



ДОКЛАД **ПО ЭПИДНАДЗОРУ**

Эпиднадзор за ВИЧ/СПИДом в Европе

2007

www.euro.who.int www.ecdc.europa.eu



Первоначально опубликован на английском языке Европейским центром профилактики и борьбы с заболеваниями под названием "HIV/AIDS surveillance in Europe 2007" в 2008 г. ISBN 978-92-9193-138-5

Европейское региональное бюро ВОЗ получило от Европейского центра профилактики и борьбы с заболеваниями разрешение на издание этого перевода на русский язык.

Ключевые слова

HIV INFECTIONS – epidemiology

ACQUIRED IMMUNODEFICIENCY SYNDROME – epidemiology

POPULATION SURVEILLANCE

DISEASE OUTBREAKS – statistics

EUROPE

Запросы относительно публикаций Европейского регионального бюро ВОЗ следует направлять по адресу:

Publications WHO Regional Office for Europe Scherfigsvej 8 DK-2100 Copenhagen Ø, Denmark

Кроме того, запросы на документацию, информацию по вопросам здравоохранения или разрешение на цитирование или перевод документов ВОЗ можно заполнить в онлайновом режиме на сайте Регионального бюро: http://www.euro.who.int/PubRequest?language=Russian.

ISBN 978 92 890 4167 6

© Всемирная организация здравоохранения, 2009 г.

Все права защищены. Европейское региональное бюро Всемирной организации здравоохранения охотно удовлетворяет запросы о разрешении на перепечатку или перевод своих публикаций частично или полностью.

Обозначения, используемые в настоящей публикации, и приводимые в ней материалы не отражают какого бы то ни было мнения Всемирной организации здравоохранения относительно правового статуса той или иной страны, территории, города или района или их органов власти или относительно делимитации их границ. Пунктирные линии на географических картах обозначают приблизительные границы, относительно которых полное согласие пока не достигнуто.

Упоминание тех или иных компаний или продуктов отдельных изготовителей не означает, что Всемирная организация здравоохранения поддерживает или рекомендует их, отдавая им предпочтение по сравнению с другими компаниями или продуктами аналогичного характера, не упомянутыми в тексте. За исключением случаев, когда имеют место ошибки и пропуски, названия патентованных продуктов выделяются начальными прописными буквами.

Всемирная организация здравоохранения приняла все разумные меры предосторожности для проверки информации, содержащейся в настоящей публикации. Тем не менее, опубликованные материалы распространяются без какой-либо явно выраженной или подразумеваемой гарантии их правильности. Ответственность за интерпретацию и использование материалов ложится на пользователей. Всемирная организация здравоохранения ни при каких обстоятельствах не несет ответственности за ущерб, связанный с использованием этих материалов. Мнения, выраженные в данной публикации авторами, редакторами или группами экспертов, необязательно отражают решения или официальную политику Всемирной организации здравоохранения.

Резюме

Основные положения: В Европе ВИЧ-инфекция продолжает оставаться важнейшей проблемой общественного здравоохранения; об этом свидетельствуют имеющиеся фактические данные о распространении инфекции в ряде европейских стран.

- В 2007 году 49 из 53 стран Европейского региона ВОЗ сообщили о 48 892 вновь диагностированных случаях ВИЧ-инфекции (не представлены данные из Австрии, Италии, Монако и Российской Федерации). Самые высокие показатели зарегистрированы в Эстонии, Украине, Португалии и Республике Молдова. О 5 244 случаях СПИДа сообщили 48 стран (не представлены данные из Италии, Казахстана, Монако, Российской Федерации и Украины).
- В 2007 году в страны Евросоюза и Европейской ассоциации свободной торговли (в этом докладе EC/EACT) сообщили о 26 279 вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции (отсутствуют данные по Австрии и Италии). Среди государств-членов EC/EACT самые высокие показатели зарегистрированы в Эстонии, Португалии и Латвии; самые низкие - в Словакии, Чешской Республике и Румынии.
- В ЕС/ЕАСТ преобладающим путем передачи ВИЧ-инфекции являются сексуальные контакты между мужчинами, на втором месте гетеросексуальные контакты. Около 40% от общего числа случаев гетеросексуальной передачи инфекции приходится на выходцев из стран с генерализованной эпидемией ВИЧ/СПИДа.
- В трех географических областях Европейского региона ВОЗ ситуация следующая: потребление инъекционных наркотиков по-прежнему остается основным путем передачи ВИЧ в восточной части Региона. В центральной части основной путь передачи гетеросексуальные контакты, но при этом число случаев ВИЧ-инфекции среди мужчин, практикующих секс с мужчинами, также возросло. В западной части Региона превалирующим путем передачи является секс между мужчинами, на втором месте гетеросексуальные контакты (при условии исключения случаев ВИЧ-инфекции среди выходцев из стран с генерализованной эпидемией ВИЧ/СПИДа).
- В целом, несмотря на неполные данные, в 2007 году число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции возросло; при этом общее число выявленных случаев СПИДа в Европейском регионе ВОЗ продолжало сокращаться, а в восточной части Региона расти. С 2000 года частота вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции из расчета на миллион населения почти удвоилась с 39 случаев в 2000 году до 75 в 2007 году, о чем свидетельствуют сообщения из 44 стран, регулярно предоставляющих данные эпиднадзора за ВИЧ-инфекцией.
- Общее число тестов на ВИЧ, проводимых с целью диагностики (исключая несвязанное анонимное тестирование и тестирование донорской крови), за период с 2003 по 2007 год увеличилось в большинстве стран.

• Представленные здесь данные имеют ряд ограничений, в частности связанных с отсутствием данных по некоторым странам. Это не позволяет сделать окончательное заключение о масштабах эпидемии ВИЧ/СПИДа в Европе. Если бы эти данные были приняты во внимание, вероятно, общее число случаев за 2007 год было бы приблизительно вдвое больше.

Рекомендации по проведению эпиднадзора за ВИЧ/ СПИДом: данные эпиднадзора за ВИЧ/СПИДом имеют исключительное значение для отслеживания тенденций в развитии эпидемии ВИЧ-инфекции и оценки ответных мероприятий систем здравоохранения. Исходя из этого, все страны Европейского региона должны:

- обеспечить работу национальных систем надзора на основе регистрации случаев ВИЧ-инфекции и СПИДа и гарантировать ее полноту и своевременность;
- повысить качество регистрации данных, особенно в отношении возможных путей передачи инфекции; и
- содействовать проведению комплексного эпиднадзора за ВИЧ-инфекцией, включая регулярный поведенческий эпиднадзор, а также изучению распространенности ВИЧ-инфекции.

Рекомендации для систем здравоохранения: мероприятия по борьбе с эпидемией должны быть основаны на фактических данных и адаптированы к условиям страны и географической области. На основании имеющихся данных эпиднадзора представляется возможным рекомендовать следующее:

- Восток: мероприятия по борьбе с распространением ВИЧ-инфекции среди потребителей инъекционных наркотиков должны стать краеугольным камнем стратегий по профилактике ВИЧ-инфекции; необходимо также усилить меры по предупреждению гетеросексуальной передачи инфекции, уделяя основное внимание контактам с партнерами из групп высокого риска.
- Центр: профилактические мероприятия необходимо адаптировать к условиям каждой конкретной страны для того, чтобы сохранить имеющиеся преимущества эпидемиологической ситуации.
- Запад: мероприятия по борьбе с распространением ВИЧ-инфекции среди мужчин, практикующих секс с мужчинами, должны стать краеугольным камнем стратегий по профилактике ВИЧ-инфекции, в частности, необходимо проведение обновленных кампаний по пропаганде безопасного секса среди этой группы населения; мероприятия по профилактике, лечению и помощи необходимо адаптировать к нуждам мигрантов.
- Во всех трех областях Региона необходимо расширять практику тестирования на ВИЧ для того, чтобы обеспечить ранний доступ к лечению и консультированию, помочь предупредить или ограничить дальнейшее распространение инфекции и улучшить отдаленные результаты лечения у тех, кто в нем нуждается.

Содержание

Сокращения	ix
1. Введение	1
2. Сбор, анализ и представление данных	3
2.1. Сообщение сведений в объединенную базу данных по надзору за ВИЧ/СПИДом	
2.2. Национальная система регистрации данных о ВИЧ/СПИДе	4
2.3. Сбор, проверка и анализ данных	5
2.4. Представление данных	6
2.5. Ограниченность данных	8
3. Сведения о случаях ВИЧ-инфекции, зарегистрированных в Европе	9
3.1. Случаи ВИЧ-инфекции, зарегистрированные в Европейском регионе ВОЗ	9
3.2. Случаи ВИЧ-инфекции, зарегистрированные в ЕС/ЕАСТ	10
3.3. Случаи ВИЧ-инфекции, зарегистрированные в Европейском регионе ВОЗ, по географическим областя	IM11
4. Сведения о случаях СПИДа, зарегистрированных в Европе	15
4.1. Случаи СПИДа, диагностированные в Европейском регионе ВОЗ	15
4.2. Случаи СПИДа, диагностированные в ЕС/ЕАСТ	15
4.3. Случаи СПИДа, диагностированные в Европейском регионе ВОЗ, по географическим областям	
4.4. СПИД-ассоциированные заболевания и смертность	16
5. Число проведенных тестов на ВИЧ	19
6. Заключение	21
Таблицы	23
Иллюстрации	69
Приложения	75
1: Список переменных в новом формате TESSy для сбора данных по ВИЧ/СПИДу в 2007 г.	
2: Специальные комментарии по странам, относящиеся к национальным системам регистрации случаев ВИЧ/СПИДа	77
3: Эпиднадзор за ВИЧ/СПИДом в Европе: страны-участники и национальные учреждения	78
Список таблиц	
А: Характеристики вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции, зарегистрированных в Европейском регионе ВОЗ, и г географическим областям, 2007 г.	по
В: Характеристики вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции, зарегистрированных в странах EC/EACT, 2007 г	
1: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции и частота на миллион населения по стране и году статистическо отчетности (2000-2007 гг.) и совокупные числа, страны ЕС/ЕАСТ и не-ЕС/ЕАСТ Европейского региона ВОЗ	
1A: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции и частота на миллион населения по стране и году диагноза (200 2007 гг.) и совокупные числа, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ	0-
18: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции и частота на миллион населения по стране и году уведомлен (2000-2007 гг.) и совокупные числа, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ	
2: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции у мужчин, практикующих секс с мужчинами, по стране и го, уведомления (2003-2007 гг.) и совокупные числа, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ	
3: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции у потребителей инъекционных наркотиков по стране и го, уведомления (2003-2007 гг.) и совокупные числа, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ	
4: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции у лиц, инфицированных при гетеросексуальном контакте, по стран и году уведомления (2003-2007 гг.) и совокупные числа, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ	
5: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции у лиц, инфицированных путем передачи вируса от матери ребенк по стране и году уведомления (2003-2007 гг.) и совокупные числа, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ	
6: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции по географической области, полу, группе передачи и году уведомлены (2003-2007 гг.) и совокупные числа, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ (Таблица 6A); и по географическом Роскових — 2012 г. Номгр. Роском (Тоблица 6P)	

7: число вновь диагностированных случаев вич-инфекции по географической области, полу, возрасту при постановке диагноза и году уведомления (2003-2007 гг.) и совокупные числа, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ (Таблица 7А); и по географическому региону — Запад, Центр, Восток (Таблица 7В)	36
8: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции у лиц, инфицированных при гетеросексуальном контакте, по стране	_
и подкатегории передачи; случаи, зарегистрированные в 2007 г., страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ	39
случаи, зарегистрированные в 2007 г., страны ЕС/ЕАСТ и не-ЕС/ЕАСТ Европейского региона ВОЗ	40
10: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции по географической области, группе передачи и по стране или субконтиненту происхождения; случаи, зарегистрированные в 2007 г., страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ (таблица 10А); и по географическому региону — Запад, Центр, Восток (таблица 10В)	42
11: Число случаев СПИДа и частота на миллион населения по стране и году статистической отчетности (2000-2007 гг.) и совокупные числа*, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона BO3	44
11a: Число случаев СПИДа и частота на миллион населения по стране и году диагноза (2000-2007 гг.) и совокупные числа, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона BO3	46
11B: Число случаев СПИДа и частота на миллион населения по стране и году уведомления (2000-2007 гг.) и совокупные числа, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ	48
12: Число случаев СПИДа у мужчин, практикующих секс с мужчинами, по стране и году диагноза (2003-2007 гг.) и совокупные числа, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ	50
13: Число случаев СПИДа у потребителей инъекционных наркотиков по стране и году диагноза (2003-2007 гг.) и совокупные числа, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ	51
14: Число случаев СПИДа у лиц, инфицированных при гетеросексуальном контакте, по стране и году диагноза (2003-2007 гг.) и совокупные числа, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона BO3	52
15: Число случаев СПИДа у лиц, инфицированных путем передачи вируса от матери ребенку, по стране и году диагноза (2003- 2007 гг.) и совокупные числа, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ	53
16: Число случаев СПИДа по географической области, полу, группе передачи и году диагноза (2003-2007 гг.) и совокупные числа, страны EC/EACT Европейского региона ВОЗ (Таблица 16В)	54
17: Число случаев СПИДа по географической области, полу, возрасту на момент постановки диагноза и году диагноза (2003-2007) и совокупные числа, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ (Таблица 17А); и по географическому региону – Запад, Центр, Восток (Таблица 17В)	56
18: СПИД-ассоциированные заболевания, диагностированные в 2007 г. у взрослых/подростков (с разбивкой по полу) и у детей, Европейский регион ВОЗ (расположены по убыванию частоты)	58
19: Наиболее распространенные СПИД-ассоциированные заболевания, диагностированные в 2007 г., по географической области, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ (расположены по убыванию частоты)	59
20: Число случаев СПИДа, диагностированных в 2007 г., по стране сообщения и стране или субконтиненту происхождения, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ	60
21: Число случаев СПИДа, диагностированных в 2007 г., по географической области, группе передачи и по стране или субконтиненту происхождения, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ (таблица 21A); и по географическому региону — Запад, Центр, Восток (таблица 21B).	62
22: Число случаев смерти от СПИДа по стране и году смерти (2003-2007 гг.) и совокупные числа, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона BO3.	65
23: Число случаев смерти от СПИДа по географической области, полу, группе передаче и году смерти (2003-2007 гг.) и совокупные числа, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ (таблица 23A); и по географическому региону – Запад, Центр, Восток (таблица 23B)	66
24: Общее число проведенных тестов на ВИЧ, исключая несвязанное анонимное тестирование и тестирование донорской крови, по стране и году (2003-2007 гг.); и числу тестов на 1 000 населения в 2007 г., Европейский регион ВОЗ	68
Список иллюстраций	
A: Эпидемическая кривая для ВИЧ-инфекции по «дате диагноза» и «дате уведомления», страны EC/EACT (левая диаграмма) и не-EC/EACT (правая диаграмма), 2000-2007 гг.	4
В: Географическое деление Европейского региона ВОЗ	7
С: Число сообщенных случаев ВИЧ-инфекции по способу заражения, происхождению и году уведомления, страны ЕС/ЕАСТ, 2003-2007 гг.	10
D: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции на миллион населения по году уведомления, Европейский регион ВОЗ (Запад, Центр и Восток), 2000-2007 гг.	11
E: Число диагностированных случаев СПИДа на миллион населения по году диагноза, Европейский регион ВОЗ (Запад, Центр, Восток), 2000-2007 гг.	15
1: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции (правая осевая линия), диагностированных случаев СПИДа и случаев смерти от СПИДа (левая осевая линия), Европейский регион ВОЗ (2000-2007 гг.)	70
2: Число случаев ВИЧ-инфекции по способу передачи, происхождению и географической области, 2000-2007 гг.	71
3: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции на миллион населения, 2007 г. (карты): все случаи; случаи передачи при гетеросексуальном контакте; потребители инъекционных наркотиков; мужчины, практикующие секс с мужчинами	,
4: Число диагностированных случаев СПИДа по способу передачи, происхождению и географической области, 2000-2007 гг	74

Аббревиатуры

ВААРТ Высокоактивная антиретровирусная терапия

ВИЧ Вирус иммунодефицита человека

 воз
 Всемирная организация здравоохранения

 EACT
 Европейская ассоциация свободной торговли

ЕС Европейский Союз

мсм Мужчины, практикующие секс с мужчинами

ПИН Потребление/потребители инъекционных наркотиков

СПИД Синдром приобретенного иммунодефицита **ССЭ** Специализированная сеть по эпиднадзору

ECDC Европейский центр по профилактике и контролю заболеваний

TESSy Общеевропейская система эпиднадзора

1. Введение

Начиная с января 2008 года, Европейский центр по профилактике и контролю заболеваний (ЕСDC) и Европейское региональное бюро Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ/Европа) совместно осуществляли мероприятия по усилению эпиднадзора за ВИЧ/СПИДом в Европе. Обе организации стремятся к тому, чтобы обеспечить получение стандартизированных высококачественных данных по надзору за ВИЧ/СПИДом из всех стран Европейского региона ВОЗ, включая 27 стран Европейского Союза и четыре страны, принадлежащие к Европейской ассоциации свободной торговли (в этом докладе ЕС/ЕАСТ).

Программа надзора за ВИЧ/СПИДом в Европе стартовала в 1984 году по инициативе ВОЗ и правительства Франции, учредивших Сотрудничающий центр ВОЗ по СПИДу в Париже. Позднее он был переименован в Европейский центр по эпидемиологическому мониторингу СПИДа. В 1999 году координационный центр этой структуры был перенесен в Институт санитарного надзора (Institut de Veille Sanitaire) Франции и переименован в EuroHIV. В последнее время EuroHIV получал финансирование от Генерального директората Европейской комиссии по здравоохранению и защите прав потребителей и Института здравоохранения Франции в рамках трехгодичных проектов, последний из которых завершен 31 декабря 2007 года.

Главные задачи, стоящие перед EuroHIV, были следующими:

- Предоставлять соответствующую информацию для осуществления политики общественного здравоохранения ЕС, основанной на фактических данных.
- Способствовать развитию, совершенствованию и гармонизации методов эпиднадзора за ВИЧ/СПИДом в Европе и содействовать усилиям стран по улучшению эпиднадзора за ВИЧ/СПИДом.
- Поддерживать налаживание рабочих сетей и сотрудничества между референс-лабораториями, которые занимаются ВИЧ-инфекцией, и продвигать использование новых методов анализа для мониторинга заболеваемости.

Проведя оценку этой Специализированной сети по эпиднадзору (ССЭ), ECDC и BO3/Европа пришли к соглашению продолжать деятельность по надзору за ВИЧ/СПИДом в рамках общей сети, охватывающей весь Европейский регион ВОЗ. Это соглашение по будущему эпиднадзору за ВИЧ/СПИДом было представлено на ежегодном совещании EuroHIV, проведенном в Стокгольме в сентябре 2007 года. Затем это соглашение было официально оформлено в виде письма от ECDC и ВОЗ/Европа министерствам здравоохранения стран, входящих в этот Регион. Данные по всем странам по поручению обеих организаций и государств-членов будут приниматься на хранение ECDC.

ECDC¹ опубликовал долгосрочную стратегию (2008-2013), в которой в общих чертах были представлены будущие рамки действий, направленных на усиление эпиднадзора, как на уровне всего ЕС, так и на уровне государств-членов. В настоящее время разрабатываются общие цели в отношении эпиднадзора за инфекционными заболеваниями в ЕС в качестве «дорожной карты» для осуществления этой стратегии. Необходимо, чтобы действия ECDC по эпиднадзору повышали его эффективность на всех уровнях через такие инициативы, как более широкое использование недавно одобренного стандартного определения случая заболевания, интеграцию всех ССЭ в Общеевропейскую систему эпиднадзора (TESSy), а также путем повышения гармонизации методов сообщения и использующихся для целей эпиднадзора систем и практик. В настоящее время ECDC разрабатывает более специфические цели эпиднадзора в отношении конкретных заболеваний и работает над согласованием этих специфических целей эпиднадзора в отношении конкретного заболевания или группы заболеваний, продолжая при этом признавать наличие особенностей у каждого из них. Эти цели надзора за ВИЧ/СПИДом будут предложены ECDC и BO3/ Европа для обсуждения с национальными контактными центрами по надзору за ВИЧ/СПИДом, поскольку такое обсуждение может повлиять на выбор числа и характера набора переменных, данные по которым должны быть собраны. Цели надзора необходимо пересматривать на регулярной основе, чтобы мероприятия по эпиднадзору были целенаправленными и соответствующими требованиям настолько, насколько это возможно. Они должны принимать в расчет потребности общественного здравоохранения, связанные с географическим и политическим разнообразием государств-членов Европейского региона ВОЗ.

ВОЗ/Европа располагает мандатом на проведение эпиднадзора за ВИЧ/СПИДом в 53 государствах-членах Европейского региона ВОЗ в соответствии с резолюциями Всемирной ассамблеи здравоохранения и Европейского регионального комитета ВОЗ. Это является первым этапом участия в инициативах по глобальному эпиднадзору и мониторингу за инфекционными заболеваниями, таким как мониторинг прогресса в продвижении к универсальному доступу к профилактике, лечению и уходу при ВИЧ/СПИДе; глобальной системе сбора данных о структуре, политике, организации и действенности национальных систем иммунизации; руководству по выполнению Международных медикосанитарных правил и усилению готовности к вспышкам инфекционных болезней и ответным мерам в Регионе.

¹ Amato-Gauci A, Ammon A. The surveillance of communicable diseases in the European Union − a long-term strategy (2008-2013). Euro Surveill. 2008;13(26):pii=18912. Доступ в режиме онлайн: http://www.eurosurveillance.org/ViewArticle.aspx?ArticleId=18912

Это первый доклад, в основу которого положены интерпретированные данные, собранные в новой объединенной базе данных по надзору за ВИЧ/СПИДом. Он включает следующие данные по состоянию на конец 2007 года для стран, входящих в Европейский регион ВОЗ:

- Случаи ВИЧ-инфекции по дате, использованной для статистической отчетности, и дате уведомления.
- Случаи СПИДа по дате, использованной для статистической отчетности, дате постановки диагноза и показателями смертности среди пациентов со СПИДом.
- Ежегодные цифры, отражающие количество проведенных диагностических тестов на ВИЧ (исключая тестирование донорской крови и несвязанное анонимное тестирование).

Сообщение о случае ВИЧ-инфекции - ключевой инструмент эпиднадзора, использующийся для описания эпидемии ВИЧ-инфекции в Европе. Постепенно надзор за ВИЧ-инфекцией заменил надзор за СПИДом, так как последний стал в меньшей степени отражать текущие тенденции в распространении ВИЧ-инфекции после введения в 1996 году и все более широкого использования высокоактивной антиретровирусной терапии (ВААРТ). Однако основное ограничение использования диагноза ВИЧ-инфекции для наблюдения за эпидемией состоит в том, что этот критерий не отражает реальной заболеваемости. Фактически, вновь регистрируемые диагнозы ВИЧ-инфекции могут включать случаи, когда заражение произошло несколько лет назад, и это в основном зависит от распространения тестирования на ВИЧ и особенностей модели регистрации данных. Для интерпретации тенденций, наблюдающихся в отношении сообщаемых данных о случае ВИЧ-инфекции, приведены общие количества тестов на ВИЧ, проводимых ежегодно с диагностической целью (исключая несвязанное анонимное тестирование и скрининг донорской крови) и являющихся исходной информацией о моделях тестирования на ВИЧ.

2. Сбор, анализ и представление данных

2.1. Сообщение сведений в объединенную базу данных по надзору за ВИЧ/СПИДом

Номинированные контактные центры по эпиднадзору за ВИЧ/СПИДом

Процесс номинации был организован ECDC совместно с компетентными органами эпиднадзора государств-членов для утверждения контактных центров по эпиднадзору за ВИЧ/СПИДом или подтверждения полномочий тех, кто уже участвовал в проекте EuroHIV. В отношении стран, не входящих в EC/EACT, номинация контактных центров проводилось непосредственно Европейским региональным бюро ВОЗ.

Переход на новый формат

Данные представляются в объединенную базу данных, которая использует операционную среду Общеевропейской системы надзора (TESSy). Данные трех типов, сбор которых проводился ранее в рамках проекта EuroHIV (данные о случае ВИЧ-инфекции, совокупные данные о ВИЧ-инфекции, данные о случае СПИДа), были слегка изменены, и затем сбор всей информации продолжался в новом формате. Основные изменения, произведенные в собранных ранее данных, были связаны с техническими требованиями, предъявляемыми новым форматом (транспортный формат и названия, а также формат переменных), и с проверкой данных. Национальные данные должны загружаться непосредственно от сообщающей страны в объединенную базу данных. Другое важное изменение связано с проверкой данных в пределах базы путем использования автоматизированной процедуры с определенным набором правил валидации. Такая проверка данных в процессе загрузки улучшает их качество и позволяет каждой стране проверить свои наборы данных перед их представлением.

Предполагалось, что новые технические требования могут создавать определенные трудности для некоторых национальных корреспондентов, которые обычно использовали электронную почту для отсылки данных (в виде вложенных файлов). Для преодоления этих трудностей был разработан конвертор, преобразующий данные из формата, использованного в EuroHIV, в новый формат. Практические учебные сессии были организованы для пользователей, чтобы научить их, как получить доступ к базе для загрузки и просмотра данных, а в период сбора данных была доступна информационная система технической поддержки.

Гармонизация переменных

Система перевода переменных в новый формат данных (TESSy) была представлена в сообщении о переменных для сбора данных по ВИЧ/СПИДу, являющегося частью учебного курса «Сообщение о случае ВИЧ/СПИДа в

Европе», в марте 2008 года. Список переменных (в новом формате) для сбора данных по ВИЧ/СПИДу дан в Приложении 1. В процессе улучшения сопоставимости данных в системах регистрации сообщенных случаев эти переменные были пересмотрены. Они были повторно закодированы на основе информации, уже собранной ССЭ: поведение (например, группа передачи), путешествие (например, страна вероятного инфицирования) и географическая информация (например, страна рождения).

Переменная для способа передачи ВИЧ содержала много пунктов, и после некоторых изменений формулировки она была стандартизирована для использования также в связи с другими заболеваниями. В отношении случая ВИЧ/СПИДа проводится сбор множества различных дат, включая дату начала инфекции, дату постановки диагноза ВИЧ-инфекции, дату уведомления, дату постановки диагноза СПИДа, дату сообщения о диагнозе СПИДа, дату смерти, дату сообщения о смерти. Ранее даты собирались в виде ежеквартальных данных, то есть по кварталу и году. Было принято к сведению, что не все даты доступны на национальном уровне и, следовательно, страны должны сообщать столько дат, сколько они могут. Для улучшения сопоставимости сообщаемых данных и кодирования переменных предпочтительно представление дат в подробном формате (YYYY-MM-DD). Подробные даты дают более точную информацию и позволяют улучшить сравнение и группировку заболеваний. На сегодняшний день допускаются неполные даты (кварталы, месяцы, годы), если подробные даты недоступны.

Что касается географической информации, сообщение «страна гражданства» и «страна рождения» предпочтительнее, чем менее точное «регион происхождения». Информация на уровне страны, а не региона или континента, дает более точные сведения и позволяет лучше сравнивать и группировать данные по заболеваниям. На сегодняшний день для случаев ВИЧ/СПИДа собираются сведения по всем трем переменным, так что страны располагают временем, чтобы привести свои данные в соответствие с более точно представленными сообщениями из отдельных стран.

Дата, использованная для сообщения

«Дата, использованная для статистики» - это переменная, которая входит в набор данных по всем инфекционным заболеваниям в рамках эпиднадзора, проводимого в ЕС. Эта дата соответствует дате, которая используется в национальных отчетах по всем заболеваниям. Она имеет определяющее значение и является одной из немногих обязательных переменных, обеспечивающих возможность сравнения национальных и международных сообщений. Однако из-за задержки в сообщении для ВИЧ/СПИДа имеет существенное значение, какая дата используется для описания эпидемии ВИЧ-инфек-

ции – «дата постановки диагноза» или «дата уведомления».

При сборе данных в 2007 году страны могли предоставлять данные как по «дате постановки диагноза» ВИЧинфекции, так и по «дате уведомления». Большинство государств-членов ЕС использовали «дату диагноза» в качестве «даты, использованной для статистики». На рис. А показаны эпидемические кривые в странах ЕС/ ЕАСТ и в странах, не входящих в ЕС/ЕАСТ, построенные относительно различных дат, то есть относительно «даты диагноза» и «даты сообщения». Как показано на рисунке, «дата, использованная для статистики» в данных, собранных в странах ЕС/ЕАСТ в 2007 году, почти отражает «дату диагноза» (включая ожидаемое уменьшение наклона в последние годы в связи с задержкой сообщения). Только пять стран использовали «дату уведомления»: Греция, Люксембург, Мальта, Польша и Швеция. В странах, не входящих в ЕС/ЕАСТ, изза недостающих дат постановки диагноза при сообщении совокупных (старый формат) данных о ВИЧ-инфекции (использовался некоторыми большими странами, не входящими в EC/EACT), «дата, использованная для статистики» является более близким отражением «даты уведомления».

Данные по ВИЧ-инфекции с различными датами по отдельным странам представлены в таблице 1 («дата, использованная для статистики»), 1A («дата диагноза») и 1B («дата уведомления»).

Как следствие, текущая база данных содержит комбинацию сообщений о случае ВИЧ-инфекции, организованных по датам, имеющим различный смысл. В этом докладе результаты, представлены по «году, использованному для статистической отчетности» только в таблице 1, чтобы соответствовать национальным сообщениям. Для других видов анализа результаты представлены по «дате уведомления» для того, чтобы можно было обеспечить международную сопоставимость данных и тенденций. Хотя период задержки сообщения отличается в разных странах (что приводит ктому, что данные за самые последние годы не являются окончательными), «дата уведомления» в настоящее

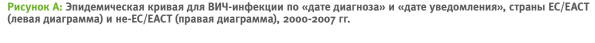
время – лучший выбор для сопоставления тенденций в отношении ВИЧ-инфекции. Для случаев СПИДа лучшим выбором является использование «даты диагноза».

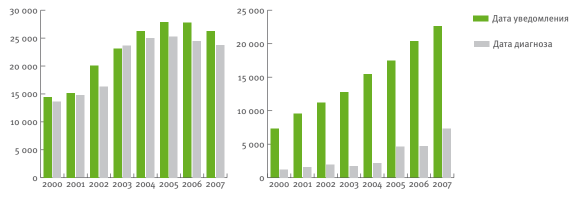
2.2. Национальная система регистрации данных о ВИЧ/СПИДе

В новом формате предоставления сообщений включена переменная, которая описывает национальный источник данных. «Источник данных» определяет национальную систему надзора, откуда эти данные исходят. Международным сравнениям препятствуют различия в системах надзора, поскольку качество надзора и охват им не всегда стабильны. Некоторые страны не сообщали ранее данных о ВИЧ-инфекции и/или СПИДе или только недавно ввели или существенно изменили национальные системы регистрации. Интерпретацию данных и сравнения между странами следует проводить с осторожностью, поскольку число не диагностированных случаев и показатели занижения данных отличаются в разных странах.

При интерпретации представленных в этом докладе данных необходимо иметь в виду следующее:

- ЕС/ЕАСТ: Не получены сообщения о национальных данных по ВИЧ/СПИДу из Италии и Лихтенштейна. Таким образом, число случаев ВИЧ-инфекции в ЕС/ ЕАСТ будет заниженным. С 2009 года уведомление о новых случаях ВИЧ-инфекции будет в Италии обязательным, и ожидается, что национальные данные этой страны будут включаться в будущем, начиная с этого времени. Никаких национальных данных по ВИЧ-инфекции не удалось сообщить Австрии, но ожидается, что все данные войдут в общие данные, которые будут собраны в следующем году.
- Остальная часть Европейского региона ВОЗ: Сообщения о национальных данных по ВИЧ/СПИДу не получены из Монако и Российской Федерации. Однако данные до 2006 года Сотрудничающий центр ВОЗ Российской Федерации сообщал ранее в EuroHIV, а данные до 2007 года доступны на вебсайте Федерального Центра по борьбе со СПИДом (http://www.hivrussia.org). В 2007





году не поступило никаких данных по СПИДу из Украины и Казахстана. Это означает, что число случаев ВИЧ-инфекции, о которых сообщалось на Востоке, будет заниженным. Эпиднадзор за СПИДом только недавно начал осуществляться в Андорре (2004 год).

- О вероятном способе передачи ВИЧ не сообщила Эстония (начиная с 2003 года, Эстония предоставляет информацию только о потребителях инъекционных наркотиков – ПИН).
- Системы надзора за ВИЧ-инфекцией были организованы или существенно модифицированы, начиная с 2000 года, в шести странах (Андорра, Мальта, Монако, Нидерланды, Португалия и Франция).

Для получения всесторонней картины эпидемии ВИЧ/СПИДа в Европе необходимо в последующие годы достигнуть существенного улучшения в отношении полноты регистрируемых данных.

2.3. Сбор, проверка и анализ данных

Сбор данных, 2007 год

Подача данных эпиднадзора за ВИЧ/СПИДом за 2007 год происходила с 1 июня по 31 августа 2008 года. К концу августа полный набор данных поступил от восьми стран, пока другие 20 стран проверяли свои данные и пытались загрузить их в базу. Напоминания посылали дважды. В сентябре и октябре 2008 года напоминания о необходимости предоставления данных посылали странам в индивидуальном порядке, и предлагалась помощь в загрузке данных. Служба технической поддержки преобразовала «старые» файлы из EuroHIV по 25 странам. Сбор данных был завершен (и закрыт) 15 октября 2008 года. Данные, представленные в этом докладе, были извлечены из объединенной базы данных 16 октября 2008 года и скорректированы к 17 ноября 2008 года.

Наборы данных отдельных стран

Данные были загружены в объединенную базу данных по надзору за ВИЧ/СПИДом, проверены и утверждены. Как только данные были получены, проводилась проверка индивидуальных наборов данных. Страны, испытывающие трудности при загрузке наборов данных, использовали конвертор для преобразования данных из прежнего формата EuroHIV в новый формат. Некоторые страны подготовили полный набор данных для размещения в объединенной базе данных, другие использовали данные за предыдущие годы из EuroHIV с добавлением данных за 2007 г. Вследствие этого в базе содержались как обновленные полные данные, так и копии предыдущих данных (не обновленные) EuroHIV. Десять стран продолжали сообщать совокупные данные по случаям ВИЧ-инфекции; это ограничивало полноту анализа и текущий эпидемиологический обзор ситуации по ВИЧ/СПИДу в Европе.

Задержка сообщения

Задержка сообщения отражает время между постановкой диагноза ВИЧ-инфекции или диагноза СПИДа (или смерти) и сообщением об этом событии в национальную систему регистрации случаев. В предыдущих докладах по эпиднадзору за ВИЧ/СПИДом² указывалось, что данные приблизительно о 50% случаев СПИДа и 65% случаев смерти от СПИДа сообщались в период, составляющий шесть месяцев после постановки диагноза или смерти, а приблизительно о 12% и 10% - в течение свыше года от момента постановки диагноза или смерти, соответственно.

В этом докладе данные о случаях СПИДа и смертности не скорректированы ни относительно задержки сообщения, ни относительно данных о ВИЧ-инфекции; это будет сделано для будущих докладов.

Не сообщенные и не диагностированные случаи

Не сделано никакой корректировки в отношении не сообщенных или не диагностированных случаев, и, следовательно, в представленных данных не учтены случаи, о которых никогда не будет сообщено или которые никогда не будут диагностированы. Предыдущие оценки заниженных сведений варьировали от о% до 25% для случаев СПИДа3 (никакие обновленные оценки недоступны), и в основном были недоступны данные, касающиеся либо смертности от СПИДа, либо случаев ВИЧ-инфекции. Тяжелые проявления ВИЧ-инфекции на поздней стадии приводят к обращению за помощью, тем самым число не диагностированных случаев СПИДа уменьшается, по крайней мере, в странах, охваченных всеобщим медицинским страхованием и имеющих адекватные диагностические мощности. Общая истинная доля случаев ВИЧ-инфекции, которые не были диагностированы, неизвестна, и, по-видимому, широко различается между странами и между группами населения в пределах страны. Этот показатель в значительной степени зависит от организации тестирования на ВИЧ в группах населения высокого риска, доступа к добровольному консультированию и тестированию, а также к медицинской помощи, а все это может варьировать между странами.

Тесты на ВИЧ

Сбор и представление данных по общему числу тестов на ВИЧ, произведенных ежегодно с целью диагностики (то есть, исключая несвязанное анонимное тестирование и тестирование донорской крови), проводится один раз в год одновременно с данными по эпиднадзору за ВИЧ/СПИДом для того, чтобы помочь в интерпретации сообщаемых данных о ВИЧ-инфекции. Однако необходимо подчеркнуть, что эти данные могут служить лишь для очень приблизительной оценки действий по

² EuroHIV. HIV/AIDS Surveillance in Europe. End-year report 2006. Saint-Maurice: Institut de veille sanitaire, 2007. No. 75.

³ EuroHIV. Completeness of AIDS case reporting in Europe. HIV/AIDS Surveillance in Europe, Quarterly Report 1996. Paris: Institut de Médecine et d'Épidémiologie Africaines, 1996. No.49:30-33

тестированию на ВИЧ, и их следует интерпретировать с осторожностью. Во-первых, они не дают информацию о том, кто проходит тестирование или насколько широко тестирование охватывает группы населения высокого риска. Обследования, проведенные EuroHIV в 1997 и 2006 годах, показали, что, несмотря на предоставление услуг по тестированию на ВИЧ в обычном порядке самым различным группам населения, только очень малое число стран (прежде всего в Центре и на Востоке) были способны обеспечить данные о числе тестов, проведенных в специфических группах, таких как ПИН или пациенты, обращающиеся за медицинской помощью по поводу инфекций, передаваемых половым путем. 4 5 Во-вторых, представленные данные по тестированию на ВИЧ получены в разных странах из разных источников и, возможно, не во всех странах являются исчерпывающими, и, следовательно, не всегда сопоставимы.

Гетеросексуальная передача

Как это раньше проводилось EuroHIV, собрана более подробная информация о гетеросексуальной передаче и вероятном источнике ВИЧ-инфекции («случай из страны с генерализованной эпидемией», «партнер из группы высокого риска», «случай при наличии партнера из страны с генерализованной эпидемией», «другой или неизвестный»). Случаи в переменной «гетеросексуальная передача», закодированные как «другой или неизвестный», были перекодированы по девяти странам в «случай из страны с генерализованной эпидемией», что соответствовало их оценке как случаи у «лиц, происходящих из страны с генерализованной эпидемией» в переменной «регион происхождения». Для одной страны, предоставившей информацию о «стране рождения», оценка «случай из страны с генерализованной инфекцией» в переменной «гетеросексуальная передача» была соответствующим образом скорректирована.

Подсчет клеток CD4 – Оценка новой переменной

На ежегодном совещании по надзору за ВИЧ/СПИДом, проведенном в 2007 году, достигнуто соглашение по сбору данных о количестве клеток CD4 в качестве косвенного показателя поздно поставленного диагноза. В целом, 13 стран (12 из EC/EACT) предоставили информацию по подсчету клеток CD4. Ряд стран также предоставили ретроспективную информацию при загрузке исторических наборов данных, а именно: Германия (26% случаев, 2002-2007), Дания (47% случаев, 2003-2007), Испания (80% случаев, 2003-2006), Люксембург (40% случаев, 1996-2007), Румыния (75% случаев, 1992-2007), Словения (65% случаев, 1990-2007), Соединенное Королевство (53% случаев, 2000-2007). Армения, Болгария, Литва, Мальта, Финляндия и Франция могли предоставить данные только за 2007 год (в Болгарии 2007 год — первый год сообщения

4 EuroHIV. AIDS. HIV testing and case reporting in Europe. HIV/AIDS Surveillance in Europe, Quarterly Report 1997. Paris: Institut de Médecine et d'Épidémiologie Africaines, 1997, No.56:40-47. данных о случае; Франция начала собирать такие данные в июле 2007 года).

2.4. Представление данных

Данные, представленные в докладе, рассматриваются как предварительные из-за задержки сообщений и из-за того, что ранее сообщенные данные регулярно обновляются (например, обнаружение и изъятие дублированных случаев, включение новой информации о случаях, о которых уже сообщалось).

Географическое распределение представленных данных

В целом, представлены данные как по всем странам Европейского региона ВОЗ, так и по странам, входящим в Европейский Союз (ЕС) и в Европейскую ассоциацию свободной торговли (ЕАСТ). В ЕС входит 27 государствчленов, в ЕАСТ - дополнительно еще три страны (Исландия, Норвегия и Швейцария), которые включены в обзор данных по ЕС/ЕАСТ. Лихтенштейн исключен, поскольку никогда не сообщал данные в EuroHIV. В таблицах представлены данные по странам ЕС/ЕАСТ, странам, не входящим в ЕС/ЕАСТ, по отдельным странам и данные в целом. Кроме того, в Европейском регионе ВОЗ 53 входящие в него страны распределяются по трем географическим областям на основе их геополитических и эпидемиологических особенностей: Запад (23 страны), Центр (15 стран) и Восток (15 стран) (рисунок В). В ЕС/ЕАСТ 16 государствчленов классифицированы как находящиеся на Западе, восемь - в Центре и три - на Востоке.

Данные Национального института общественного здравоохранения в Приштине не были включены в доклад; они содержали сообщение об одном случае ВИЧ-инфекции и двух случаях СПИДа, зарегистрированных в 2007 году. Сообщенные совокупные данные включали 24 случая ВИЧ-инфекции и 40 случаев СПИДа.

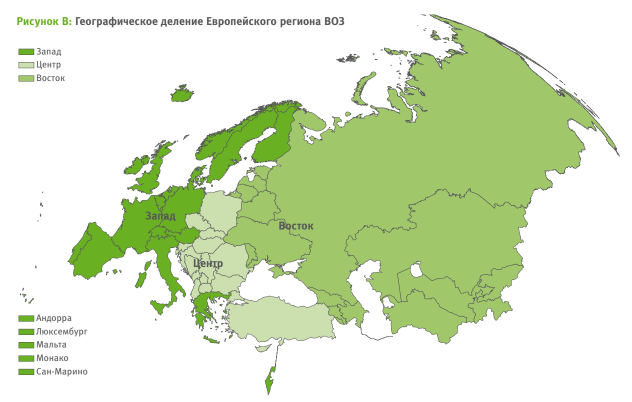
Абсолютные числа и частота на миллион населения

Данные представлены в абсолютных числах и как частота на миллион населения, когда это целесообразно.

- Оценочные данные по численности населения получены из Eurostat, за исключением республик Центральной Азии и Израиля, по которым в Eurostat нет данных. Для этих стран использовались данные о народонаселении ООН. Данные Eurostat основываются на среднегодовых оценках (www.eurostat.europa.eu), которые сравнимы с данными ООН.
- Данные представлены не только по годам, но и как совокупные числа по каждой стране. Совокупное число включает все данные, сообщенные каждой конкретной страной, и не ограничивается выбранным числом представленных лет.
- Частота представлена на миллион населения.

⁵ Devaux I, et al. Human immunodeficiency virus (HIV) and acquired immunodeficiency syndrome (AIDS) case reporting in the World Health Organization European Region in 2006. Eurosurveillance 2008; http://www.eurosurveillance.org/ViewArticle.aspx?ArticleId=18988

⁶ United Nations, Department of Economic and Social Affairs, Population Division (2007). World Population Prospects: The 2006 Revision. CD-ROM Edition – Extended Dataset (United Nations publications, Sales No.E.05.XIII.12).



Страны, охваченные докладом, сгруппированы следующим образом:

- Запад, 23 страны: Австрия*, Андорра, Бельгия*, Германия*, Греция*, Дания*, Израиль, Ирландия*, Исландия, Испания*, Италия*, Люксембург*, Мальта*, Монако, Нидерланды*, Норвегия, Португалия*, Сан-Марино, Соединенное Королевство*, Финляндия*, Франция*, Швеция*, Швейцария.
- Центр, 15 стран: Албания, Болгария*, Босния и Герцеговина, бывшая югославская Республика Македония, Венгрия*, Кипр*, Польша*, Румыния*, Сербия, Словакия*, Словения*, Турция, Хорватия, Черногория, Чешская Республика*.
- Восток, 15 стран бывшего Советского Союза: Азербайджан, Армения, Беларусь, Грузия, Казахстан, Кыргызстан, Латвия*, Литва*, Республика Молдова, Российская Федерация, Таджикистан, Туркменистан, Узбекистан, Украина, Эстония*.
- * Страны, входящие в Европейский Союз по состоянию на 1 января 2007 года.

Таблицы, рисунки, карты

Суммарные таблицы и графики представлены в отдельном разделе. Данные по ВИЧ-инфекции показаны в таблицах 1-10, данные по СПИДу — в таблицах 11-23. Географическое распределение передачи ВИЧ с разбивкой по основным способам передачи показано на рисунках 1-4. Дополнительные технические таблицы содержатся в приложениях.

Сопоставимость с данными предыдущих докладов по эпиднадзору за ВИЧ/СПИДом

Сравнение данных этого доклада с прошлыми данными из предыдущих докладов по эпиднадзору за ВИЧ/ СПИДом в Европе может быть затруднено по нескольким причинам:

- Кластеризация стран EC/EACT и не входящих в EC/ EACT в этом докладе произведена в алфавитном порядке. Для облегчения сравнения с предыдущими докладами представлено географическое деление на Запад, Центр и Восток, а также общее число случаев на каждую область.
- В докладе этого года для большинства стран использовались оценочные данные по численности населения, взятые из Eurostat, тогда как в предыдущие

годы использовались оценочные данные о народонаселении ООН; это может приводить к небольшим различиям в показателях на миллион населения. Однако регулярные обновления оценочных данных ООН о численности населения привели бы к сходным различиям даже при неизменном источнике данных.

- Дата, по которой представляются результаты. В докладе этого года «дата, использованная для статистики» использовалась для обзора национальных сообщений, что сравнимо с национальными отчетами. Для предоставления остальных результатов использовалась «дата уведомления» для случая ВИЧ-инфекции и «дата диагноза» для случая СПИДа. Для ВИЧ/ СПИДа это существенная разница — сообщать по «дате диагноза» или по «дате уведомления» из-за задержки сообщения (обычно достаточно длительной).
- Анализ тенденций может не отражать реальной ситуации, особенно за последние несколько лет в связи с задержкой сообщений и, кроме того, в отношении случаев ВИЧ-инфекции из-за сообщения артефактных данных.

2.5. Ограниченность данных

Использование «даты уведомления» приводит к определенным важным последствиям при интерпретации тенденций. Эта дата в большой степени зависит от характерных особенностей национальной системы уведомления, которые могут меняться с течением времени и значительно отличаться в разных странах. Более того, в целом, представленные в этом докладе по «дате уведомления» тенденции в отношении ВИЧ-инфекции находятся под влиянием известного пика зарегистрированных случаев в Соединенном Королевстве в 2005 и 2006 годах и последующего снижения в 2007 году.

Случаи СПИДа представлены по «дате диагноза», хотя, как известно, при этом задержка сообщения может составлять до двух лет. Следовательно, тенденция к уменьшению должна интерпретироваться с осторожностью, поскольку эта задержка, вероятно, является наиболее важным вмешивающимся фактором.

Информация, содержащаяся в этом докладе, неполная, поскольку несколько стран по разным причинам не сообщили данные по эпиднадзору за ВИЧ/СПИДом, что ограничивает выводы данными, полученными из 49 стран. Кроме того, Испания предоставила данные по эпиднадзору за ВИЧ-инфекцией из восьми областей, население которых составляет лишь 32% населения всей Испании. Австрия не могла предоставить данные по причинам юридического характера. Казахстан и Украина не предоставили данных по СПИДу за 2007 год.

Если бы все эти данные были включены в объединенную базу данных по надзору за ВИЧ/СПИДом, общее число сообщенных случаев ВИЧ-инфекции в 2007 году могло бы удвоиться, составив почти 100 000. В предыдущие годы Российская Федерация сообщала о большом числе случаев ВИЧ-инфекции. Следовательно, цифры в этом докладе существенно занижены, особенно для Востока. Если бы эти данные были приняты во внимание при описании способа передачи ВИЧ, понятно, что сегодняшнее их описание не изменилось бы значительно. При этом относительная доля определенного способа передачи среди основных способов изменилась бы, и тогда ПИН составляли бы большее число случаев в Европейском регион ВОЗ в целом и на Востоке в частности. Как следствие этого, относительный вклад сексуального пути передачи (как при гетеросексуальных контактах, так и среди мужчин, практикующих секс с мужчинами - МСМ) несколько уменьшилось бы. Кроме того, если бы подобные данные были доступны, тенденция к увеличению распространенности ВИЧ-инфекции на Востоке была бы выражена сильнее.

То же является верным для числа диагностированных случаев СПИДа; этот показатель, возможно, удвоился бы, достигнув в 2007 году примерно 10 000 случаев, если недостающие по некоторым странам данные были бы включены в объединенную базу данных. И опять это касалось бы, главным образом, восточной области, поскольку не хватает данных из трех, относящихся к ней больших стран: Казахстана, Российской Федерации и Украины. Начиная с 2004 года, Украина сообщала о самом большом числе случаев СПИДа из всех стран,

предоставивших сообщения. Предположительно, рассчитанное число случаев СПИДа на Востоке могло бы увеличиться в 5 раз. При этом число случаев СПИДа в ЕС/ЕАСТ могло бы увеличиться приблизительно на 25%. Тенденции в отношении случаев СПИДа резко не изменились бы, подтверждая увеличение абсолютных значений на Востоке.

Необходимо принимать во внимание эти ограничения при интерпретации данных по эпиднадзору за ВИЧ/СПИДом в Европейском регионе ВОЗ и в странах ЕС/ЕАСТ, представленных в этом докладе.

3. Сведения о случаях ВИЧ-инфекции, зарегистрированных в Европе

з.1. Случаи ВИЧ-инфекции, зарегистрированные в Европейском регионе ВОЗ

Сообщения о случае ВИЧ-инфекции **В 2007 ГОДУ**

В 2007 году сообщения о 48 892 случаях ВИЧ-инфекции поступили от 49 из 53 стран Европейского региона ВОЗ (таблица 1). Частота вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции, зарегистрированных в Европейском регионе ВОЗ в 2007 году, составила 76 на миллион населения. Частота зарегистрированных случаев ВИЧинфекции значительно отличалась в трех географических областях Региона. Самые высокие показатели зарегистрированы на Востоке Региона (165 случаев на миллион); это более чем вдвое превышает показатели, зарегистрированные на Западе (77 случаев на миллион), и почти в 20 раз показатели, зарегистрированные в Центре (10 случаев на миллион).

Аналогично этому, частота вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции, о которых сообщалось в 2007 году, широко варьировала между странами. Четыре страны сообщили о более чем 200 вновь диагностированных случаях на миллион населения: Эстония (472 на миллион), Украина (285 на миллион), Португалия (217 на миллион) и Республика Молдова (204 на миллион). Частота выше 100 случаев на миллион зарегистрирована в шести странах: Латвия (149 на миллион), Казахстан (127 на миллион), Узбекистан (115 на миллион), Соединенное Королевство (108 на миллион), Беларусь (102 на миллион) и Швейцария (102 на миллион).

Одна треть (33%) случаев ВИЧ-инфекции, о которых сообщалось в 2007 году, приходилась на лиц от 15 до 29 лет (если возраст был известен) и 33% составляли женщины (если был известен пол) (таблица А).

Сообщения о 42 012 случаев ВИЧ-инфекции с указанным путем передачи и разбивкой по полу (отсутствовали данные для 6 756 случаев; 14%) показывают, что:

- согласно сообщениям, самое большое число случаев приходилось на заражение ВИЧ-инфекцией в результате гетеросексуального контакта – всего 46% (19 426 случаев), хотя по сообщениям на субрегиональном уровне этот путь передачи не доминировал (таблица 6; таблица 8). Более того, если из общего числа сообщений о случаях исключали выходцев из стран с генерализованной эпидемией, эта доля уменьшалась до 36% (таблица А);
- почти пятая часть случаев ВИЧ-инфекции наблюдалась среди МСМ (20%; 8 467) (таблица 2);
- в одной трети случаев сообщалось о заражении ВИЧинфекцией среди ПИН (32%; 13 538) (таблица 3);
- оставшиеся случаи включали 465 случаев передачи ВИЧ-инфекции от матери ребенку, и в 161 случае заражение произошло каким-либо другим путем (внутрибольничная инфекция, переливание крови или продуктов крови).

Многие страны предоставили больше информации о предполагаемом источнике инфекции и «происхождении» случаев, когда, согласно сообщениям, заражение произошло гетеросексуальным путем (таблица 8). Эти страны сообщили о 19 426 случаях гетеросексуальной передачи. Из них 4 555 (23%) приходилось на выходцев из стран с генерализованной эпидемией и, согласно сообщениям, 299 (2%) имеют (или имели) партнера из группы высокого риска. Судя по всему, выходцы из стран с генерализованной эпидемией непропорционально влияют на цифры, характеризующие пути передачи. Если эти случаи исключались из показателя «передача при гетеросексуальном контакте», превалирующим путем передачи на Западе вместо гетеросексуальных

Таблица А: Характеристики вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции, зарегистрированных в Европейском регионе ВОЗ, и по географическим областям, 2007 г.

	Европейский регион ВОЗ*	Запад*	Центр	Восток*
Число случаев ВИЧ-инфекции	48892	24202	1897	22793
Частота на миллион населения	76,4	77,0	10,1	164,8
Доля случаев (%):				
Возраст 15–29 лет	33%	26%	41%	40%
Женщины	33%	31%	24%	36%
Способ передачи**				
Гетеросексуальный***	36%	29%	53%	42%
Мужчины, практикующие	20%	40%	30%	0,4%
секс с мужчинами	32%	8%	13%	57%
Потребители инъекционных наркотиков				

^{*} Отсутствуют данные: Австрия, Италия, Монако, Российская Федерация. ** Случаи с неизвестным способом передачи исключены из указанных процентов. *** Исключены выходцы из стран с генерализованной эпидемией (всего 4 555; 4 540 на Западе).

контактов становились контакты между МСМ. Однако в 71% случаев информация о вероятном источнике инфекции была неизвестна. Из трех субрегионов уровни отсутствующих данных были особенно высоки на Востоке (98%) и в Центре (92%); хотя на Западе эта информация отсутствовала для 47% случаев. В 44 странах, которые регулярно предоставляли данные по надзору за ВИЧинфекцией, начиная с 2000 года, частота вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции на миллион населения выросла на 90%: с 39 на миллион (21 787) в 2000 году до 75 на миллион (41 949) в 2007 году.

3.2. Случаи ВИЧ-инфекции, зарегистрированные в EC/EACT

Случаи ВИЧ-инфекции в ЕС/ЕАСТ, 2007 год

В 2007 году 28 из 30 стран ЕС/ЕАСТ сообщили 0 26 279 вновь диагностированных случаях ВИЧ-инфекции; частота 64 на миллион населения (таблица В). Самые высокие показатели сообщенных случаев в 2007 году зарегистрированы в Эстонии (472 на миллион; 633 случая), Португалии (217 на миллион; 2 302) и в Латвии (149 на миллион; 338 случаев). Кроме того, четыре страны сообщили о частоте вновь выявленных случаев ВИЧинфекции около 100 на миллион населения: Соединенное Королевство (108 на миллион; 6 601), Швейцария (102 на миллион; 773), Бельгия (99 на миллион; 1052) и Люксембург (98 на миллион; 47). О самых низких показателях сообщили Словакия (7 на миллион; 39) и Румыния (7 на миллион; 158).

По сообщениям, поступившим в 2007 году, 28% вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции зарегистрированы у лиц в возрасте от 15 до 29 лет и 31% (из случаев, где имелась информация о поле) были женщины (таблица В).

Сообщения о 20 800 случаях ВИЧ-инфекции с указанным путем передачи и разбивкой по полу (отсутствовали данные по 5 364 случаям; 20%) показывают, что:

• передача при гетеросексуальных контактах составила половину всех случаев (10 382). Однако при исключении

Таблица В: Характеристики вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции, зарегистрированных в странах ЕС/ЕАСТ*, 2007 г.

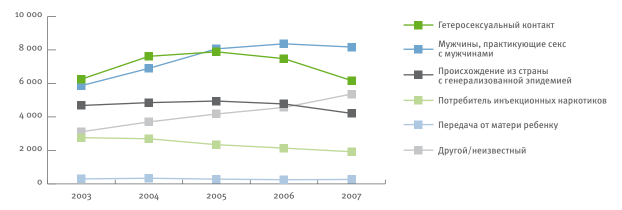
	Страны ЕС/ЕАСТ*
Число случаев ВИЧ-инфекции	26279
Частота на миллион населения	64,1
Доля случаев (%):	
Возраст 15-29 лет	28%
Женщины	31%
Способ передачи**	
Гетеросексуальный***	29%
Мужчины, практикующие	39%
секс с мужчинами	9%
Потребители инъекционных наркотиков	

случаев ВИЧ-инфекции, зарегистрированных у выходцев из стран с генерализованной эпидемией (4 422), эта доля уменьшалась до 29% (таблица В; таблица 8);

- превалирующий путь передачи в странах ЕС/ЕАСТ половые контакты между МСМ; 39% случаев инфекции выявлены в этой группе (8 174 случая) (таблица 2);
- менее 10% случаев ВИЧ-инфекции, согласно сообщениям, составляли ПИН (9%; 1 930 случаев) (таблица 3);
- остальные случаи (2%) включали 261 случай передачи инфекции от матери ребенку и 90 случаев передачи другими путями (внутрибольничная инфекция, переливание крови или продуктов крови).

Более подробную информацию о вероятном источнике инфекции и происхождении случаев предоставили 26 стран (таблица 8) при сообщении о передаче инфекции при гетеросексуальных контактах. В этих странах сообщения о 10 382 случаях передачи инфекции при гетеросексуальных контактах сопровождались индивидуальными данными. Из них, согласно сообщениям, 4 422 случая (43%) приходилось на выходцев из стран с генерализованной эпидемией и 156 (2%) – на тех, кто имеет

Рисунок С: Число сообщенных случаев ВИЧ-инфекции по способу заражения, происхождению и году уведомления, страны ЕС/ЕАСТ, 2003-2007 гг.



Не было данных: Австрия, Италия, Мальта и Эстония (за исключением данных по ПИН).

^r Отсутствуют данные: Австрия, Италия. ** Случаи с неизвестным способом передачи исключены из указанных

троцентов. *** Исключены выходцы из стран с генерализованной эпидемией (всего

(или имел) партера из группы высокого риска. Оказалось, что выходцы из стран с генерализованной эпидемией непропорционально влияют на цифры, характеризующие путь передачи: доля случаев, приходящаяся на выходцев из таких стран, варьировала от о% в Литве, Румынии и Словакии до 70% в Швеции (таблица 8). Информация о вероятном источнике заражения была неизвестна для 49% случаев. Если случаи у выходцев из стран с генерализованной эпидемией исключить из показателя «передача при гетеросексуальном контакте», превалирующий путь передачи в странах ЕС/ЕАСТ — половые контакты между МСМ.

Тенденции в отношении случаев ВИЧ-инфекции в EC/EACT

Среди 25 стран ЕС/ЕАСТ, которые регулярно сообщали данные о ВИЧ-инфекции, начиная с 2000 года, частота сообщенных случаев ВИЧ-инфекции выросла с 44 на миллион в 2000 году (14 483 случая) до 58 на миллион (19 435 случаев) в 2007 году. Частота зарегистрированных случаев ВИЧ-инфекции удвоилась в восьми странах (Болгария, Венгрия, Нидерланды, Словакия, Словения, Соединенное Королевство, Чешская Республика и Швеция) (таблица 18).

Регулярно сообщали данные о способе передачи, начиная с 2003 года, 26 стран EC/EACT (Эстония предоставляет информацию только относительно ПИН). Начиная с 2003 года, тенденции в отношении групп передачи ВИЧ показывают следующее (рисунок C):

- Число случаев ВИЧ-инфекции, заражение которой произошло при гетеросексуальных контактах, оставалось стабильным в пределах 6 ооо случаев в 2003 и 2007 годах, хотя большее число случаев было зарегистрировано (около 8 000) в промежутке между этими годами.
- Доля случаев, происходящих из стран с генерализованной эпидемией, среди случаев заражения ВИЧ-инфекцией при гетеросексуальном контакте колебалось в этот же период между 38% и 41% (колебания от 4 200 случаев в 2007 году до 5 000 случаев 2005 году).

- Среди стран, зарегистрировавших больше 50 случаев заражения при гетеросексуальных контактах в 2007 году, более чем 20%-ное снижение зарегистрировано в Греции, Ирландии, Испании и Нидерландах. Более чем 50%-ное увеличение зарегистрировано в Латвии, Литве и Чешской Республике.
- Число сообщений о случаях ВИЧ-инфекции среди МСМ увеличилось на 39% с 5 867 случаев в 2003 году до 8 174 случаев в 2007 году.
- Число зарегистрированных случаев ВИЧ-инфекции среди ПИН снизилось на 30% с 2763 случаев в 2003 году до 1 928 случаев в 2007 году. Не поступило данных за этот период из Италии, где в прошлом была зарегистрирована крупная эпидемия ВИЧ-инфекции среди ПИН.

3.3. Случаи ВИЧ-инфекции, зарегистрированные в Европейском регионе ВОЗ, по географическим областям

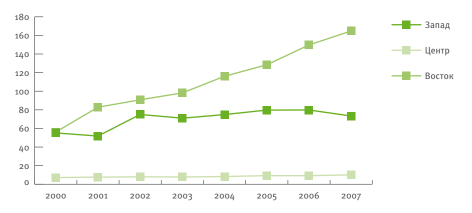
Характер эпидемии ВИЧ-инфекции в трех географических областях Европейского региона ВОЗ отличается значительно (таблица A, выше).

Случаи ВИЧ-инфекции на Западе, 2007 год

Согласно сообщениям, эпидемия ВИЧ-инфекции на Западе характеризуется непрерывным увеличением числа случаев передачи ВИЧ при половых контактах. В 2007 году 26% вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции зарегистрировано у лиц в группе от 15 до 29 лет и 31% были женщины (таблица A).

В 2007 году 21 из 23 стран Запада сообщила о 24 202 вновь диагностированных случаях; частота 77 случаев на миллион населения (таблица А). Информация о способе передачи с разбивкой по полу для 19 880 случаев (отсутствовали данные по 4 240 случаям; 18%) показывает, что:





Не включены данные: Запад: Австрия, Андорра, Испания, Италия, Мальта, Монако, Франция; Центр: Сербия; Восток: Российская Федерация..

- в половине случаев заражение ВИЧ-инфекцией произошло в результате гетеросексуального контакта (51%; 10 обо случаев); если исключались случаи, происходящие из стран с генерализованной эпидемией (4 540 случаев), то заражение ВИЧ-инфекцией произошло при гетеросексуальных контактах в 29% случаев;
- превалирующим способом передачи является половой контакт среди МСМ: это составляет 40% всех случаев инфекции (8 оо1 случай) (таблица 2);
- только 8% случаев заражения произошло при ПИН (1 514 случаев) (таблица 3).

Тенденции в отношении случаев ВИЧ-инфекции на Западе

Среди 16 стран на Западе, регулярно сообщающих данные о случаях ВИЧ-инфекции, начиная с 2000 года, частота зарегистрированных случаев возросла с 55 на миллион населения в 2000 году (12 720 случаев) до 73 на миллион (17 355 случаев) в 2007 году (рисунок D). Что касается групп передачи, распределение отражает характер того, что происходит в целом в ЕС/ЕАСТ, как описано выше.

Случаи ВИЧ-инфекции в Центре, 2007 год

Масштаб распространения эпидемии ВИЧ-инфекции в Центре остается низким и стабильным, хотя во многих странах имеются доказательства повышения числа случаев передачи ВИЧ при половых контактах (как гетеро-, так и гомосексуальных). Из вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции в 2007 году 41% относился к лицам в возрасте 15-29 лет, и 24% были женщины (таблица A).

В 2007 году было зарегистрировано 1 897 вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции (во всех 15 странах), что составляет 10 случаев на миллион населения (таблица А). Из них 1 239 случаев сопровождались информацией о способе заражения с разбивкой по полу (данные отсутствовали для 623 случаев; 33%):

- в половине случаев заражение произошло при гетеросексуальном контакте (53%; 652 случая); только 2,5% (16 случаев) из них зарегистрированы у выходцев из стран с генерализованной эпидемией;
- мужчины, практикующие секс с мужчинами, составляли 30% от общего числа случаев ВИЧ-инфекции (375 случаев);
- на ПИН приходилось 13% случаев (161 случай).

Эпидемия в Центре характеризуется гетерогенностью и различными превалирующими путями заражения в разных странах. В 2007 году случаи заражения ВИЧ-инфекцией при гетеросексуальных контактах составили более 50% вновь диагностированных случаев в пяти странах: Албания, Босния и Герцеговина, Румыния, бывшая югославская Республика Македония и Турция. Однако в пяти других странах более 50% вновь диагностированных случаев зарегистрировано среди МСМ: Чешская Республика, Словения, Словакия, Хорватия и Черногория.

Тенденции в отношении случаев ВИЧ-инфекции в Центре

Из 14 стран Центра, регулярно сообщавших данные о ВИЧ-инфекции, начиная с 2000 года, тенденции относительно частоты случаев ВИЧ-инфекции оставались стабильными на уровне ниже 10 случаев на миллион населения, хотя наблюдалось небольшое увеличение, начиная с 2000 года (с 8 до 10 случаев на миллион, таблица 1). Среди шести стран, сообщивших о более 50 случаях ВИЧ-инфекции в 2007 году, больше чем удвоилось число случаев, зарегистрированных в Болгарии (с 49 случаев в 2000 году до 126 случаев в 2007 году), Венгрии (с 48 до 119), Турции (с 112 до 352) и Чешской Республике (с 58 до 122).

Начиная с 2003 года, тенденции относительно групп передачи ВИЧ в этих 14 странах показали, что:

- число случаев заражения гетеросексуальным путем возросло с 428 случаев в 2003 году до 652 случаев в 2007 году;
- число случаев ВИЧ-инфекции среди МСМ почти удвоилось с 190 в 2003 году до 375 в 2007 году;
- среди ПИН число сообщенных вновь диагностированных случаев инфекции уменьшилось с 267 случаев в 2003 году до 161 случая в 2007 году.

Число случаев ВИЧ-инфекции на Востоке, 2007 год

На Востоке, где регистрировалась самая высокая частота вновь диагностированных случаев инфекции, превалировало заражение ВИЧ-инфекцией при ПИН; 57% случаев. Однако в связи с неполным сообщением в этой географической области число вновь диагностированных случаев существенно недооценивается (не представила данные Российская Федерация). В 2006 году около 66% от общего числа случаев ВИЧ-инфекции, зарегистрированных на Востоке, приходились на Российскую Федерацию.

В 2007 году 40% зарегистрированных случаев ВИЧ-инфекции приходилось на возрастную группу от 15 до 29 лет и 36% составляли женщины (таблица A).

В 2007 году о 22 793 вновь диагностированных случаях ВИЧ-инфекции на Востоке сообщили 14 стран из 15; частота составила 165 случаев на миллион населения (таблица 1В). При этом 58% случаев зарегистрировано в Украине. Данные о 20 893 случаях в 2007 году, сопровождавшихся информацией о группе передачи с разбивкой по полу (данные отсутствовали по 1 893 случаям; 8,3%), показывают, что:

- 57% (11 863 случая) случаев зарегистрировано среди ПИН (таблица 3). Большая часть из них (60%; 7 087 случаев) зарегистрирована в Украине (таблица 3);
- в 42% случаев заражение ВИЧ-инфекцией произошло в результате гетеросексуального контакта (8 687 случаев);
- менее 1% зарегистрировано среди МСМ (91 случай).

Тенденции в отношении случаев ВИЧ-инфекции на Востоке

Так как данные из Российской Федерации не поступали, тенденции, выявленные на Востоке, в значительной степени отражают недооценку истинной частоты вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции. В 14 странах, которые постоянно сообщали данные о ВИЧ-инфекции с 2000 года, частота вновь зарегистрированных случаев увеличилась с 54 случаев на миллион в 2007 году.

Две страны, в наибольшей степени затронутые эпидемией 2001 года (Латвия и Эстония), с тех пор сообщали о снижении частоты вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции, хотя небольшое увеличение наблюдалось в Латвии в период 2006-2007 годов. В других странах, на которых распространился пик 2001 года, частота случаев ВИЧ-инфекции, начиная с 2002 года, более чем удвоилась в Казахстане и Кыргызстане, увеличилась в 5 в Азербайджане и в 10 раз в Таджикистане. В других странах, начиная с 2000 года, регистрировалось постоянное повышение частоты случаев (например, Армения, Грузия, Республика Молдова, Узбекистан и Украина).

Начиная с 2003 года, тенденции в отношении группы передачи в 14 восточных странах Европы (Эстония предоставила информацию только о случаях, касающихся ПИН) показывают, что:

- среди ПИН число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции выросло с 7 741 случаев, зарегистрированных в 2003 году, до 11 863 случаев в 2007 году; увеличение на 53%. При этом снижение отмечено в Латвии (с 228 до 134 случаев) и Эстонии (с 346 до 115 случаев) (таблица 3). В противоположность этому, число случаев ВИЧ-инфекции среди ПИН возросло в Азербайджане, Грузии, Казахстане, Таджикистане, Узбекистане и Украине.
- число случаев ВИЧ-инфекции, для которых был отмечен гетеросексуальный путь передачи, более чем удвоилось с 4 о15 зарегистрированных случаев в 2003 году до 8 687 случаев в 2007 году; увеличение 116% (таблица 4). Повышение зарегистрировано во всех восточноевропейских странах, за исключением Туркменистана (сообщал об отсутствии случаев с 2000 года).

4. Сведения о случаях СПИДа, зарегистрированных в Европе

4.1. Случаи СПИДа, диагностированные в Европейском регионе ВОЗ

Случаи СПИДа, диагностированные в Европейском регионе ВОЗ, 2007 год

В 2007 году в 48 из 53 стран Европейского региона ВОЗ диагностировано 5 244 случая СПИДа (нет данных из Италии, Казахстана, Монако, Российской Федерации и Украины); частота случаев - 9 на миллион населения. Больше случаев СПИДа диагностировано на Западе (3 568 случаев), чем на Востоке (1 135 случаев). Число случаев СПИДа в Центре остается низким (541 случай) (таблица 11А). Однако в связи с неполными данными, число случаев СПИДа на Востоке недооценивается. Частота диагноза СПИДа в 2007 году широко варьировала между странами; данные по отдельным странам представлены в таблице 11А. Частота случаев СПИДа превышала (или равнялась) 30 случаев на миллион населения в четырех странах: Республика Молдова (59 на миллион; 211 случаев), Эстония (43 на миллион; 57 случаев), Грузия (41 на миллион; 181 случай) и Португалия (30 на миллион; 320 случаев).

Тенденции в отношении случаев СПИДа, диагностированных в Европейском регионе ВОЗ

Тенденции в отношении числа диагностированных случаев СПИДа на миллион населения представлены на рисунке Е для 47 стран, регулярно сообщавших данные в 2000-2007 годах (таблица 11). В 2007 году уменьшение числа диагностированных случаев СПИДа продолжалось на Западе и в Центре, что могло быть связано с задержкой сообщения и доступностью ВААРТ. Начиная с 2000 года, число диагностированных случаев СПИДа снизилось с

9 397 (16 на миллион) до 5 244 случаев (9 на миллион) в 2007 году в 47 сообщавших странах. Однако в течение этого периода число случаев СПИДа возросло в 21 стране; самое большое увеличение было зарегистрировано в Беларуси (от ноля случаев, диагностированных в 2000 году, до 256 в 2007 году; 26 на миллион) и Республике Молдова (с четырех случаев в 2000 году до 211 случаев в 2007 году; 1 и 59 на миллион, соответственно).

На Востоке число диагнозов СПИДа продолжало увеличиваться, с 69 случаев (1 на миллион) в 2000 году до 1 135 случаев (15 на миллион) в 2007 году (рисунок Е). Напротив, число случаев СПИДа в остальной части Европы уменьшилось с 2000 года на одну треть в Центре и больше чем вдвое на Западе.

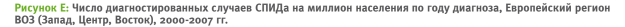
4.2. Случаи СПИДа, диагностированные в EC/EACT

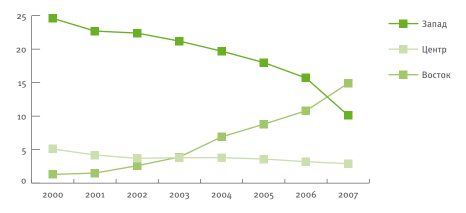
Случаи СПИДа, диагностированные в ЕС/ЕАСТ, 2007 год

Всего в 2007 году в странах ЕС/ЕАСТ диагностировано 4 106 случаев СПИДа (нет данных по Италии), что составило частоту девять случаев на миллион населения (таблица 11). О самых высоких показателях сообщили Эстония (43 на миллион; 57 случаев), Португалия (30 на миллион; 320 случаев), Латвия (24 на миллион; 54 случая) и Испания (20 на миллион; 893 случая).

Тенденции в отношении случаев СПИДа в **EC/EACT**

Устойчивое снижение числа случаев СПИДа, диагностированных в последние годы, продолжилось в 2007 году. Это могло быть связано с широкой доступностью ВААРТ, но также и с задержкой сообщения. Начиная с 2000 года, число диагностированных случаев СПИДа уменьшилось





Не включены данные: Запад: Андорра, Италия, Монако; Восток: Казахстан, Российская Федерация, Украина.

более чем вдвое, с 9 128 случаев (21 на миллион) до 4 106 случаев (9 на миллион) в 2007 году. За этот период число диагностированных случаев СПИДа увеличилось в восьми странах. Из шести стран, сообщивших о более чем 30 случаях СПИДа, диагностированных в 2007 году, о наибольшем увеличении сообщила Эстония: от трех случаев в 2000 году (2 на миллион) до 57 (43 на миллион) в 2007 году. Кроме этого, существенное повышение (вдвое или больше) наблюдалось в Финляндии, Ирландии и Латвии. Об уменьшении числа случаев СПИДа более чем на 50% за период 2000-2007 годов сообщили пять стран: Испания (69%, с 2 872 до 893), Португалия (69%, с 1 027 до 320), Франция (66%, с 1738 до 596), Германия (64%, с 805 до 287) и Румыния (55%, с 584 до 261), хотя это снижение не корректировалось относительно задержки сообщений.

4.3. Случаи СПИДа, диагностированные в Европейском регионе ВОЗ, по географическим областям

Сообщения о случаях СПИДа на Западе, 2007 год

В 2007 году всего 3 568 диагностированных случаев СПИДа зарегистрировано в 22 из 23 стран Запада (таблица 11A), что составляет частоту 10 случаев на миллион населения. Тенденции в отношении случаев СПИДа на Западе являются отражением характера эпидемии для стран EC/EACT, описанного выше.

Сообщения о случаях СПИДа в Центре, 2007 год

В 2007 году 541 случай СПИДа был зарегистрирован в 15 странах Центра; частота составила три на миллион населения (таблица 11A). О самых высоких показателях сообщила Румыния (12 на миллион; 261 случай). В других странах Центра частота случаев СПИДа была около или ниже пяти на миллион населения.

Устойчивое снижение числа диагностированных случаев СПИДа продолжилось в 2007 году. Общее число и частота диагностированных случаев СПИДа в 2007 году составили две трети от уровней, зарегистрированных в 2000 году (952 случая; 5,1 на миллион населения). Девять стран (с относительно низким общим числом случаев СПИДа) сообщили об уменьшении числа случаев, и пять - об увеличении числа случаев. За этот период о наибольшем уменьшении частоты диагностированных случаев СПИДа сообщила Румыния (с 26 на миллион в 2000 году до 12 на миллион в 2007 году) (таблица 11A).

Сообщения о случаях СПИДа на Востоке, 2007 год

В 2007 году всего 1 135 случаев СПИДа было диагностировано в 12 из 15 стран Востока (таблица 11А), что составило частоту случаев 15 на миллион населения. В 2007 году о самых высоких показателях сообщили Республика Молдова (59 на миллион; 211 случаев), Эстония

(43 на миллион; 57 случаев), Грузия (41 на миллион; 181 случай), Беларусь (26 на миллион; 256 случаев), Латвия (24 на миллион; 54 случая) и Азербайджан (23 на миллион; 201 случай).

Двенадцать стран на Востоке регулярно сообщали о диагностированных случаях СПИДа, начиная с 2000 года (таблица 11А; исключая Казахстан, Российскую Федерацию и Украину). Частота диагностированных случаев СПИДа на Востоке превышала этот показатель на Западе, начиная с 2006 года (рисунок Е), и увеличилась с одного на миллион (69 случаев) в 2000 году до 15 на миллион (1 135 случаев) в 2007 году. (Примечание: Если бы были включены сообщения от всех стран Востока, линии на графике должны были пересечься несколькими годами ранее; таблица 11А). За исключением Туркменистана, все страны, предоставлявшие данные в течение всего регистрационного периода времени, сообщали об увеличение числа случаев СПИДа. Более чем 20-кратное увеличение зарегистрировано в Азербайджане и Республике Молдова, и более чем 10кратное – в Армении и Грузии. Хотя от этих стран не было получено данных за 2007 год, Казахстан сообщал о более чем 10-кратном увеличении (с 10 случаев в 2000 году до 132 случаев в 2006 году), а Украина – о 6-кратном увеличении (с 716 случаев в 2000 году до 4 490 случаев в 2006 году).

4.4. СПИД-ассоциированные заболевания и смертность

СПИД-ассоциированные заболевания

СПИД-ассоциированные заболевания, подтверждающие диагноз, перечислены в определениях ЕС для случая СПИДа у взрослых и подростков, а также для случая СПИДа у детей. Сообщения о случае СПИДа могут представляться с указанием одного или нескольких СПИД-ассоциированных заболеваний, выявленных в момент постановки диагноза или в пределах двух месяцев после.

Наиболее распространенными СПИД-ассоциированными заболеваниями у взрослых и подростков, диагностированными в 2007 году, были случаи инфекции, вызванной *Mycobacterium tuberculosis* (19%), кандидозный эзофагит (19%) и пневмония, вызванная *Pneumocystis carinii* (18%) (таблица 18).

В ЕС/ЕАСТ самым распространенным СПИД-ассоциированным заболеванием, диагностированным в 2007 году, была пневмония, вызванная *Pneumocystis carinii* (22%). В отличие от этого, в странах, не входящих в ЕС/ЕАСТ, наиболее распространенными СПИД-ассоциированными заболеваниями были кандидоз (36%) и инфекция, вызванная *Mycobacterium tuberculosis* (34%) (таблица 19).

Показатели смертности от СПИДа

Согласно сообщениям, в Европейском регионе ВОЗ 1 600 человек, которым был поставлен диагноз СПИДа, умерли в 2007 году. Эта цифра намного ниже, чем общее число,

о котором сообщалось за 2006 год (3 755), из-за неполноценных данных: не производилась корректировка относительно задержки сообщения в разных странах и не поступили данные за 2007 год от Италии, Казахстана, Российской Федерации и Украины. С начала эпидемии СПИДа и до конца 2007 года в Европейском регионе ВОЗ совокупное число зарегистрированных случаев СПИДа составило 270 754. Совокупное число случаев смерти к концу 2007 года, о которых сообщалось, составило 142 532. Эти цифры свидетельствуют о том, что на конец 2007 года приблизительно 130 000 людей жили с ВИЧ в тех странах Европейского региона ВОЗ, которые регистрировали данные о смертности.

5. Число проведенных тестов на ВИЧ

Общее число тестов на ВИЧ, проводимых ежегодно с диагностической целью (то есть, исключая несвязанное анонимное тестирование и тестирование донорской крови), с разбивкой по странам представлено в таблице 24. Цифры в этой таблице могут отличаться от цифр, опубликованных в предыдущих докладах EuroHIV, так как многие страны обновили информацию за предшествующие годы в процессе предоставления данных по 2007 году.

Цифры, отражающие проведение тестирования на ВИЧ, являются результатом использования разных источников — от ежегодных рабочих отчетов учреждений, проводящих тестирование на ВИЧ в стране, до экстраполяции на основе информации, которая систематически собирается в сети лабораторных учреждений, проводящих тестирование на ВИЧ, и оценок, основанных на обследованиях, проводимых через определенные промежутки времени. Представленные цифры могут не отражать полностью деятельность по тестированию на ВИЧ во всех странах. При описании частоты проведения тестирования в странах важно объяснить вышеупомянутые различия.

В отличие от Востока и Центра, многие страны Запада не проводят систематический сбор таких данных, и в ряде случаев доступны только оценочные данные. Информация хотя бы за один год в период с 2003 по 2007 год предоставлена только 46 из 53 стран Европейского региона ВОЗ.

Эти цифры позволяют лишь приблизительно оценить активность тестирования на ВИЧ в странах. Они не дают подробной информации о том, кто прошел тестирование и в какой степени тестирование на ВИЧ охватывает группы высокого риска. Расчетные показатели частоты тестирования, вероятно, завышены по отношению к истинным показателям тестирования, поскольку сообщаемые данные отражают не число прошедших тестирование на ВИЧ, а число проведенных тестов на ВИЧ. Это число включает повторные тесты, выполненные у одного и того же человека.

Частота тестирования в 2006 и 2007 годах

В 2007 году о самых высоких показателях частоты тестирования сообщили Казахстан (119 тестов на 1 000 населения), Сан-Марино (118 тестов на 1 000 населения, хотя высокий показатель обусловлен относительно малой численностью населения) и Австрия (94 теста на 1 000). О частоте тестирования более чем 50 на 1 000 населения сообщили еще четыре страны: Франция (79 на 1 000), Бельгия (56 на 1 000), Кипр (53 на 1 000) и Эстония (51 на 1 000). Информация о числе проведенных тестов для Республики Молдова и Португалии, превышавших этот порог в предыдущие годы, за 2007 год не поступала. В 2006-2007 годах самые низкие показатели по частоте

тестирования сообщили Греция (1 на 1 000) и Турция (<1 на 1 000).

Тенденции относительно количества и частоты проведенных тестов на ВИЧ

Данные, характеризующие тенденции в тестировании на ВИЧ за период между 2003 и 2007 годами, имеются для 38 стран Европейского региона ВОЗ. При сравнении данных за 2003 и 2007 годы можно наблюдать увеличение абсолютного числа и частоты зарегистрированных тестов на ВИЧ в большинстве стран. В нескольких странах повышение абсолютных чисел не соответствовало увеличению расчетных данных по частоте тестирования (например, Исландия, Люксембург, Сан-Марино), но относительное снижение в частоте оставалось небольшим (менее 10%). В восьми странах абсолютное число зарегистрированных тестов на ВИЧ между 2003 и 2007 годами почти удвоилось. О самом большом увеличении сообщили Армения (+460%, с 9 870 в 2003 году до 55 342 в 2007 году) и Казахстан (+187%, с 614 768 в 2003 году до 1 762 768 в 2007 году). При этом существенное снижение числа проведенных тестов на ВИЧ зарегистрировано в Грузии (-44%, с 30 371 в 2003 году до 17 024 в 2007 году) и Литве (-32%, с 88 912 в 2003 году до 60 330 в 2007 году).

6. Заключение

ВИЧ-инфекция остается одной из важнейших проблем общественного здравоохранения в Европе, и число зарегистрированных новых случаев ВИЧ-инфекции продолжает расти. Напротив, число диагностированных случаев СПИДа (не скорректированное относительно задержки сообщения) продолжало уменьшаться, хотя на Востоке этот показатель продолжал увеличиваться. В этом докладе дана четкая картина данных по эпиднадзору за ВИЧ/СПИДом, представленных 49 странами Европейского региона ВОЗ. Из-за получения неполных данных или отсутствия сообщений из нескольких больших стран, этот доклад не дает полную картину эпидемии ВИЧ/СПИДа в Европе.

Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции, зарегистрированных в 2007 году, является самым большим из числа случаев, о которых до сих пор сообщалось в Европейском регионе ВОЗ, если принять во внимание ограничения данных, описанные в главе 2.5. Данные свидетельствуют о продолжающемся распространении ВИЧ-инфекции во многих странах. Однако преобладающая группа передачи варьирует в зависимости от страны и географической области. Таким образом, эти данные иллюстрируют широкое разнообразие эпидемиологии ВИЧ-инфекции в Европе.

В странах ЕС/ЕАСТ, для которых наблюдается тесная корреляция с Западом, самая большая доля от общего числа случаев приходилась на МСМ. Из-за относительно малого размера популяций ПИН и МСМ в этих группах выше риск ВИЧ-инфекции, чем в гетеросексуальной популяции. Национальные программы профилактики, направленные на уменьшение распространения ВИЧ-инфекции в Европе, должны целенаправленно охватывать МСМ. Кроме того, хотя способ передачи ВИЧ при гетеросексуальных контактах остается важным и все больше распространяется в некоторых странах, около 40% заражения ВИЧ-инфекцией при гетеросексуальных контактах выявлены у выходцев из стран с генерализованной эпидемией. Эти случаи в значительной степени влияют на масштаб и характер эпидемии ВИЧ/ СПИДа в Европе. Целевыми группами в национальных программах профилактики также должны быть мигранты, которым, кроме того, необходимо обеспечить доступ к лечению и помощи. Хотя кажется, что имеется снижение в числе вновь диагностированных случаев среди ПИН, эта группа все еще остается доминирующей по передаче инфекции в странах Балтии.

В Центре уровни ВИЧ-инфекции остаются низкими и стабильными, хотя во многих странах получены доказательства увеличения числа случаев передачи ВИЧ при половых контактах (как гетеросексуальных, так и гомосексуальных). Природа эпидемии в этом регионе демонстрирует широкое разнообразие при превалировании в некоторых странах гетеросексуального

пути передачи, хотя в других странах, главным образом в странах EC/EACT, доминирует передача среди МСМ.

На Востоке число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции значительно возросло. Увеличение масштабов эпидемии происходит главным образом за счет случаев передачи ВИЧ среди ПИН, но также за счет увеличения случаев передачи при гетеросексуальных контактах. Пропорциональное увеличение числа сообщенных случаев гетеросексуальной передачи превышало рост числа случаев среди ПИН, начиная с 2003 года. Однако число случаев независимой или не связанной с потреблением инъекционных наркотиков гетеросексуальной передачи ВИЧ неизвестно, поскольку информация о вероятном источнике инфекции отсутствовала почти во всех случаях гетеросексуальной передачи. На Востоке число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции среди ПИН увеличилось почти во всех странах.

Усиленный надзор за ВИЧ-инфекцией и СПИДом в Европе является важным для обеспечения информацией, необходимой для мониторинга эпидемии и оценки ответных мер общественного здравоохранения, направленных на борьбу с распространением инфекции. Для достижения этой цели странам Европы необходимо обеспечить высокое качество данных эпиднадзора и, в частности, предоставление вместе с данными эпиднадзора за ВИЧ/СПИДом исчерпывающей информации о случае. Достижение полного охвата системой сообщений в Европейском регионе ВОЗ является делом первостепенной важности.

Таблицы

Таблица 1: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции и частота на миллион населения по стране и году статистической отчетности (2000-2007 гг.) и совокупные числа*, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ

06	Company	200	00	20	01	20	02	2003	
Область	Страна	Число	Частота	Число	Частота	Число	Частота	Число	Частота
:C	Австрия	-	-	-	-	-	-	-	-
	Бельгия	952	92,9	966	93,9	992	96	1 052	101,4
	Болгария	49	6	40	5	43	5,5	63	8,1
	Венгрия	48	4,7	82	8	78	7,7	63	6,2
	Германия	1688	20,5	1443	17,5	1719	20,8	1 976	23,9
	Греция	492	45,1	407	37,2	396	36	436	39,6
	Дания	260	48,7	319	59,5	289	53,8	270	50,1
	Ирландия	290	76,2	299	77,3	364	92,6	399	99,9
	Испания	-	-	-	-		-	1 214	87,8
	Италия		-	-	-		-	-	
	Кипр	29	41,8	22	31,4	16	22,5	24	33,2
	Латвия	466	196,4	807	342,7	542	231,8	403	173,3
	Литва	65	18,6	72	20,7	397	114,4	110	31,8
	Люксембург	43	98,6	41	92,9	33	74	47	104,1
	Мальта	-	-	-	-	-	-	-	-
	Нидерланды	810	50,9	931	58	1 013	62,7	1 039	64
	Польша	630	16,4	564	14,7	574	15	610	16
	Португалия	2 749	268,8	2 195	213,3	2 050	197,7	1 877	179,8
	Румыния	350	15,6	467	21,1	398	18,3	308	14,2
	Словакия	19	3,5	8	1,5	11	2	13	2,4
	Словения	13	6,5	17	8,5	21	10,5	14	7
	Соединенное Королевство	3 875	65,8	5 100	86,3	6 274	105,8	7 350	123,4
	Финляндия	142	27,4	130	25,1	129	24,8	130	24,9
	Франция		- , ,		-	-	,+	5 034	81,1
	Чешская Республика	58	5,6	51	5	50	4,9	63	6,2
	Швеция	242	27,3	270	30,4	278	31,1	363	40,5
	Эстония	390	284,8	1474	1 080,6	899	661,7	840	620,6
	Bcero, EC	13660	43,1	15705	49,6	16566	52,3	23698	60,2
EACT	Исландия	10	35,6	10	35,1	7	24,3	9	31,1
LACI	Норвегия	175	39	157	34,8	205	45,2	238	52,1
	Швейцария	578	80,5	631	87,3	793	108,9	758	103,3
	Bcero, EC+EACT	14423	43,9	16503	50,2	17571	53,4	24703	60,9
He-EC/EACT	Азербайджан	40	5	94	11,6	78	9,5	86	10,4
IIC LC/LACT	Албания	7	2,3	8	2,6	14	4,5	20	6,4
	Андорра	,	2,5	-	-	-		-	0,4
	Армения	29	9	29	9	41	12,8	29	9
	Беларусь	527	52,7	578	58	915	92,2	713	72,2
	Босния и Герцеговина	3	0,8	9	2,4	8	2,1	13	3,4
	МКО**	0	0,8		0,5	0	0	1	
		79	17,9	93		95		100	0,5 23,1
	Грузия Израиль	295	45,6	367	21,2 57,8	343	21,8 53	307	
	израиль Казахстан	347	45,6	1175	57,8 78	694	46	307 747	46,5 49,3
						160			
	Кыргызстан	16	3,1	149	29,6	160	31,4	132	25,7
	Монако	477	40 /	227	() (200	-	250	74 (
	Республика Молдова	176	48,4	234	64,4	209	57,7	258	71,4
	Российская Федерация	-	-	-	4010		-		1/0-
	Сан-Марино	1	33,9	3	101,8	2	67,9	5	169,7
	Сербия	71	9,4	97	12,9	103	13,7	91	12,2
	Таджикистан	7	1,1	37	5,9	30	4,7	41	6,4
	Туркменистан	0	0	0	0	0	0	0	0
	Турция	112	1,7	144	2,1	144	2,1	145	2,1
	Узбекистан	154	6	549	21,7	981	38,3	1836	70,6
	Украина	5 485	112,2	6 086	125,6	7 385	153,8	8 179	171,7
	Хорватия	36	8,1	26	5,9	43	9,7	49	11
	Черногория	7	11,4	2	3,2	4	6,5	7	11,3
	Всего, не-EC/EACT	7392	33	9681	42,9	11249	50,1	12759	56
Всего	Запад	12602	54,7	13 2 6 9	57,4	14887	64,1	22504	72,9
	Центр	1432	7,8	1538	8,2	1507	8,1	1484	7,9
	Восток	7781	56,5	11377	83,3	12 426	90,9	13 474	98,5
	Bcero,	21815	39,5	26184	47,2	28820	52	37462	59,1

^{*} Совокупное число представляет собой общее число случаев, сообщенных страной, начиная с момента начала предоставления сообщений ** Бывшая югославская Республика Македония

2004		2005		2006		2007		Совокупное число*	Страна	
Число	Частота	Число	Частота	Число	Частота	Число	Частота	число*	Страна	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Австрия	
1 002	96,2	1 074	102,5	995	94,3	1 052	99,0	19 942	Бельгия	
50	6,4	83	10,7	91	11,8	126	16,4	815	Болгария	
75	7,4	106	10,5	81	8	119	11,8	1 485	Венгрия	
2 212	26,8	2 505	30,4	2 643	32,1	2 752	33,5	31 403	Германия	
446	40,3	564	50,8	572	51,3	516	46,1	8 680	Греция	
306	56,6	264	48,7	245	45,1	306	56,0	5 076	Дания	
356	87,5	318	76,5	337	79,1	362	82,9	4 781	Ирландия	
1 225	88,6	1 125	81,3	1 164	84,2	1 057	76,4	5 785	Испания	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Италия	
25	33,8	43	56,7	35	45,3	46	58,5	565	Кипр	
323	139,7	299	130	299	130,7	350	153,8	3 981	Латвия	
135	39,3	120	35,1	100	29,5	106	31,4	1 306	Литва	
60	131	63	136,8	56	118,5	47	97,9	818	Люксембург	
17	42,4	19	47,1	29	71,4	16	39,1	81	Мальта	
1 117	68,6	1 149	70,4	1 021	62,5	1 094	66,8	14 403	Нидерланды	
656		654	17,1	750	19,7	717	18,8	11 272	Польша	
1764	17,2 168	1573	149,1	1 510	142,7	894	84,3	20 851	Польша	
		231		208				4 211	Румыния	
301	13,9	231	10,7		9,6	172	8,0		· ·	
15	2,8		3,9	27	5	39	7,2	224	Словакия	
24	12	38	19	33	16,4	36	17,8	355	Словения	
7 594	126,8	7 716	128,1	7 334	121	7 734	126,8	94 864	Соединенное Королевств	
126	24,1	139	26,5	193	36,6	187	35,4	2 263	Финляндия	
5 724	91,7	5 937	94,5	5 561	88	4 075	64,1	26 331	Франция	
72	7	90	8,8	93	9,1	122	11,8	1 042	Чешская Республика	
431	47,9	391	43,3	377	41,5	540	59,0	8 017	Швеция	
743	550,7	621	461,3	668	497,2	633	471,8	6 364	Эстония	
24799	62,8	25143	63,6	24422	61,6	23098	58,1	274915	Bcero, EC	
4	13,7	8	27	11	36,2	13	41,8	208	Исландия	
251	54,7	219	47,4	276	59,2	248	52,7	3787	Норвегия	
745	100,8	722	97,1	762	101,8	768	101,7	30153	Швейцария	
25799	63,4	26092	64	25471	62,3	24127	58,8	309063	Bcero, EC+EACT	
102	12,3	206	24,5	241	28,4	441	51,4	1 379	Азербайджан	
21	6,7	24	7,6	24	7,6	27	8,5	171	Албания	
31	415,6	10	128,7	1	12,5	3	36,5	45	Андорра	
49	15,2	75	23,3	66	20,5	109	33,8	538	Армения	
778	79,2	751	76,8	733	75,3	990	102,0	8 737	Беларусь	
16	4,2	13	3,4	17	4,4	4	1,0	147	Босния и Герцеговина	
1	0,5	1	0,5	7	3,4	3	1,5	22	MKD**	
163	37,7	242	55,5	276	62,8	344	78,4	1 500	Грузия	
315	46,8	353	51,5	335	47,9	358	50,3	5 358	Израиль	
699	45,8	964	62,7	1745	112,6	1979	126,8	9 350	Казахстан	
161	31	171	32,6	244	46	409	76,3	1 479	Кыргызстан	
101	-	1/1	52,0	244	40	409	70,5	14/9	Монако	
360	99,9	533	148,3	621	172.2	731	204,4	4 156	Республика Молдова	
360	99,9	555	140,5	621	173,2	/31	204,4	4 150	, ,,	
	104.0	,	12 / 4		((2	-		-	Российская Федерация	
3	101,8	4	134,1	2	66,3	0	0,0	57	Сан-Марино	
103	13,8	104	14	87	11,7	90	12,2	2 199	Сербия	
198	30,5	189	28,7	204	30,5	305	45,0	1 015	Таджикистан	
0	0	0	0	0	0	0	0,0	2	Туркменистан	
163	2,3	295	4,1	255	3,5	352	5,0	2 273	Турция	
2 016	76,4	2 198	82,1	2 205	81,1	3 169	114,9	13 146	Узбекистан	
	216,2	11 272	240,2	13 256	283,9	13 239	284,7	104 296	Украина	
10 218	,-		14,9	56	12,6	47	10,6	663	Хорватия	
	11,5	66	,,,		0	11	17,6	80	Черногория	
10 218		66	14,4	5	8				терпогория	
10 218 51	11,5			5 20380	87,7	22611	98,2	156613	Bcero, He-EC/EACT	
10 218 51 2	11,5 3,2	9	14,4							
10 218 51 2 15450	11,5 3,2 67,4	9 17480	14,4 75,7	20380	87,7	22 611	98,2	156613	Всего, не-EC/EACT	
10 218 51 2 15450 23729	11,5 3,2 67,4 76,4 8,3	9 17480 24153	14,4 75,7 77,5 9,4	20380 23 424	87,7 74,8 9,3	22611 22022	98,2 70,0 10,2	156613 282900	Всего, не-EC/EACT Запад	
10 218 51 2 15450 23729 1575	11,5 3,2 67,4 76,4	9 17480 24153 1778	14,4 75,7 77,5	20380 23424 1769	87,7 74,8	22611 22022 1911	98,2 70,0	156613 282900 25524	Всего, не-ЕС/ЕАСТ Запад Центр	

Таблица 1A: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции и частота на миллион населения по стране и году диагноза (2000-2007 гг.) и совокупные числа*, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ

		2000		2001		20	02	2003	
Область	Страна	Число	Частота	Число Частота		Число	Частота	Число Частота	
2	Австрия	-	-		-	-	-	-	-
	Бельгия	952	92,9	966	93,9	992	96	1 052	101,4
	Болгария	-	-	-	-	-	-	-	-
	Венгрия	48	4,7	82	8	78	7,7	63	6,2
	Германия	1688	20,5	1 443	17,5	1 719	20,8	1 976	23,9
	Греция	462	42,3	399	36,4	396	36	416	37,7
	Дания	260	48,7	319	59,5	289	53,8	270	50,1
	Ирландия	290	76,2	299	77,3	364	92,6	399	99,9
	Испания	-	-		-	-	-	1214	87,8
	Италия		-					1217	07,0
	Кипр	29	41,8	22	31,4	16	22,5	24	33,2
	· ·								
	Латвия	466	196,4	807	342,7	542	231,8	403	173,3
	Литва	65	18,6	72	20,7	397	114,4	110	31,8
	Люксембург	40	91,7	37	83,8	36	80,7	50	110,7
	Мальта	-	-		-	-	-	1	2,5
	Нидерланды	809	50,8	929	57,9	993	61,5	1026	63,2
	Польша	320	8,3	352	9,2	312	8,2	546	14,3
	Португалия	2 749	268,8	2 195	213,3	2 050	197,7	1 877	179,8
	Румыния	350	15,6	467	21,1	398	18,3	308	14,2
	Словакия	19	3,5	8	1,5	11	2	13	2,4
	Словения	13	6,5	17	8,5	21	10,5	14	7
	Соединенное Королевство	3 875	65,8	5 100	86,3	6 274	105,8	7 350	123,4
	Финляндия	142	27,4	130	25,1	129	24,8	130	24,9
	Франция		-		-		-	5 034	81,1
	Чешская Республика	58	5,6	51	5	50	4,9	63	6,2
	Швеция	275	31	264	29,7	293	32,8	353	39,4
	Эстония		-	-		-	-	-	JJ, -
	Bcero, EC	12910	42	13 959	45,4	15360	49,9	22692	59
ACT	Исландия	10	35,6	10	35,1	7	24,3	9	31,1
nc i	Норвегия	175	39	157		205	45,2	238	
					34,8				52,1
	Швейцария	572	79,6	639	88,4	784	107,6	756	103
EC/EACT	Bcero, EC+EACT	13 6 6 7	42,8	14765	46,2	16356	51,1	23695	59,7
e-EC/EACT	Азербайджан	53	6,6	82	10,1	74	9,1	86	10,4
	Албания	6	2	7	2,3	14	4,5	19	6,1
	Андорра	-	-	1	15,1	-	-	2	28,7
	Армения	29	9	28	8,7	42	13,1	29	9
	Беларусь	527	52,7	578	58	915	92,2	713	72,2
	Босния и Герцеговина	2	0,5	6	1,6	5	1,3	12	3,1
	MKD**	0	0	1	0,5	0	0	1	0,5
	Грузия	86	19,5	98	22,3	98	22,5	102	23,5
	Израиль	295	45,6	367	57,8	343	53	307	46,5
	Казахстан	-	-	-	-	-	-	-	-
	Кыргызстан	16	3,1	150	29,8	160	31,4	131	25,5
	Монако	-	-	-	-	-	-		-
	Республика Молдова	-	-		-	-	-		-
	Российская Федерация	-	-		-		-	-	-
	Сан-Марино	0	0	0	0	0	0	0	0
	Сербия	71	9,4	97	12,9	103	13,7	91	12,2
					6,1	29			
	Таджикистан	7	1,1	38			4,6	41	6,4
	Туркменистан	0	0	0	0	0	0	0	0
	Турция	111	1,6	142	2,1	154	2,2	140	2
	Узбекистан	-	-	-	-	-	-	-	-
	Украина	-	-	-	-	-	-	-	-
	Хорватия	36	8,1	26	5,9	43	9,7	49	11
	Черногория	6	9,8	1	1,6	3	4,9	5	8,1
	Всего, не-EC/EACT	1245	9,5	1622	12,2	1983	15	1728	12,7
Всего	Запад	12594	54,6	13 2 5 5	57,3	14874	64,1	22460	72,6
	Центр	1069	6,1	1279	7,2	1208	6,8	1348	7,5
	The state of the s					2257	52,6	1615	37,6
	Восток	1249	29	1853	47.7				
	Восток Всего,	1249 14912	29 33,2	1853 16387	43,3 36,2	18339	40,5	25423	47,7

^{*} Совокупное число представляет собой общее число случаев, сообщенных страной, начиная с момента начала предоставления сообщений ** Бывшая югославская Республика Македония

Мескор Маскор	20	04	20	05	20	06	20	07	Совокупное	Campaign
1002 96.2 1074 102.5 995 94.3 1022 99 199.42 Selbatrian 175	Число	Частота	Число	Частота	Число	Частота	Число	Частота	число*	Страна
	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Австрия
75 7.4 106 10.5 10.5 11 8 119 11.8 1485 Венгрия 2212 22.8 2505 30.4 26.8 3 32.1 2752 33.5 31.403 Ревраиния 48.7 37.0 46.8 47.1 4.2.2 456 40.7 8.6.80 Грецие 30.0 56.6 26.4 48.7 24.5 45.1 30.6 5.6 5.707. Дания 356. 87.5 318 76.5 337 79.1 30.2 82.9 4.42 Муражиция 1225 88.6 1158 76.5 337 79.1 30.2 82.9 4.42 Муражиция 1225 88.6 1158 76.7 35 45.3 46.5 85.5 550 Мигания 1225 83.8 43 56.7 35 45.3 46.5 85.5 550 Мигания 133 39.3 10.0 29.0 10.0, 350 153.8 39.81 Латания 1319 39.3 120 35.1 10.0 22.5 10.6 31.4 130. 1103 54.4 117.9 46 99.9 44 93.1 34 70.8 818 10.1 103. 54.1 17.9 46 99.9 44 93.1 34 70.8 818 10.1 103. 66.1 116.8 10.2 10.2 10.2 10.6 31.4 130. 1104 10.0 66.1 116.6 70.2 998 61.1 1035 63.2 116.6 11.6 6.4 11.0 11.0 66.1 11.6 70.2 998 61.1 1035 63.2 116.6 11.0 11.0 11.0 11.0 11.0 11.0 11.	1 0 0 2	96,2	1 074	102,5	995	94,3	1 052	99	19 942	Бельгия
2712	-	-	-	-	-	-	126	16,4	815	Болгария
483 4,7, 6 1920 46,8 471 42,2 4,56 64,7 8,80 Ревим 356 56,6 64 48,7 245 45,1 306 56 570° Дания 356 87,5 318 76,5 337 793 362 82,9 442 Муранция 1225 83,8 43 59,7 35 45,3 46 85,5 355 Myramum 133 139,7 799 190 299 190,7 350 153,8 398 Aarwan 149 47,3 18 46 99,9 44 93,1 34 70,8 818 BinceswSpr 1108 68,1 1166 70,2 298 61,1 1039 63,2 166 Manara 1108 68,1 116 70,2 298 61,1 1039 63,2 166 Manara 1109 211 736 183,1 1500	75	7,4	106	10,5	81	8	119	11,8	1 485	Венгрия
396 56,6 264 48-7 245 45.1 306 56 506 506 Дания 336 87,5 318 45,5 337 79,1 362 82,9 4421 Италея 1225 88,6 1125 81,3 1164 84,2 1057 76,4 5785 Испания 125 33,8 43 56,7 35 46,3 46 58,5 565 Кипр 123 319,7 299 130 299 130, 350 135,8 3981 Латкия 135 39,3 120 35,1 100 29,5 106 31,4 1306 Латкия 147 179 46 99,9 44 33,1 34 70,8 818 Латкия 154 177,9 46 99,9 44 33,1 34 70,8 818 Латкия 165 46,8 1146 70,2 998 61,1 1035 63,2 1666 64 14 34,2 48 166 68,1 1146 70,2 998 61,1 1035 63,2 16666 16,8 11272 16,8 1764 168 1573 149,1 1510 142,7 894 88,4 20,8 18 15 2,8 21 10,7 208 9,6 158 7,3 4211 Румания 15 2,8 21 10,7 208 9,6 158 7,3 4211 Румания 167 16,8 7716 123,1 734 112 734 112,6 9,8 48 126 24,1 139 26,5 133 36,6 187 35,4 22,5 00 126 24,1 139 26,5 133 36,6 187 35,4 22,5 00 127 7 90 8,8 93 9,1 122 11,8 1042 14,8 12992 62,2 2455 63 22463 60,6 2279 27,1 27,809 27,1 12992 62,2 2455 63 22463 60,6 2279 27,1 27,809 27,1 12992 62,2 2455 63 22463 60,6 2279 27,1 27,1 27,1 27,1 101 12,2 209 24,9 27 13,4 13,5 28 14,5 208 14,5 101 13,4 5 64,3 1 12,5 2 24,3 44,5 208 14,5 101 13,4 5 64,3 1 12,5 2 24,3 44,5 44,5 44,5 44,5 44,5 101 13,4 5 64,3 1 13,5 2 24,5 34,5	2 212	26,8	2 505	30,4	2 643	32,1	2 752	33,5	31 403	Германия
1956 87,5 318 76,5 337 79,1 36,2 83,9 4.412 Ирдандрия 1255 88,6 1125 81,3 1144 84,2 1097 76,4 5788 Кимр 275 33,8 43 56,7 35 45,3 466 55,5 565 Кимр 323 139,7 299 130 299 130,7 350 153,8 3.981 Латана 115 39,3 170 35,1 100 29,5 106 31,4 1366 1374 1376 138,1 1374 1376 138,1 1374 1376 138,1 1374 1376 138,1 1374 1376 138,1 1374 1376 138,1 1374 138,1 1374 138,1 1374 138,1 1374 138,1 1374 138,1 1374 138,1 1374 138,1 1374 138,1 1374 138,1 1374 138,1 1374 138,1 1	483	43,7	520	46,8	471	42,2	456	40,7	8 680	Греция
1255 88,6 1725 81,3 1164 84,2 1057 76,4 5785 Испания	306	56,6	264	48,7	245	45,1	306	56	5 076	Дания
25 33,8 49 56,7 35 65,3 46 58,5 556 Karp 223 139,7 299 130 299 130,7 350 153,8 3981 Латана 135 39,3 170 35,1 100 295 106 31,4 1306 54 17,9 46 99,9 44 93,1 34 70,8 818 Локсамбург 1108 68,1 1146 70,2 988 61,1 1035 63,2 14 666 Нафералаца 1108 68,1 1146 70,2 988 61,1 1035 63,2 14 666 Нафералаца 1176 16,8 1573 149,1 1510 142,7 894 84,3 20 851 Польша 1176 16,8 1573 149,1 1510 142,7 894 84,3 20 851 Польша 1176 17,4 168 1573 149,1 1510 142,7 894 84,3 20 851 Польша 1176 17,5 28 21 3,9 27 5 39 7,2 224 Сольша 1176 17,5 28 11 39 13 16,4 36 117,3 355 Сольша 1176 17,5 28 11 39 12,5 13 14,7 34 12,6 8 94,8 64, 12,7 31,4 12,1 12,1 12,1 12,1 12,1 12,1 12,1 1	356	87,5	318	76,5	337	79,1	362	82,9	4 412	Ирландия
25 33.8 43 56.7 35 45.3 46 58.5 56.5 Кипр 333 139.7 299 130.7 350. 13.8 3.981 Латын 135 33.3 120 35.1 100 29.5 106 31.4 130.6 Латын 147 47.3 18 44.6 26 64 14 34.2 18 Мальта 1108 68.1 1146 70.2 998 61.1 1035 65.2 14.66 Марата 1108 68.1 1166 70.2 998 61.1 1035 65.2 14.66 Марата 1764 188 1573 140.1 1510 142.7 894 84.3 20.851 Пертуалия 15 2.8 21 3.9 27 5 39 7.2 22.6 Слования 15 2.8 21 3.9 27 5 39 7.2 22.6 Слования 7594 126.8 7716 128.1 7334 121 7734 126.3 94.86 Сердиненое Кролевство 1774 91.7 5937 94.5 5561 88 4075 64.1 1035 Финализи 407 45.3 366 40.5 350 38.5 62.5 46.5 80.7 Мешкан Республика 407 45.3 366 40.5 350 38.5 62.5 46.5 80.7 Мешкан Республика 23992 62.2 24355 63 23463 60.6 22719 57.1 274809 Всегь, E. 4 13.7 8 27 11 36.2 13 37.5 39.2 39	1 225	88,6	1 125	81,3	1 164	84,2	1 057	76,4	5 785	Испания
323 139,7 299 130 299 130,7 350 153,8 3.981 Латыяя 131 39,3 103,3 103,3 100 295 106 31,4 130,6 31,4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	Италия
135 30,3 120 35,1 100 29,5 106 31,4 1306 Литва 144 149 47,3 18 44,6 49,9 44 93,1 34 70,8 818 Люксвибург 1108 68,1 1146 70,2 998 61,1 1035 63,2 14,66 41,4 34,2 18 48,4 41,4	25	33,8	43	56,7	35	45,3	46	58,5	565	Кипр
54 117,9 46 99,9 44 99,1 34 70,8 818 Локсембург 118 46,6 1146 70,2 998 61,1 1035 63,2 114,67 1646 144,666 17,3 176 188 661 176 188 661 176 188 661 176 188 661 176 188 661 176 188 661 176 188 176 188 661 176 188 176 188 661 176 188 176 188 661 176 188 176 188 189 33 16,4 36 73 72 224 12 38 19 33 16,4 36 73 355 176 188 176 176 188 176	323	139,7	299	130	299	130,7	350	153,8	3 981	Латвия
19	135		120		100		106	31,4	1 306	Литва
1008 68,1 1146 70,2 998 61,1 1005 63,2 114 666 Нидерланды 6402 16,8 660 17,3 776 18,8 610 15,8 11272 Польша 17,64 168 15,73 149,1 1510 142,7 894 84,3 120,251 Португалия 15 2,8 21 3,9 27 5 39 7,2 224 Слования 15 2,8 21 3,9 27 5 39 7,2 224 Слования 15 2,8 21 3,9 27 5 39 7,2 224 Слования 16,4 36 17,8 355 Словения 126 24,1 139 26,5 193 36,6 187 35,4 2263 314 0ранция 126 24,1 139 26,5 193 36,6 187 35,4 2263 314 0ранция 126 24,1 139 26,5 193 36,6 187 35,4 2263 314 0ранция 17,2 17,2 17,2 17,2 17,2 17,2 17,2 17,2	54	117,9	46	99,9	44	93,1	34	70,8	818	Люксембург
642 16,8 660 17,3 716 18,8 601 15,8 11272 Польша 1764 168 1573 146,1 1510 142,7 894 84,3 2081 Португания 1301 13,9 231 10,7 208 9,6 158 7,3 4211 Румыния 15 2,8 21 3,9 27 5 99 7,2 224 Слования 7594 126,8 7716 128,1 7334 121 7734 126,8 984 7,1 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20 20	19	47,3	18		26	64	14	34,2	81	Мальта
1764	1 108	68,1	1 146	70,2	998	61,1	1 035	63,2	14 666	Нидерланды
301 13,9 231 10,7 208 9,6 158 7,3 4 211 Румыния 15 2,8 21 3,9 27 5 39 7,2 224 Сповакия 7 594 126,8 7716 128,1 7 334 121 7734 126,8 94 864 Соединенное Королеоство 126 24,1 139 26,5 193 36,6 187 35,4 2 263 Финандия В 5724 91,7 5937 94,5 5561 88 40,7 5 64,1 6531 Франция 407 45,3 366 40,5 330 38,5 425 46,5 807 Швеция 7 2 7 7 90 8,8 93 9,1 1212 11,8 67 46,5 807 Швеция 23992 62,2 24355 63 23463 60,6 22719 57,1 274809 Весте, 1 1 37,7 8 27 11 36,2 13 41,8 208 Мсландия 1 31,7 8 27 11 36,2 13 41,8 208 Мсландия 1 31,7 8 27 11 36,2 13 41,8 208 Мсландия 1 34,4 13,7 8 27 11 36,2 13 41,8 208 Мсландия 1 34,4 13,7 8 3 27 11 36,2 13 41,8 208 Мсландия 1 34,4 13,7 8 3 27 11 36,2 13 41,8 208 Мсландия 3 42993 62,8 25300 63,4 24506 61,3 23745 57,9 30959 Весте, БСК-КТСТ 2 1 6,7 24 7,6 24 7,6 27 8,5 11 13,4 13,7 3,2 12 14,8 13,9 3,2 13,1 1 1 2,9 3 3 0,8 147 Восина 1 1 3,4 5 64,3 13 11 12,5 2 2 24,3 45 Андорра 1 1 0,5 1 1 0,5 7 3,4 3 1,5 2 2 24,3 45 Восиния 1 1 0,5 1 1 0,5 7 3,4 3 1,5 2 3,3 14,7 Восиния 1 1 0,5 1 1 0,5 7 3,4 3 1,5 2 3,4 3 1,5 Восиния 1 1 0,5 1 1 0,5 7 3,4 3 1,5 2 3,3 14,7 Восиния 1 1 0,5 1 1 0,5 7 3,4 3 1,5 2 3,4 3 1,5 Восиния и рецетовина 1 1 0,5 1 0,5 7 3,4 3 1,5 2 3,3 14,7 Восиния 1 1 0,5 1 0,5 7 3,4 3 1,5 2 3,4 3 1,5 Восиния и рецетовина 1 1 0,5 1 0,5 7 3,4 3 1,5 2 3,4 3 1,5 Восиния и рецетовина 1 1 0,5 1 0,5 7 3,4 3 1,5 2 2 24,3 45 Восиния и рецетовина 1 1 0,5 1 0,5 7 3,4 3 1,5 2 3,8 3 1,5 5 8 1,5 336 1,5 335 8 1,5										
15	1764	168	1 573	149,1	1 510		894	84,3	20 851	Португалия
24 12 38 19 33 16,4 36 17,8 95 Conceivis 7594 126,8 7716 128,1 734 121 7734 126,8 94 864 Соединенное Королевство 126 24,1 139 26,5 193 36,6 187 35,4 2263 Финлиндия 5724 91,7 5 937 94,5 5 561 88 40,5 64,1 233 Франция 407 45,3 366 40,5 350 38,5 425 46,5 8017 Швеция 407 45,3 366 40,5 350 38,5 425 46,5 8017 Швеция 23992 62,2 24355 63 23463 66,6 22719 57,1 274809 Всего, ЕС 4 13,7 8 27 11 36,2 13 41,8 22,7 3787 Норвения 249 61,1 178 96,5 756 101 765 101,3 30153 Швейцария 24993 62,8 25300 63,4 24506 61,3 23745 77,9 308577 Всего, ЕСФСТ 101 12,2 209 24,9 237 27,9 441 51,4 1379 Азербаджан 4 13,4 5 64,3 1 12,5 2 24,3 45 Адорая 4 13,4 5 64,3 1 12,5 2 24,3 45 Адорая 4 13,4 5 64,3 1 12,5 2 24,3 45 Адорая 4 13,4 5 64,3 1 12,5 2 24,3 45 Адорая 4 9 15,2 75 23,3 67 20,8 107 33,2 538 Адмения 5 778 79,2 751 76,8 733 75,3 1990 102 8737 Беларусь 1 1 0,5 7 3,4 3 17,5 2 2 38 Адорая 1 1 0,5 7 3,4 3 17,5 2 2 38 Адорая 1 1 0,5 7 3,4 3 17,5 2 2 35 Адорая 1 1 0,5 7 3,4 3 17,5 2 2 35 Адорая 1 1 0,5 7 3,4 3 17,5 2 2 35 Адорая 1 1 0,5 7 3,4 3 17,5 2 2 34,5 3 Адорая 1 1 0,5 7 3,4 3 17,5 3 19,0 19,0 19,0 19,0 19,0 19,0 19,0 19,0		13,9			208	9,6			4 211	Румыния
7 594 126,8 7716 128,1 7334 121 7334 121, 8 98.66 Сединение Королевство 126 24,1 139 26,5 193 36,6 187 35,4 2 263 Фимляндия 5724 91,7 5 937 94,5 5 561 88 4075 64,1 26 331 Франция 407 45,3 366 40,5 350 38,5 425 46,5 8017 Ивеция 122 11,8 1042 Чешская Республика 1407 45,3 366 40,5 350 38,5 425 46,5 8017 Ивеция 123992 62,2 24855 63 23463 66,6 22719 57,1 274809 Весте, ЕС 141,8 1042 Чешская Республика 141,8 23992 62,2 24855 63 23463 66,6 22719 57,1 274809 Весте, ЕС 141,8 1042 Чешская Республика 141,8 208 Исландия 141,8 208 Исландия 141,8 251 54,7 219 47,4 276 59,2 248 52,7 3787 Норвегия 141,8 24999 62,8 25300 63,4 24566 61,3 23745 57,9 30897 Весте, ЕС+ЕКТ 141,1 1	15			3,9	27	5	39	7,2	224	Словакия
126 24.1 139 26,5 193 36,6 187 35,4 2.63 Фининиция 5 724 91,7 5 937 94,5 5 561 88 4 075 64,1 26 331 Франция 407 45,3 366 40,5 350 38,5 425 46,5 8 017 Шеция 23992 62,2 24355 63 23463 60,6 22719 57,1 274809 Beros, EC 251 54,7 219 47,4 276 59,2 248 52,7 3787 Норвегия 2493 62,8 25300 63,4 24506 61,3 23765 579 308937 Beros, Ectext 101 12,2 209 24,9 237 27,9 441 51,4 1379 Asp6anyan 21 6,7 24 7,6 24 7,6 27 8,5 171 AnGanwa 49 15,2 75 23,3 67 20,8 107 33,2 538 Appenus 778 79,2			38	19	33		36		355	Словения
5724 91,7 5937 94,5 5561 88 4075 64,1 26331 Франция	7 594	126,8	7 716	128,1	7 334		7 734	126,8	94 864	Соединенное Королевство
72 7 90 8,8 93 9,1 122 11,8 1 0.02 Чешкая Республика 407 45,3 366 40,5 350 38,5 425 46,5 8 017 23992 62,2 24355 63 23463 60,6 22719 57,1 227809 Всего, ЕС 4 13,7 8 77 11 36,2 13 41,8 208 Исландия 251 54,7 219 47,4 276 59,2 248 52,7 37,87 746 101 718 96,5 756 101 765 101,3 3013 Шевщия 24993 62,8 25300 63,4 24506 61,3 23745 57,9 308957 Шевщария 24993 62,8 25300 63,4 24506 61,3 23745 57,9 308957 Шевщария 101 12,2 209 24,9 237 27,9 441 51,4 1379 Азербадижан 1 13,4 5 64,3 1 12,5 2 24,3 45 Алдорра 49 15,2 75 23,3 67 20,8 107 33,2 538 Армения 7778 79,2 751 76,8 733 75,3 990 102 8737 Вселарусь 9 2,3 12 3,1 11 2,9 3 0,8 147 Босная и	126	24,1		26,5	193	36,6	187	35,4	2 263	Финляндия
407 45,3 366 40,5 350 38,5 425 46,5 8 017 Швеция 3 этония 3 за 471,8 6 364 4 3 этония 3 этония 3 этония 3 за 471,8 6 364 4 3 этония 3 этония 3 за 471,8 6 364 4 3 этония 3 за 471,8 6 364 6 3 за 471,8 6 3 за 3 за 5 за 5 за 5 за 5 за 5 за 5 за	5 724	91,7	5 937	94,5	5 561	88	4 075	64,1	26 331	Франция
23992 62, 24355 63 23463 60,6 22719 37,1 274809 Весто, ЕС 4 13,7 8 27 11 36,2 13 41,8 208 Исландия 251 54,7 219 47,4 276 59,2 248 52,7 3787 Норвегия 746 101 718 96,5 756 101 765 101,3 30153 Швейцария 24993 62,8 25300 63,4 24506 61,3 23745 57,9 308577 Весто, ЕСТЕАСТ 101 12,2 209 24,9 237 27,9 441 51,4 1379 Авербайджан 21 6,7 24 7,6 24 7,6 27 8,5 171 Албания 11 13,4 5 64,3 1 12,5 2 24,3 45 Алцоора 49 15,2 75 23,3 67 20,8 107 33,2 538 Армения 778 79,2 751 76,8 733 75,3 990 102 8737 Весто, Весто	72	7	90	8,8	93	9,1	122	11,8	1 042	Чешская Республика
23992 62.2 24355 63 23463 60.6 22719 57.1 274809 Всего, ЕС 4 13.7 8 27 11 36,2 13 41,8 208 Исландия 251 54,7 219 47,4 276 59,2 248 52,7 3787 Норвегия 746 101 718 96,5 756 101 765 101,3 30153 Швейцария 2493 62,8 2500 63,4 24506 61,3 23745 57,9 308957 Becro, EC ECC 101 12,2 209 24,9 237 27,6 27 8,5 171 Алербайджан 1 13,4 5 64,3 1 12,5 2 24,3 45 Андорра 49 15,2 75 23,3 67 20,8 107 33,2 538 Армения 778 79,2 31 12 31	407	45,3	366	40,5	350	38,5	425	46,5	8 017	Швеция
4 13,7 8 27 11 36,2 13 41,8 208 Исландия 251 54,7 219 47,4 276 59,2 248 52,7 3787 Норвегия 746 101 718 96,5 756 101 765 101,3 30153 Швейцария 24993 62,8 25300 63,4 24506 61,3 23745 57,9 308957 Всего, ЕСТЕАСТ 101 12,2 209 24,9 237 27,9 441 51,4 1379 Азербайджан 1 13,4 5 64,3 1 12,5 2 24,3 45 Андорра 49 15,2 75 23,3 67 20,8 107 33,2 538 Армения 778 79,2 751 76,8 733 75,3 990 102 8737 Бегарусь 9 2,3 12 3,1 11 2,9 3 0,8 147 Босния и Герцеговина 1 1 0,5 1 0,5 7 3,4 3 1,5 2 2 MKD** 1 156 36,1 237 54,3 272 61,8 340 77,5 1500 Грузия 315 46,8 353 51,5 335 47,9 388 50,3 538 Мэраиль 1 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 1 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 1 10 3 13,8 104 14 87 11,7 90 12,2 2 199 Сербия 1 198 30,5 189 28,7 204 30,5 305 45 1015 Таджикистан 1 199 2,8 267 3,7 269 3,7 269 4,3 227 11,6 19 114,9 13 146 Узбекистан 1 1,5 66 14,9 56 14,4 4 6,4 10 16 79 Черногория 2 154 23,2 14,4 4 6,4 10 16 79 Черногория 2 2 3,2 9 14,4 4 6,4 10 16 79 Черногория 2 2 3,2 9 14,4 4 6 4,4 10 16 79 Черногория 2 2 3,2 9 14,4 4 6 4,4 10 16 79 Черногория 2 2 3,2 9 14,4 4 6 4,4 10 16 79 Черногория 2 2 3,2 9 14,4 4 6 6,4 10 16 79 Черногория 2 2 3,2 9 14,4 4 6 6,4 10 16 79 Черногория 2 2 3,2 9 14,4 4 6,4 10 16 79 Черногория 2 2 3,2 9 14,4 4 6 6,4 10 16 79 Черногория 2 2 3,2 9 14,4 4 6 6,4 10 16 79 Черногория 2 2 3,2 9 14,4 4 6 6,4 10 16 79 Черногория 2 2 3,2 9 14,4 4 6 6,4 10 16 79 Черногория 2 2 3,2 9 14,4 4 6 6,6 10 16 79 Черногория 2 2 3,2 9 14,4 4 6 6,4 10 16 79 Черногория 2 2 3,2 9 14,4 4 6 6,6 10 16 79 Черногория 3 1540 8,5 1672 9,2 1651 9 1726 9,2 25523 Центр 3 1940 27,9 4210 60,1 4361 61,7 7581 99,5 157249 Восток	-	-	-	-	-	-	633	471,8	6 364	Эстония
251 54,7 219 47,4 276 59,2 248 52,7 3787 Норвегия 2493 62,8 25300 63,4 24506 61,3 23745 57,9 308957 Secro, ECHACT 101 12,2 209 24,9 237 27,9 441 51,4 1 379 Asep6añджан 21 6,7 24 7,6 24 7,6 27 8,5 171 AnGarura 49 15,2 75 23,3 67 20,8 107 33,2 538 Армения 778 79,2 751 76,8 733 75,3 990 102 8 737 Беснри и Герцеговина 1 0,5 1 0,5 7 3,4 3 1,5 22 МКС** 156 36,1 237 54,3 272 61,8 340 77,5 1500 Грузия 315 46,8 353 51,5 335 47,9 </td <td>23992</td> <td>62,2</td> <td>24355</td> <td>63</td> <td>23463</td> <td>60,6</td> <td>22719</td> <td>57,1</td> <td>274809</td> <td>Bcero, EC</td>	23992	62,2	24355	63	23463	60,6	22719	57,1	274809	Bcero, EC
746 101 718 96,5 756 101 765 101,3 30153 Швейцария 24993 62,8 25300 63,4 24506 61,3 2378 57,9 308957 Всего, ЕСНЕАСТ 101 12,2 209 24,9 237 27,9 441 51,4 1 1374 Asep6adqwah 21 6,7 24 7,6 24 7,6 27 8,5 171 Албания 49 15,2 75 23,3 67 20,8 107 33,2 538 Армения 778 79,2 751 76,8 733 75,3 990 102 8 737 Беларусь 9 2,3 12 3,1 11 2,9 3 0,8 147 Босния и Герцеговина 1 0,5 1 0,5 7 3,4 3 1,5 22 McD** 156 36,1 237 54,3 272 61,8	4	13,7	8	27	11	36,2	13	41,8	208	Исландия
24993 62,8 25300 63,4 24506 61,3 23745 57,9 308957 Всего, ЕСНЕКСТ 101 12,2 209 24,9 237 27,9 441 51,4 1379 Авребайджан 21 6,6,7 24 7,6 24 7,6 27 8,5 171 Албания 1 13,4 5 64,3 1 12,5 2 24,3 45 Андорра 49 15,2 75 23,3 67 20,8 107 33,2 538 Армения 9 2,3 12 3,1 11 2,9 3 0,8 147 Босния и Герцеговина 1 0,5 1 0,5 7 3,4 3 1,5 22 МКР* 156 36,1 237 54,3 272 61,8 340 75,5 1500 Грузия 315 46,8 353 51,5 335 47,9 36,8<	251	54,7	219	47,4	276	59,2	248	52,7	3787	Норвегия
101 12,2 209 24,9 237 27,9 441 51,4 1379 Азербайджан 21 6,7 24 7,6 24 7,6 27 8,5 171 Албания 1 13,4 5 64,3 1 12,5 2 24,3 45 Андорра 49 15,2 75 23,3 67 20,8 107 33,2 538 Армения 778 79,2 751 76,8 733 75,3 990 102 87,3 Беларусь 9 2,3 12 3,1 11 2,9 3 0,8 147 Босния и Герцеговина 1 0,5 1 0,5 7 3,4 3 1,5 22 МКС** 156 36,1 237 54,3 272 61,8 340 77,5 1500 Грузия 156 36,1 237 54,3 272 61,8 340 77,5 1500 Грузия 156 36,1 237 54,3 272 61,8 340 77,5 1500 Грузия 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан Монако 1 1 0,5 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	746	101	718	96,5	756	101	765	101,3	30153	Швейцария
21 6,7 24 7,6 24 7,6 27 8,5 171 Албания 1 13,4 5 64,3 1 12,5 2 24,3 45 Андорра 49 15,2 75 23,3 67 20,8 107 33,2 538 Армения 778 79,2 751 76,8 733 75,3 990 102 8 737 Босния и Герцеговина 9 2,3 12 3,1 11 2,9 3 0,8 147 Босния и Герцеговина 156 36,1 237 54,3 272 61,8 340 77,5 1500 Грузия 315 46,8 353 51,5 335 47,9 358 50,3 538 Мараиль 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кызакстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кызакстан 161 31 171 32,6		62,8		63,4	24506	61,3	23745	57,9	308957	Bcero, EC+EACT
1 13,4 5 64,3 1 12,5 2 24,3 45 Андорра 49 15,2 75 23,3 67 20,8 107 33,2 538 Армения 778 79,2 751 76,8 733 75,3 990 102 8 737 Беларусь 9 2,3 12 3,1 11 2,9 3 0,8 147 Босния и Герцеговина 1 0,5 1 0,5 7 3,4 3 1,5 22 МКD** 156 36,1 237 54,3 272 61,8 340 77,5 1500 Грузия 315 46,8 353 51,5 335 47,9 358 50,3 538 Мэраиль -	101	12,2	209		237	27,9	441	51,4	1 379	Азербайджан
49 15,2 75 23,3 67 20,8 107 33,2 538 Армения 778 79,2 751 76,8 733 75,3 990 102 8 737 Беларусь 9 2,3 12 3,1 11 2,9 3 0,8 147 Босния и Герцеговина 1 0,5 1 0,5 7 3,4 3 1,5 22 МКР** 156 36,1 237 54,3 272 61,8 340 77,5 1500 Грузия 315 46,8 353 51,5 335 47,9 358 50,3 5358 Ивраниь - - - - - - - 9350 Казахстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан - - - - - - - - - Монако - - - - - - - -	21	6,7	24	7,6	24	7,6	27	8,5	171	Албания
778 79,2 751 76,8 733 75,3 990 102 8 737 Беларусь 9 2,3 12 3,1 11 2,9 3 0,8 147 Босния и Герцеговина 1 0,5 1 0,5 7 3,4 3 1,5 22 МКD** 156 36,1 237 54,3 272 61,8 340 77,5 1500 Грузия 315 46,8 353 51,5 335 47,9 358 50,3 5358 Израиль 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 162 4,4 156 Республика Молдова 162 5,4 17,5 17,5 17,5 17,5 17,5 17,5 17,5 17,5	1	13,4	5	64,3	1	12,5	2	24,3	45	Андорра
9 2,3 12 3,1 11 2,9 3 0,8 147 Босния и Герцеговина 1 1 0,5 1 0,5 7 3,4 3 1,5 22 МКО** 156 36,1 237 54,3 272 61,8 340 77,5 1500 Грузия 315 46,8 353 51,5 335 47,9 358 50,3 5358 Израиль 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 240 30 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0	49	15,2	75		67	20,8	107	33,2	538	Армения
1 0,5 1 0,5 7 3,4 3 1,5 22 МКD** 156 36,1 237 54,3 272 61,8 340 77,5 1500 Грузия 315 46,8 353 51,5 335 47,9 358 50,3 538 Израиль 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1 479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1 479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1 479 Кыргызстан 162 -									8 737	Беларусь
156 36,1 237 54,3 272 61,8 340 77,5 1500 Грузия 315 46,8 353 51,5 335 47,9 358 50,3 5388 Израиль 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1479 Кыргызстан 162 - <	9	2,3	12	3,1	11	2,9	3	0,8	147	Босния и Герцеговина
315 46,8 353 51,5 335 47,9 358 50,3 5 358 Израиль	1	0,5	1		7	3,4	3		22	MKD**
	156	36,1	237	54,3	272	61,8	340	77,5	1500	Грузия
161 31 171 32,6 244 46 409 76,3 1 479 Кыргызстан - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - - -	315	46,8	353		335	47,9	358	50,3		Израиль
- -	-	-	-		-	-	-	-		
	161	31	171	32,6	244	46		76,3	1 479	
. .		-	-	-		-		-	-	
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 57 Сан-Марино 103 13,8 104 14 87 11,7 90 12,2 2199 Сербия 198 30,5 189 28,7 204 30,5 305 45 1015 Таджикистан 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 Туркменистан 199 2,8 267 3,7 269 3,7 299 4,3 2273 Турция 39 1,5 2159 80,6 2205 81,1 3169 114,9 13146 Узбекистан 19 2,8 267 3,7 269 3,7 299 4,3 2273 Турция 39 1,5 2159 80,6 2205 81,1 3169 114,9 13146 Узбекистан 19 2,8 2,0 14,4 4 6,4 10 16 79 Черногория 2 3,2 9 14,4 4 6,4 10 16 79 Черногория 2 184 13,4 4632 28,1 4756 28,6 7331 43,6 156612 Всего, не-ЕС/ЕАСТ 23697 76,3 24050 77,1 23250 74,3 21769 69,2 282797 Запад 1540 8,5 1672 9,2 1651 9 1726 9,2 25523 Центр 1940 27,9 4210 60,1 4361 61,7 7581 99,5 157249 Восток 27177 48,4 29932 53,1 29262 51,7 31076 53,8 465569 Всего,	-	-	-			-	731	204,4	4 156	,
103 13,8 104 14 87 11,7 90 12,2 2199 Сербия 198 30,5 189 28,7 204 30,5 305 45 1 015 Таджикистан 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 Туркменистан 199 2,8 267 3,7 269 3,7 299 4,3 2 273 Турция 39 1,5 2 159 80,6 2 205 81,1 3 169 114,9 13 146 Узбекистан 51 11,5 66 14,9 56 12,6 47 10,6 663 Хорватия 2 3,2 9 14,4 4 6,4 10 16 79 Черногория 2 184 13,4 4632 28,1 4756 28,6 7331 43,6 156612 Всего, не-ЕС/ЕАСТ 23697 76,3 24050 77,1 23250 74,3 21769 69,2 282797 Запад 1540 8,5 1672 9,2 1651 9 1726 9,2 25523 Центр 1940 27,9 4210 60,1 4361 61,7 7581 99,5 157249 Восток 27177 48,4 29932 53,1 29262 51,7 31076 53,8 465569 Всего,			-			-		-	-	
198 30,5 189 28,7 204 30,5 305 45 1 015 Таджикистан 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 Туркменистан 199 2,8 267 3,7 269 3,7 299 4,3 2 273 Турция 39 1,5 2 159 80,6 2 205 81,1 3 169 114,9 13 146 Узбекистан 51 11,5 66 14,9 56 12,6 47 10,6 663 Хорватия 2 3,2 9 14,4 4 6,4 10 16 79 Черногория 2184 13,4 4632 28,1 4756 28,6 7331 43,6 156612 Всего, не-ЕС/ЕАСТ 23697 76,3 24050 77,1 23250 74,3 21769 69,2 282797 Запад 1540 8,5 1672 9,2 1651 9 1726 9,2 25523 Центр 1940 27,9 4210 60,1 4361 61,7 7581 99,5 157249 Восток 27177 48,4 29932 53,1 29262 51,7 31076 53,8 465569 Всего,										
0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 0 2 Туркменистан 199 2,8 267 3,7 269 3,7 299 4,3 2 273 Турция 39 1,5 2 159 80,6 2 205 81,1 3 169 114,9 13 146 Узбекистан 51 11,5 66 14,9 56 12,6 47 10,6 663 Хорватия 2 3,2 9 14,4 4 6,4 10 16 79 Черногория 2 184 13,4 4632 28,1 4756 28,6 7331 43,6 156612 Всего, не-ЕС/ЕАСТ 23697 76,3 24050 77,1 23250 74,3 21769 69,2 282797 Запад 1540 8,5 1672 9,2 1651 9 1726 9,2 25523 Центр 1940 27,9 4210 60,1 4361 61,7 7581 99,5 157249 Восток 27177 48,4 29932 53,1 29262 51,7 31076 53,8 465569 Всего,					87					·
199 2,8 267 3,7 269 3,7 299 4,3 2 273 Турция 39 1,5 2 159 80,6 2 205 81,1 3 169 114,9 13 146 Узбекистан 104 296 Украина 51 11,5 66 14,9 56 12,6 47 10,6 663 Хорватия 2 3,2 9 14,4 4 6,4 10 16 79 Черногория 2 184 13,4 4632 28,1 4756 28,6 7331 43,6 156612 Всего, не-ЕС/ЕАСТ 23697 76,3 24050 77,1 23250 74,3 21769 69,2 282797 Запад 1540 8,5 1672 9,2 1651 9 1726 9,2 25523 Центр 1940 27,9 4210 60,1 4361 61,7 7581 99,5 157249 Восток 27177 48,4 29932 53,1 29262 51,7 31076 53,8 465569 Всего,										
39 1,5 2 159 80,6 2 205 81,1 3 169 114,9 13 146 Узбекистан 104 296 Украина 51 11,5 66 14,9 56 12,6 47 10,6 663 Хорватия 2 3,2 9 14,4 4 6,4 10 16 79 Черногория 2184 13,4 4632 28,1 4756 28,6 7331 43,6 156612 Всего, не-ЕС/ЕАСТ 23697 76,3 24050 77,1 23250 74,3 21769 69,2 282797 Запад 1540 8,5 1672 9,2 1651 9 1726 9,2 25523 Центр 1940 27,9 4210 60,1 4361 61,7 7581 99,5 157249 Восток 27177 48,4 29932 53,1 29262 51,7 31076 53,8 465569 Всего,										
		2,8	267	3,7	269		299	4,3		
51 11,5 66 14,9 56 12,6 47 10,6 663 Хорватия 2 3,2 9 14,4 4 6,4 10 16 79 Черногория 2184 13,4 4632 28,1 4756 28,6 7331 43,6 156612 Всего, не-ЕС/ЕАСТ 23697 76,3 24050 77,1 23250 74,3 21769 69,2 282797 Запад 1540 8,5 1672 9,2 1651 9 1726 9,2 25523 Центр 1940 27,9 4210 60,1 4361 61,7 7581 99,5 157249 Восток 27177 48,4 29932 53,1 29262 51,7 31076 53,8 465569 Всего,	39	1,5	2 159	80,6	2 205	81,1	3 169	114,9	13 146	Узбекистан
2 3,2 9 14,4 4 6,4 10 16 79 Черногория 2184 13,4 4632 28,1 4756 28,6 7331 43,6 156612 Всего, не-ЕС/ЕАСТ 23697 76,3 24050 77,1 23250 74,3 21769 69,2 282797 Запад 1540 8,5 1672 9,2 1651 9 1726 9,2 25523 Центр 1940 27,9 4210 60,1 4361 61,7 7581 99,5 157249 Восток 27177 48,4 29932 53,1 29262 51,7 31076 53,8 465569 Всего,	-	-	-		-	-	-	-	104 296	Украина
2184 13,4 4632 28,1 4756 28,6 7331 43,6 156612 Всего, не-ЕС/ЕАСТ 23697 76,3 24050 77,1 23250 74,3 21769 69,2 282797 Запад 1540 8,5 1672 9,2 1651 9 1726 9,2 25523 Центр 1940 27,9 4210 60,1 4361 61,7 7581 99,5 157249 Восток 27177 48,4 29932 53,1 29262 51,7 31076 53,8 465569 Всего,	51	11,5		14,9	56	12,6	47	10,6	663	Хорватия
23697 76,3 24050 77,1 23250 74,3 21769 69,2 282797 Запад 1540 8,5 1672 9,2 1651 9 1726 9,2 25523 Центр 1940 27,9 4210 60,1 4361 61,7 7581 99,5 157249 Восток 27177 48,4 29932 53,1 29262 51,7 31076 53,8 465569 Всего,	2	3,2	9	14,4	4	6,4	10	16	79	Черногория
1540 8,5 1672 9,2 1651 9 1726 9,2 25523 Центр 1940 27,9 4210 60,1 4361 61,7 7581 99,5 157249 Восток 27177 48,4 29932 53,1 29262 51,7 31076 53,8 465569 Всего,	2184	13,4	4632	28,1	4756	28,6	7331	43,6	156 612	Всего, не-EC/EACT
1940 27,9 4210 60,1 4361 61,7 7581 99,5 157249 Восток 27177 48,4 29932 53,1 29262 51,7 31076 53,8 465569 Всего,	23697	76,3	24050	77,1	23250	74,3	21769	69,2	282797	Запад
27177 48,4 29932 53,1 29262 51,7 31076 53,8 465569 Bcero,	1540	8,5	1672	9,2	1651	9	1726	9,2	25523	Центр
	1940	27,9	4 2 1 0	60,1	4361	61,7	7581	99,5	157249	Восток
Европейский регион ВОЗ	27177	48,4	29932	53,1	29 262	51,7	31076	53,8	465569	
										Европейский регион ВОЗ

Таблица 1B: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции и частота на миллион населения по стране и году уведомления (2000-2007 гг.) и совокупные числа*, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ

			00	2001		2002		2003		
Область	Страна	20								
EC		Число -	Частота	Число -	Частота -	Число -	Частота -	Число -	Частота	
EC	Австрия		02.0						101 /	
	Бельгия	952	92,9	966	93,9	992	96	1 052	101,4	
	Болгария	49	6	40	5	43	5,5	63	8,1	
	Венгрия	48	4,7	82	8	78	7,7	63	6,2	
	Германия	1 684	20,5	1308	15,9	1869	22,7	1 9 0 2	23	
	Греция	492	45,1	407	37,2	396	36	436	39,6	
	Дания	255	47,8	321	59,9	292	54,3	259	48	
	Ирландия	290	76,2	299	77,3	364	92,6	399	99,9	
	Испания	-	-	-	-	-	-	1214	87,8	
	Италия	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Кипр	29	41,8	22	31,4	16	22,5	24	33,2	
	Латвия	408	171,9	732	310,8	520	222,4	354	152,2	
	Литва	65	18,6	72	20,7	397	114,4	110	31,8	
	Люксембург	43	98,6	41	92,9	33	74	47	104,1	
	Мальта		-	-	-		-		-	
	Нидерланды	362	22,7	570	35,5	3420	211,8	1562	96,3	
	Польша	630	16,4	564	14,7	574	15	610	16	
	Португалия	3 984	389,6	2 369	230,2	2 457	237	2 230	213,6	
	Румыния	350	15,6	467	230,2	398	18,3	308	14,2	
	Словакия	19	3,5	8	1,5	11	2	13	2,4	
	Словакия	13	6,5	16	8	22	11	13	7	
							99			
	Соединенное Королевство	3 218	54,6	4 130	69,9	5 876		6 849	115	
	Финляндия	142	27,4	130	25,1	129	24,8	130	24,9	
	Франция		-	-	-	-	-	3 248	52,4	
	Чешская Республика	58	5,6	51	5	50	4,9	63	6,2	
	Швеция	242	27,3	270	30,4	278	31,1	363	40,5	
	Эстония	390	284,8	1 474	1 080,6	899	661,7	840	620,6	
	Bcero, EC	13723	43,3	14339	45,3	19114	60,3	22153	56,3	
ACT	Исландия	10	35,6	11	38,6	7	24,3	10	34,5	
	Норвегия	167	37,2	162	35,9	204	45	223	48,9	
	Швейцария	583	81,1	628	86,9	751	103,1	774	105,5	
	Bcero, EC+EACT	14483	44	15140	46	20076	61	23160	57,1	
le-EC/EACT	Азербайджан	40	5	94	11,6	78	9,5	86	10,4	
	Албания	6	2	7	2,3	14	4,5	19	6,1	
	Андорра	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Армения	29	9	29	9	41	12,8	29	9	
	Беларусь	527	52,7	578	58	915	92,2	713	72,2	
	Босния и Герцеговина	3	0,8	9	2,4	8	2,1	13	3,4	
	MKD**	0	0	1	0,5	0	0	1	0,5	
	Грузия	79	17,9	93	21,2	95	21,8	100	23,1	
	Израиль Казахстан	295 347	45,6	367 1175	57,8 78	343 694	53 46	307 747	46,5 49,3	
	Кыргызстан			149	29,6	160	31,4			
		16	3,1	149	29,0	160	31,4	132	25,7	
	Монако	47/		22/	-	200		250	74 /	
	Республика Молдова	176	48,4	234	64,4	209	57,7	258	71,4	
	Российская Федерация	-				-	-	-		
	Сан-Марино	1	33,9	3	101,8	2	67,9	5	169,7	
	Сербия	-	-	-	-	92	12,3	100	13,4	
	Таджикистан	7	1,1	37	5,9	30	4,7	41	6,4	
	Туркменистан	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Турция	112	1,7	144	2,1	144	2,1	145	2,1	
	Узбекистан	154	6	549	21,7	981	38,3	1836	70,6	
	Украина	5 485	112,2	6 086	125,6	7 385	153,8	8 179	171,7	
	Хорватия	20	4,5	23	5,2	35	7,9	29	6,5	
	Черногория	7	11,4	2	3,2	4	6,5	7	11,3	
	Всего, не-EC/EACT	7304	33,8	9580	43,9	11230	50	12747	55,9	
Всего	Запад	12720	55,2	11982	51,8	17 413	75	21010	68	
	Центр	1344	7,6	1436	8	1489	8	1472	7,8	
	Восток	7723	56,1	11302	82,8	12404	90,8	13 425	98,2	
	Bcero,	21787	40	24720	45,2	31306	56,5	35907	56,7	
	всего, Европейский регион ВОЗ	41/0/	40	24/20	45,2	21200	20,2	3370/	20,/	

^{*} Совокупное число представляет собой общее число случаев, сообщенных страной, начиная с момента начала предоставления сообщений ** Бывшая югославская Республика Македония

200)4	20	05	200	16	200)7	Совокупное число*	Canada
Число	Частота	Число	Частота	Число	Частота	Число	Частота	число*	Страна
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Австрия
1 0 0 2	96,2	1 074	102,5	995	94,3	1 052	99	19 942	Бельгия
50	6,4	83	10,7	91	11,8	126	16,4	815	Болгария
75	7,4	106	10,5	81	8	119	11,8	1 485	Венгрия
2 237	27,1	2 436	29,5	2 742	33,3	2 757	33,5	31 258	Германия
446	40,3	564	50,8	572	51,3	516	46,1	8 680	Греция
308	57	283	52,2	243	44,7	308	56,4	5 052	Дания
356	87,5	318	76,5	337	79,1	362	82,9	4 412	Ирландия
1 225	88,6	1 125	81,3	1 164	84,2	1 057	76,4	5 785	Испания
1 225	00,0	1 125	61,5	1 104	04,2	1 037	70,4	5 7 6 5	
25	22.0			2.6		4.7		-	Италия
25	33,8	44	58,1	34	44	47	59,7	565	Кипр
285	123,2	291	126,5	273	119,3	338	148,5	3 964	Латвия
135	39,3	120	35,1	100	29,5	106	31,4	1 306	Литва
60	131	63	136,8	56	118,5	47	97,9	818	Люксембург
17	42,4	19	47,1	29	71,4	16	39,1	81	Мальта
1 307	80,3	1 293	79,2	1 176	71,9	1 295	79,1	14 205	Нидерланды
656	17,2	654	17,1	750	19,7	717	18,8	11 272	Польша
2 765	263,3	2 596	246,1	2 148	202,9	2 302	217	20 851	Португалия
301	13,9	231	10,7	208	9,6	158	7,3	4 211	Румыния
15	2,8	21	3,9	27	5	39	7,2	224	Словакия
25	12,5	35	17,5	34	16,9	33	16,4	348	Словения
7 108	118,7	8 276	137,4	8 601	141,9	6 601	108,2	90 755	Соединенное Королевст
126	24,1	139	26,5	193	36,6	187	35,4	2 263	Финляндия
5 460	87,4	6 122	97,5	5 730	90,7	5 771	90,8	26 331	Франция
72	7	90	8,8	93	9,1	122	11,8	1 042	Чешская Республика
						540		8 017	,
431	47,9	391	43,3	377	41,5		59		Швеция
743	550,7	621	461,3	668	497,2	633	471,8	6 364	Эстония
25230	63,9	26995	68,2	26722	67,4	25249	63,5	270 046	Bcero, EC
5	17,1	8	27	11	36,2	13	41,8	208	Исландия
271	59	201	43,5	271	58,1	244	51,8	3740	Норвегия
779	105,4	715	96,1	746	99,7	773	102,4	30112	Швейцария
26285	64,6	27919	68,4	27750	67,9	26279	64,1	304106	Bcero, EC+EACT
102	12,3	206	24,5	241	28,4	441	51,4	1 379	Азербайджан
21	6,7	24	7,6	24	7,6	27	8,5	171	Албания
31	415,6	10	128,7	1	12,5	3	36,5	45	Андорра
49	15,2	75	23,3	66	20,5	109	33,8	538	Армения
778	79,2	751	76,8	733	75,3	990	102	8 737	Беларусь
16	4,2	13	3,4	17	4,4	4	1	147	Босния и Герцеговина
1	0,5	1	0,5	7	3,4	3	1,5	22	МКО**
163	37,7		55,5	276	62,8		78,4		
		242				344		1500	Грузия
315	46,8	353	51,5	335	47,9	358	50,3	5 358	Израиль
699	45,8	964	62,7	1745	112,6	1979	126,8	9 350	Казахстан
161	31	171	32,6	244	46	409	76,3	1 479	Кыргызстан
-	-	-	-	-	-	-		-	Монако
360	99,9	533	148,3	621	173,2	731	204,4	4 156	Республика Молдова
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Российская Федерация
3	101,8	4	134,1	2	66,3	0	0	57	Сан-Марино
102	13,7	102	13,7	86	11,6	96	13	2 199	Сербия
198	30,5	189	28,7	204	30,5	305	45	1 015	Таджикистан
0	0	0	0	0	0	0	0	2	Туркменистан
163	2,3	295	4,1	255	3,5	352	5	2 273	Турция
2 016	76,4	2 198	82,1	2 205	81,1	3 169	114,9	13 146	Узбекистан
			240,2	13 256				104 296	
10 218	216,2	11 272			283,9	13 239	284,7		Украина
46	10,4	51	11,5	47	10,6	43	9,7	663	Хорватия
2	3,2	9	14,4	5	8	11	17,6	80	Черногория
15 444	67,3	17463	75,7	20370	87,7	22613	98,3	156 613	Всего, не-EC/EACT
24 252	78,1	25990	83,3	25729	82,2	24202	77	277970	Запад
1570	8,3	1759	9,3	1759	9,2	1897	10,1	25517	Центр
15907	116,1	17633	128,4	20632	149,7	22793	164,8	157232	Восток
41729	65,6	45382	71	48120	75	48892	76,4	460719	Bcero,
71/47	05,0	77702		70120					Европейский регион ВО

Таблица 2: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции у мужчин, практикующих секс с мужчинами, по стране и году уведомления (2003-2007 гг.) и совокупные числа*, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ

Область	Страна			Отчетный год			Совокупное
Ооласть	Страна	2003	2004	2005	2006	2007	число*
EC	Австрия	-	-	-	-	-	-
	Бельгия	182	199	240	255	276	3 892
	Болгария	1	0	4	10	24	69
	Венгрия	34	45	55	38	59	749
	Германия	822	1 086	1 213	1 424	1 537	12 872
	Греция	167	175	216	278	198	4 000
	Дания	101	150	127	105	139	1 985
	Ирландия	75	64	57	85	75	1 006
	Испания	320	368	383	409	452	1 932
	Италия	-	-	-	-	-	-
	Кипр	6	7	17	8	20	189
	Латвия	11	10	14	15	15	166
	Литва	3	4	3	9	4	83
	Люксембург	7	21	14	16	20	295
	Мальта	-	2	5	10	0	17
	Нидерланды	698	601	655	656	775	7 536
	Польша	26	35	43	38	26	743
	Португалия	208	307	291	292	305	2 171
	Румыния	7	6	14	9	8	61
	Словакия	10	12	9	14	25	137
	Словения	8	16	28	25	27	204
	Соединенное Королевство**	2 166	2 220	2 837	2 814**	2 254**	40 977
	Финляндия	31	46	32	62	71	757
	Франция	670	1 157	1 375	1 278	1 312	5 792
	Чешская Республика	37	31	53	55	76	579
	Швеция	78	83	98	94	131	2 807
	Эстония	-	-	-	-	-	93
	Bcero, EC	5668	6645	7783	7999	7829	89112
EACT	Исландия	3	2	3	2	0	95
	Норвегия	51	77	51	88	77	1174
	Швейцария	145	177	226	257	268	3054
	Bcero, EC+EACT	5867	6901	8063	8346	8174	93435
He-EC/EACT	Азербайджан	0	4	0	3	2	12
	Албания	0	0	0	0	1	12
	Андорра	-	5	5	0	1	11
	Армения	0	0	2	2	2	8
	Беларусь	0	0	2	1	4	33
	Босния и Герцеговина	4	1	2	6	0	24
	MKD***	0	0	0	1	1	4
	Грузия	3	6	8	4	11	44
	Израиль	46	67	89	73	110	961
	Казахстан	0	2	3	8	4	31
	Кыргызстан	0	0	0	1	1	2
	Монако	-		-	-	-	
	Республика Молдова	1	0	5	2	0	16
	Российская Федерация	-			-	-	
	Сан-Марино	4	1	0	0	0	17
	Сербия	28	31	41	45	38	406
	Таджикистан	0	0	0	0	0	0
	Туркменистан	0	0	0	0	0	0
	Турция	11	8	27	21	36	183
	Узбекистан	0	9	10	0	0	28
	Украина	3	9	20	35	48	158
	Хорватия	18	22	34	29	28	292
		0	0				
	Черногория Всего на БС/БАСТ			3	2	303	22
	Bcero, He-EC/EACT	118	165	251	233	293	2264
Daa# -		5774	6808	7917	8198	8001	91351
Всего	Запад		04:	222	201		
Всего	Центр	190	214	330	301	375	
Всего			214 44 7066	330 67 8314	301 80 8579	375 91 8467	3674 674 95699

^{*} Совокупное число представляет собой общее число случаев, сообщенных страной, начиная с момента начала предоставления сообщений ** Данные, суммированные в этой таблице, не соответствуют официальным отчетам Соединенного Королевства, представившего данные по случаям ВИЧ-инфекции по дате поставки диагноза, а не по дате уведомления *** Бывшая югославская Республика Македония

Таблица 3: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции у потребителей инъекционных наркотиков по стране и году уведомления (2003-2007 гг.) и совокупные числа*, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ

0.5			O 1	гчетный год			Совокупное
Область	Страна	2003	2004	2005	2006	2007	Совокупное число*
EC	Австрия	-	-	-	-	-	-
	Бельгия	32	25	13	11	13	716
	Болгария	0	7	12	34	43	108
	Венгрия	1	2	2	0	3	20
	Германия	135	133	135	168	149	2 710
	Греция	11	11	20	17	8	310
	Дания	23	14	19	8	23	449
	Ирландия	49	71	66	57	55	1 161
	Испания	231	208	149	133	82	803
	Италия	-	-	-	-	-	
	Кипр	0	0	1	0	2	8
	Латвия	228	147	116	104	134	2 507
	Литва	85	101	85	62	59	986
	Люксембург	4	3	8	4	7	113
	Мальта	-	2	0	2	2	6
	Нидерланды	81	48	28	19	21	657
	Польша	235	196	166	123	81	5 615
	Португалия	853	973	843	699	670	8 681
	Румыния	6	0	1	3	1	18
	Словакия	0	0	0	1	1	4
	Словения	0	0	0	1	0	13
	Соединенное Королевство**	133	165	187	209**	164**	4 820
	Финляндия	22	10	16	10	12	332
	Франция	128	197	175	176	149	825
	Чешская Республика	4	6	4	5	12	55
	Швеция	32	31	25	35	61	1 062
	Эстония	346	247	192	191	115	3 487
	Всего в ЕС	2639	2597	2263	2072	1867	35466
EACT	Исландия	1	1	0	1	1	22
	Норвегия	15	17	15	12	12	540
	Швейцария	108	84	71	56	50	2680
	Bcero, EC+EACT	2763	2699	2349	2141	1930	38708
He-EC/EACT	Азербайджан	40	45	101	171	271	797
	Албания	0	0	0	0	0	0
	Андорра	-	8	1	0	0	9
	Армения	14	33	46	24	32	256
	Беларусь	448	359	276	242	300	5 228
	Босния и Герцеговина	0	3	2	3	0	21
	MKD***	0	0	0	1	0	2
	Грузия	64	105	128	156	187	903
	Израиль	44	66	56	41	35	767
	Казахстан	502	433	636	1 162	1 246	6 668
	Кыргызстан	110	126	103	168	254	1 061
	Монако	-	-	-	-		
	Республика Молдова	138	182	228	236	224	2 323
	Российская Федерация	.50		-	-		
	Сан-Марино	0	0	0	0	0	11
	Сербия	17	15	11	7	12	910
	Таджикистан	33	105	142	99	138	573
	Туркменистан	0	0	0	0	0	0
	Турция	3	4	7	5	4	82
	Узбекистан	918	831	1 140	1 454	1 816	7 387
	Украина	4 815	5 778	6 270	7 127	7 087	66 706
	Хорватия	4 6 15	3 // 8	0	3	2	55
	Хорватия Черногория	0	0	0	1	0	3
	черногория Всего, не-EC/EACT	7147	8096	9147	10900	11608	93762
Всего	Запад	1902	2067	1827	1658	1514	26 674
Preio							
	Центр	267	236	206	187	161	6914
	Восток	7741	8 492 10 705	9463	11196	11863	98882
	Всего, Европейский регион ВОЗ	9910	10795	11496	13 041	13538	132470

^{*} Совокупное число представляет собой общее число случаев, сообщенных страной, начиная с момента начала предоставления сообщений ** Данные, суммированные в этой таблице, не соответствуют официальным отчетам Соединенного Королевства, представившего данные по случаям ВИЧ-инфекции по дате поставки диагноза, а не по дате уведомления *** Бывшая югославская Республика Македония

Таблица 4: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции у лиц, инфицированных при гетеросексуальном контакте, по стране и году уведомления (2003-2007 гг.) и совокупные числа*, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ

Область	Страна			Отчетный год			Совокупное
Ооласть	Страна	2003	2004	2005	2006	2007	число*
EU	Австрия	-	-	-	-	-	-
	Бельгия	464	447	431	334	380	7 498
	Болгария	62	43	65	46	58	604
	Венгрия	18	13	21	14	14	262
	Германия	574	624	690	718	674	8 385
	Греция	140	123	186	151	107	2 007
	Дания	122	129	117	121	135	2 227
	Ирландия	223	178	168	176	149	1 821
	Испания	570	558	497	529	409	2 563
	Италия	-	-	-	-	-	
	Кипр	17	18	25	26	22	344
	Латвия	69	65	94	83	125	670
	Литва	13	24	20	16	27	158
	Люксембург	34	35	40	32	17	314
	Мальта	-	8	11	14	12	45
	Нидерланды	585	499	485	389	370	4 629
	Польша	41	46	76	75	60	692
	Португалия	1 096	1 398	1 389	1 107	1 284	9 404
	Румыния	114	152	128	116	96	1 25
	Словакия	3	2	12	8	12	65
	Словения	3	4	4	4	3	74
	Соединенное Королевство**	4 235	4 393	4 853	5 043**	3 565**	38 914
	Финляндия	57	55	69	93	73	860
	Франция	1 712	2 765	2 797	2 458	2 098	11 830
	Чешская Республика	20	31	29	27	30	325
	Швеция	207	262	195	198	228	3 359
	Эстония	-	44.000		-	-	360
FACT	Bcero, EC	10379	11872	12 402	11778	9948	98661
EACT	Исландия	6	2	5	7	0	70
	Норвегия	149	167	128	158	141	1848
	Швейцария	403	437	358	341	293	4853
Ua FC/FACT	Bcero, EC+EACT	10937	12478	12893	12284	10382	105432
He-EC/EACT	Азербайджан	33	28	63	41	52	297
	Албания	15	19	20	17	22	130
	Андорра		7	3	1 37	71	12
	Армения	13	15	25	464		242
	Беларусь Босния и Герцеговина	253 9	387 10	428 9	7	655 4	3 270 81
	МКО***	0	10	0	5	2	13
		30		85			489
	Грузия Израиль	192	49 158	170	109 182	124 151	2 880
	Казахстан	161	203	236	325	498	1746
		19			71		346
	Кыргызстан	19	34	58	71	107	540
	Монако	110	169	291	266	500	4 741
	Республика Молдова	110	169	291	366	500	1 712
	Российская Федерация Сан-Марино	1	0	0	1	0	16
	·	35	25	25	22	27	506
	Сербия Таджикистан	1				91	
		0	14	28	52 0	0	196
	Туркменистан	77	93	166	144	286	1 317
	Турция	270			495		
	Узбекистан Украина	3 043	202 4 041	383 4 586	5 646	701 5 736	2 207
	·	3 043	17	4 586	13	5 / 36	33 642 260
	Хорватия	6	2	4		5	
	Черногория Всего но-ЕС/БАСТ				7000		42
Peara	Bcero, He-EC/EACT	4276	5474	6595	7999	9044	49404
Всего	Запад	10770	12 2 4 5	12592	12 053	10 087	103535
	Центр	428	476	599	525	652	5966
	Восток	4015	5231	6297	7705	8687	45335
	Bcero,	15 2 1 3	17952	19488	20283	19426	154836

^{*} Совокупное число представляет собой общее число случаев, сообщенных страной, начиная с момента начала предоставления сообщений ** Данные, суммированные в этой таблице, не соответствуют официальным отчетам Соединенного Королевства, представившего данные по случаям ВИЧ-инфекции по дате поставки диагноза, а не по дате уведомления *** Бывшая югославская Республика Македония

Таблица 5: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции у лиц, инфицированных путем передачи вируса от матери ребенку, по стране и году уведомления (2003-2007 гг.) и совокупные числа*, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ

Область	Consul			Отчетный год			Совокупное
Ооласть	Страна	2003	2004	2005	2006	2007	число*
EC	Австрия	-	-	-	-	-	-
	Бельгия	12	9	7	5	17	374
	Болгария	0	0	1	0	1	7
	Венгрия	0	0	2	0	2	7
	Германия	12	23	23	18	30	220
	Греция	2	3	3	3	1	54
	Дания	3	4	4	2	6	76
	Ирландия	11	3	3	2	6	43
	Испания	4	3	1	2	-	10
	Италия	-	-	-	-	-	
	Кипр	0	0	1	0	0	2
	Латвия	2	4	1	4	9	25
	Литва	0	0	0	0	1	
	Люксембург	0	0	0	0	1	3
	Мальта	-	0	0	0	0	(
	Нидерланды	36	25	23	7	9	162
	Польша	12	11	8	15	18	126
	Португалия	15	21	6	7	9	105
	Румыния	14	9	12	12	4	169
	Словакия	0	0	0	0	0	(
	Словения	0	1	0	0	0	5
	Соединенное Королевство**	142	158	123	128**	94**	1 629
	Финляндия	1	1	1	1	0	14
	Франция	12	34	43	31	28	148
	Чешская Республика	1	0	0	0	0	4
	Швеция	4	14	12	6	18	125
	Эстония	3	7	4	4	2	25
	Bcero, EC	286	330	278	247	256	3334
EACT	Исландия	0	0	0	0	0	
	Норвегия	2	4	5	5	6	5
	Швейцария	9	4	5	1	8	144
	Bcero, EC+EACT	297	338	288	253	270	3530
He-EC/EACT	Азербайджан	0	1	3	1	3	1
	Албания	4	0	0	5	3	12
	Андорра	-	1	0	0	0	
	Армения	0	1	2	3	4	12
	Беларусь	0	20	34	19	25	121
	Босния и Герцеговина	0	0	0	1	0	
	MKD***	0	0	1	0	0	2
	Грузия	1	2	7	6	15	33
	Израиль	9	8	16	13	10	178
	Казахстан	3	6	9	15	32	69
	Кыргызстан	0	0	2	2	8	12
	Монако	-		-	-	-	
	Республика Молдова	7	6	9	14	7	49
	Российская Федерация	-			-	-	
	Сан-Марино	0	0	0	0	0	
	Сербия	1	3	1	0	1	35
	Таджикистан	0	0	0	0	7	7
	Туркменистан	0	0	0	0	0	(
	Турция	4	8	7	2	4	4(
	Узбекистан	0	4	11	31	84	137
	Украина	0	0	0	0	0)
	Хорватия	1	0	0	1	1	1
	Черногория	0	0	0	0	0	1
	черногория Всего, не-EC/EACT	30	60	1 02	113	204	734
Всего		274	315	275	231	243	3339
preio	Запад				36		
	Центр	37	32	33		34	423
	Восток	16	51	82	99	197	502
	Всего, Европейский регион ВОЗ	327	398	390	366	474	4264

^{*} Совокупное число представляет собой общее число случаев, сообщенных страной, начиная с момента начала предоставления сообщений ** Данные, суммированные в этой таблице, не соответствуют официальным отчетам Соединенного Королевства, представившего данные по случаям ВИЧ-инфекции по дате поставки диагноза, а не по дате уведомления *** Бывшая югославская Республика Македония

Таблица 6: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции по географической области, полу, группе передачи и году уведомления (2003-2007 гг.) и совокупные числа*, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ (Таблица 6A); и по географическому региону — Запад, Центр, Восток (Таблица 6B)

Таблица 6A: Страны ЕС/ЕАСТ и не-ЕС/ЕАСТ

06	F	20	03	20	004	20	05	
Область	Группа передачи	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	
EC/EACT	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	5867	0	6901	0	8063	0	
	Потребитель инъекционных наркотиков	2138	623	2099	595	1846	496	
	Гетеросексуальный контакт	4680	6 2 3 1	5332	7130	5496	7377	
	Передача от матери ребенку	144	153	178	160	140	147	
	Больной гемофилией/реципиент переливаний	52	51	44	68	46	44	
	Внутрибольничная инфекция	23	30	8	11	6	10	
	Другая/неизвестная	1999	1113	2377	1325	2590	1585	
	Bcero, EC/EACT	14903	8 201	16 939	9289	18187	9659	
He-EC/EACT	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	118	0	165	0	251	0	
	Потребитель инъекционных наркотиков	5644	1503	6440	1656	7506	1641	
	Гетеросексуальный контакт	1462	2813	2048	3426	2465	4130	
	Передача от матери ребенку	18	12	38	22	59	43	
	Больной гемофилией/реципиент переливаний	4	4	8	3	8	11	
	Внутрибольничная инфекция	3	0	0	1	4	1	
	Другая/неизвестная	847	315	1215	419	910	433	
	Всего, не-EC/EACT	8096	4647	9914	5527	11203	6259	
Всего	Всего, Европейский регион ВОЗ	22999	12848	26853	14816	29390	15918	

Таблица 6в: Географические регионы ВОЗ

Область	F	20	03	20	04	2005		
Ооласть	Группа передачи	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	
Запад	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	5774	0	6808	0	7917	0	
	Потребитель инъекционных наркотиков	1472	428	1605	458	1438	384	
	Гетеросексуальный контакт	4561	6182	5 2 1 2	7017	5329	7244	
	Передача от матери ребенку	136	138	171	144	137	137	
	Больной гемофилией/реципиент переливаний	44	43	42	61	45	42	
	Внутрибольничная инфекция	3	5	3	5	2	9	
	Другая/неизвестная	1396	781	1719	962	2016	1240	
	Всего, Запад	13386	7577	15560	8647	16884	9056	
Центр	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	190	0	214	0	330	0	
	Потребитель инъекционных наркотиков	190	77	182	53	147	57	
	Гетеросексуальный контакт	235	193	256	220	329	269	
	Передача от матери ребенку	20	17	15	17	13	20	
	Больной гемофилией/реципиент переливаний	9	10	8	9	4	5	
	Внутрибольничная инфекция	22	25	5	7	6	1	
	Другая/неизвестная	307	167	398	174	397	157	
	Всего, Центр	973	489	1078	480	1226	509	
Восток	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	21	0	44	0	67	0	
	Потребитель инъекционных наркотиков	6120	1621	6752	1740	7767	1696	
	Гетеросексуальный контакт	1346	2669	1912	3319	2303	3994	
	Передача от матери ребенку	6	10	30	21	49	33	
	Больной гемофилией/реципиент переливаний	3	2	2	1	5	8	
	Внутрибольничная инфекция	1	0	0	0	2	1	
	Другая/неизвестная	1143	480	1475	608	1087	621	
	Всего, Восток	8640	4782	10 215	5689	11280	6353	
Всего	Всего, Европейский регион ВОЗ	22999	12848	26853	14816	29390	15 9 18	

^{*} Совокупное число представляет собой общее число случаев, сообщенных страной, начиная с момента начала предоставления сообщений; нет данных по полу всего для 7 837 случаев и для 124 случаев в 2007 году.

20	06	20	07	Совокупн	ое число*	F
Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Группа передачи
8346	0	8172	0	93 431	0	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
1721	415	1508	413	28999	9 0 5 5	Потребитель инъекционных наркотиков
5207	7062	4634	5722	46509	58 414	Гетеросексуальный контакт
108	145	115	146	1704	1803	Передача от матери ребенку
42	51	45	27	2805	1067	Больной гемофилией/реципиент переливаний
8	8	7	11	843	767	Внутрибольничная инфекция
2928	1636	3500	1864	36255	17439	Другая/неизвестная
18360	9317	17981	8183	210546	88545	Bcero, EC/EACT
233	0	293	0	2264	0	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
8888	2012	9389	2213	72258	19583	Потребитель инъекционных наркотиков
3049	4950	3896	5146	20081	28857	Гетеросексуальный контакт
59	54	112	92	379	326	Передача от матери ребенку
8	6	5	5	172	59	Больной гемофилией/реципиент переливаний
29	14	39	22	82	48	Внутрибольничная инфекция
692	372	785	607	6572	3109	Другая/неизвестная
12958	7408	14519	8085	101808	51982	Всего, не-EC/EACT
31318	16725	32500	16 2 6 8	312354	140527	Всего, Европейский регион ВОЗ

20	06	20	07	Совокупн	ое число*	F
Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Группа передачи
8198	0	7999	0	91349	0	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
1324	329	1181	326	19712	6361	Потребитель инъекционных наркотиков
5079	6959	4461	5599	45335	57666	Гетеросексуальный контакт
98	133	103	131	1610	1706	Передача от матери ребенку
42	48	40	25	2619	913	Больной гемофилией/реципиент переливаний
7	8	6	9	63	69	Внутрибольничная инфекция
2216	1244	2748	1492	30961	14825	Другая/неизвестная
16964	8721	16538	7582	191649	81540	Всего, Запад
301	0	375	0	3672	0	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
151	36	128	31	4583	1449	Потребитель инъекционных наркотиков
295	230	405	247	3050	2575	Гетеросексуальный контакт
19	17	13	21	201	195	Передача от матери ребенку
3	4	9	5	327	184	Больной гемофилией/реципиент переливаний
4	1	1	4	789	703	Внутрибольничная инфекция
492	177	488	135	4340	1694	Другая/неизвестная
1265	465	1419	443	16962	6800	Всего, Центр
80	0	91	0	674	0	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
9134	2062	9588	2269	76962	20828	Потребитель инъекционных наркотиков
2882	4823	3664	5022	18 205	27030	Гетеросексуальный контакт
50	49	111	86	272	228	Передача от матери ребенку
5	5	1	2	31	29	Больной гемофилией/реципиент переливаний
26	13	39	20	73	43	Внутрибольничная инфекция
912	587	1049	844	7526	4029	Другая/неизвестная
13089	7539	14543	8243	103743	52187	Всего, Восток
31318	16725	32500	16268	312354	140527	Всего, Европейский регион ВОЗ

Таблица 7: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции по географической области, полу, возрасту при постановке диагноза и году уведомления (2003-2007 гг.) и совокупные числа*, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ (Таблица 7А); и по географическому региону – Запад, Центр, Восток (Таблица 7В)

Таблица 7А: Страны ЕС/ЕАСТ и не-ЕС/ЕАСТ

Область	Boonserung snynns	20	03	20	04	20	005
ООЛАСТЬ	Возрастная группа	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины
EC/EACT	< 15	227	234	212	193	157	162
	15-19	322	426	310	467	298	395
	20-29	3624	3022	3947	3387	4159	3 4 5 5
	30-39	5747	2943	6565	3268	6873	3458
	40-49	3139	1039	3788	1201	4235	1406
	50+	1741	495	2018	724	2377	749
	Неизвестно	103	42	99	49	88	34
	Bcero, EC/EACT	14903	8 2 0 1	16 939	9289	18187	9659
He-EC/EACT	<15	25	17	52	32	97	71
	15-19	196	346	148	344	174	412
	20-29	3689	2624	3989	3 0 7 1	4302	3270
	30-39	2905	1221	3865	1495	4443	1757
	40-49	1050	310	1469	429	1773	578
	50+	206	93	339	132	375	153
	Неизвестно	25	36	52	24	39	18
	Всего, не-EC/EACT	8096	4647	9914	5527	11203	6 2 5 9
Всего	Всего, Европейский регион ВОЗ	22999	12848	26853	14816	29390	15 9 18

Таблица 7В: Географические регионы ВОЗ

06		20	03	20	04	20	05	
Область	Возрастная группа	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	
Запад	<15	162	166	183	162	145	147	
	15-19	163	289	200	306	190	295	
	20-29	2860	2739	3 2 6 1	3104	3544	3133	
	30-39	5 412	2842	6221	3158	6533	3351	
	40-49	3018	1016	3663	1169	4090	1364	
	50+	1692	488	1957	710	2318	734	
	Неизвестно	79	37	75	38	64	32	
	Всего, Запад	13386	7577	15560	8647	16884	9056	
Центр	<15	72	68	35	28	18	24	
	15-19	29	31	46	67	45	44	
	20-29	326	169	317	175	407	214	
	30-39	275	122	348	120	392	128	
	40-49	148	43	187	35	188	48	
	50+	90	30	98	27	131	33	
	Неизвестно	33	26	47	28	45	18	
	Всего, Центр	973	489	1078	480	1226	509	
Восток	<15	18	17	46	35	91	62	
	15-19	326	452	212	438	237	468	
	20-29	4127	2738	4358	3179	4510	3378	
	30-39	2965	1200	3861	1485	4391	1736	
	40-49	1023	290	1407	426	1730	572	
	50+	165	70	302	119	303	135	
	Неизвестно	16	15	29	7	18	2	
	Всего, Восток	8640	4782	10 215	5689	11280	6353	
Всего	Всего, Европейский регион ВОЗ	22999	12848	26853	14816	29390	15 9 18	

^{*} Совокупное число представляет собой общее число случаев, сообщенных страной, начиная с момента начала предоставления сообщений; нет данных по полу всего для 7 837 случаев и для 124 случаев в 2007 году.

20	06	20	07	Совокупн	ое число*	Poppostuog Enveno
Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Возрастная группа
118	160	130	169	3708	3292	< 15
244	348	245	302	4546	4206	15-19
4225	3150	4132	2614	58129	34395	20-29
6738	3436	6367	2923	77939	29553	30-39
4515	1381	4440	1416	40341	10138	40-49
2402	801	2483	723	22172	5594	50+
118	41	184	36	3711	1367	Неизвестно
18360	9317	17981	8183	210546	88545	Bcero, EC/EACT
202	140	225	242	750	636	<15
177	418	147	466	3469	3913	15-19
4523	3732	4613	3 412	43 236	27226	20-29
5407	2153	6224	2742	37125	14549	30-39
2104	752	2635	923	12669	3951	40-49
492	197	634	285	2882	1168	50+
53	16	41	15	1677	539	Неизвестно
12 958	7408	14519	8085	101808	51982	Всего, не-EC/EACT
31318	16725	32500	16 2 6 8	312354	140527	Всего, Европейский регион ВОЗ

20	06	20	07	Совокупн	ое число*	Barrania anuma
Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Возрастная группа
108	144	113	150	2462	2198	< 15
182	261	199	221	2625	2817	15-19
3554	2843	3 474	2292	49103	31156	20-29
6323	3312	5935	2794	73511	28631	30-39
4358	1336	4270	1381	38786	9 8 5 1	40-49
2351	788	2407	707	21621	5501	50+
88	37	140	37	3541	1386	Неизвестно
16964	8721	16538	7582	191649	81540	Всего, Запад
20	19	18	26	1358	1189	₹15
33	35	36	39	665	668	15-19
441	195	492	177	6229	2700	20-29
432	120	457	127	4814	1275	30-39
192	51	231	37	2098	471	40-49
102	33	140	33	1113	303	50+
45	12	45	4	685	194	Неизвестно
1265	465	1419	443	16962	6800	Всего, Центр
192	137	224	235	638	541	₹15
206	470	157	508	4725	4634	15-19
4753	3844	4779	3557	46 033	27765	20-29
5390	2157	6199	2744	36739	14196	30-39
2069	746	2574	921	12126	3767	40-49
441	177	570	268	2320	958	50+
38	8	40	10	1162	326	Неизвестно
13089	7539	14543	8243	103743	52187	Всего, Восток
31318	16725	32500	16 2 6 8	312354	140527	Всего, Европейский регион ВОЗ

Таблица 8: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции у лиц, инфицированных при гетеросексуальном контакте, по стране и подкатегории передачи; случаи, зарегистрированные в 2007 г., страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ

Область	Страна	Случа страны (рализов эпидем ВИЧ-инф	: гене- анной мией	Случ с партн из гру высокого	ером ппы	Случа партнер страны с рализов эпидем ВИЧ-инф	ом из : гене- анной мией	Друг неизве		Всего
		Число	%	Число	%	Число	%	Число	%	Число
EC	Австрия	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Бельгия	229	60,3	0	0	0	0	151	39,7	380
	Болгария	1	1,7	0	0	2	3,4	55	94,8	58
	Венгрия	1	7,1	1	7,1	0	0	12	85,7	14
	Германия	261	38,7	14	2,1	40	5,9	359	53,3	674
	Греция	31	29	4	3,7	4	3,7	68	63,6	107
	Дания	26	19,3	7	5,2	90	66,7	12	8,9	135
	Ирландия	89	59,7	4	2,7	9	6	47	31,5	149
	Испания	79	19,3	0	0	0	0	330	80,7	409
	Италия	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Кипр	9	40,9	0	0	1	4,5	12	54,5	22
	Латвия	1	0,8	7	5,6	0	0	117	93,6	125
	Литва	0	0	1	3,7	2	7,4	24	88,9	27
	Люксембург	10	58,8	0	0	0	0	7	41,2	17
	Мальта	5	41,6	0	0	0	0	7	58,3	12
	Нидерланды	173	46,8	0	0	0	0	197	53,2	370
	Польша	0	0	0	0	0	0	60	100	60
	Португалия	208	16,2	13	1	17	1,3	1 046	81,5	1 284
	Румыния	0	0	3	3,1	0	0	93	96,9	96
	Словакия	0	0	0	0	5	41,7	7	58,3	12
	Словения	1	33,3	0	0	2	66,7	0	0	3
	Соединенное Королевство*	2 177	61,1	45	1,3	0	0	1 343	37,7	3 565
	Финляндия	18	24,7	2	2,7	11	15,1	42	57,5	73
	Франция	737	35,1	41	2,0	494	23,5	826	39,4	2 098
	Чешская Республика	1	3,3	5	16,7	7	23,3	17	56,7	30
	Швеция	159	69,7	0	0	3	1,3	66	28,9	228
	Эстония	159	09,7	-	0	-	1,5	-	20,9	220
		4214		147	1,5	687		4900		9948
EACT	Bcero, EC	0	42,4	0	0	0	6,9	0	49,3	9946
EACI	Исландия									
	Норвегия	83	58,9	3	2,1	9	6,4	46	32,6	141
	Швейцария	127	43,3	6 156	2 1,5	39	13,3	121	41,3	293
LIA EC/EACT	Bcero, EC+EACT	4422	42,6			735	7,1	5069	48,8	10382
He-EC/EACT	Азербайджан	0	0	13	25	1	1,9	38	73,1	52
	Албания	0	0	0	0	0	0	22	100	22
	Андорра	0	0	0	0	0	0	1	100	1
	Армения	0	0	10	14,1	0	0	61	85,9	71
	Беларусь	0	0	66	10,1	1	0,2	588	89,8	655
	Босния и Герцеговина	0	0	0	0	0	0	4	100	4
	MKD**	0	0	1	50	0	0	1	50	2
	Грузия	0	0	44	35,5	0	0	80	64,5	124
	Израиль	130	86,1	1	0,7	1	0,7	19	12,6	151
	Казахстан	0	0	0	0	0	0	498	100	498
	Кыргызстан	0	0	5	4,7	1	0,9	101	94,4	107
	Монако	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Республика Молдова	0	0	1	0,2	0	0	499	99,8	500
	Российская Федерация	-	-	-	-	-	-	-	-	-
	Сан-Марино	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Сербия	0	0	1	3,7	1	3,7	25	92,6	27
	Таджикистан	0	0	0	0	0	0	91	100	91
	Туркменистан	0	0	0	0	0	0	0	0	0
	Турция	3	1	0	0	7	2,4	276	96,5	286
	Узбекистан	0	0	0	0	0	0	701	100	701
	Украина	0	0	0	0	0	0	5 736	100	5 736
	Хорватия	0	0	1	9,1	0	0	10	90,9	11
	Черногория	0	0	0	0	0	0	5	100	5
	Всего, не-EC/EACT	133	1,5	143	1,6	12	0,1	8756	96,8	9044
Всего	Запад	4540	45	140	1,4	717	7,1	4690	46,5	10 087
	Центр	14	2,1	12	1,8	25	3,8	601	92,2	652
	Восток	1	0	147	1,7	5	0,1	8534	98,2	8687
	Bcero,	4555	23,4	299	1,5	747	3,8	13825	71,2	19426
	Европейский регион ВОЗ		, .		-,-		-,-		,-	

^{*} Данные, суммированные в этой таблице, не соответствуют официальным отчетам Соединенного Королевства, представившего данные по случаям ВИЧ-инфекции по дате поставки диагноза, а не по дате уведомления ** Бывшая югославская Республика Македония

Таблица 9: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции по стране сообщения и стране или субконтиненту происхождения; случаи, зарегистрированные в 2007 г., страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ

Область	Страна	Страна сооб	бщения	Западная Европа		Централь Восточная		Африка к югу от Сахары		
		Число	%	Число	%	Число	%	Число	%	
EC .	Австрия	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Бельгия	306	29,1	77	7,3	20	1,9	266	25,3	
	Болгария	0	0	0	0	125	99,2	1	0,8	
	Венгрия	83	69,7	2	1,7	4	3,4	1	0,8	
	Германия	1727	62,6	73	2,6	153	5,5	197	7,1	
	Греция	377	73,1	9	1,7	44	8,5	27	5,2	
	Дания	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Ирландия	109	30,1	17	4,7	22	6,1	97	26,8	
	Испания	625	59,1	45	4,3	23	2,2	103	9,7	
	Италия	-	-	-	-	-	-	-		
	Кипр	24	51,1	4	8,5	6	12,8	11	23,4	
	Латвия	0	0	0	0	289	85,5	1	0,3	
	Литва	97	91,5	0	0	9	8,5	0	0	
	Люксембург	5	10,6	25	53,2	2	4,3	14	29,8	
	Мальта	3	18,8	1	6,3	1	6,3	5	31,3	
	Нидерланды	751	58	92	7,1	33	2,5	197	15,2	
	Польша	700	97,6	0	0	0	0	0	0	
	Португалия	1 911	83	17	0,7	21	0,9	264	11,5	
	Румыния	158	100	0	0	0	0	0	0	
	Словакия	37	94,9	0	0	1	2,6	0	0	
	Словения	28	84,8	1	3	3	9,1	0	0	
	Соединенное Королевство*	1 611	24,4	306	4,6	133	2	2 485	37,6	
	Финляндия	130	69,5	2	1,1	13	7	20	10,7	
	Франция	2 227	38,6	83	1,4	44	0,8	1 077	18,7	
	Чешская Республика	100	82	1	0,8	15	12,3	1	0,8	
	Швеция	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Эстония	0	0	0	0	0	0	0	0	
- A CT	Bcero, EC	11009	43,6	755	3	961	3,8	4767	18,9	
EACT	Исландия	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Норвегия	100	41	8	3,3	11	4,5	93	38,1	
	Швейцария	288	37,3	82	10,6	6	0,8	140	18,1	
I- FC/FACT	Bcero, EC+EACT	11397	43,4	845	3,2	978	3,7	5000	19	
He-EC/EACT	Азербайджан	437	99,1	0	0	4	0,9	0	0	
	Албания	27	100	0	0	0		0		
	Андорра	0	0	2	66,7	0	0	0	0	
	Армения	0	0	0	0	109	100		0	
	Беларусь	990	100	0	0	0	0	0	0	
	Босния и Герцеговина МКD**	4	100	0	0	0	0	0	0	
		0	0	0	0	3	100	0	0	
	Грузия		0			335	97,4		0	
	Израиль Казахстан	0	0	118	33	73	20,4	123	34,4	
		0	0				99,3	0	0	
	Кыргызстан Монако	-	-	1 -	0,2	406	99,5	U	-	
	монако Республика Молдова	0	0	0	0	721	100	0	0	
	Респуолика молдова Российская Федерация	-	U	U	U	731	100	0	U	
		0	0	0	0	0	0	0	0	
	Сан-Марино Сербия	96	100	0	0	0	0	0	0	
	·	305	100	0	0	0	0	0	0	
	Таджикистан		0	0	0	0	0	0	0	
	Туркменистан	0								
	Турция Узбекистан	298	84,7	1	0,3	27	7,7	3	0,9	
		0	0	0	0	3 169	100	0	0	
	Украина	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Хорватия	43	100	0	0	0	0	0	0	
	Черногория	11	100	0	0	0	0	0	0	
	Всего, не-EC/EACT	2211	9,8	122	0,5	4857	21,5	126	0,6	
Всего	Запад	10170	42	957	4	599	2,5	5108	21,1	
	Центр	1609	84,8	9	0,5	184	9,7	17	0,9	
	Восток	1829	8,0 27,8	1	0	5052	22,2	1	0 10,5	
	Всего,	13608		967	2	5835	11,9	5126		

^{*} Данные, суммированные в этой таблице, не соответствуют официальным отчетам Соединенного Королевства, представившего данные по случаям ВИЧ-инфекции по дате диагноза, а не по дате уведомления ** Бывшая югославская Республика Македония

и Кариб	Латинская Америка и Карибский бассейн		Южная и Юго- Восточная Азия		Другое		тно	Всего	Страна
Число	%	Число	%	Число	%	Число	%		
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Австрия
24	2,3	4	0,4	19	1,8	336	31,9	1 052	Бельгия
0	0	0	0	0	0	0	0	126	Болгария
0	0	2	1,7	5	4,2	22	18,5	119	Венгрия
41	1,5	92	3,3	40	1,5	434	15,7	2 757	Германия
2	0,4	8	1,6	9	1,7	40	7,8	516	Греция
0	0	0	0	0	0	308	100	308	Дания
4	1,1	2	0,6	2	0,6	109	30,1	362	Ирландия
196	18,5	-	-	13	1,2	52	4,9	1 057	Испания
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Италия
0	0	2	4,3	0	0	0	0	47	Кипр
0	0	0	0	0	0	48	14,2	338	Латвия
0	0	0	0	0	0	0	0	106	Литва
1	2,1	0	0	0	0	0	0	47	Люксембург
0	0	0	0	2	12,5	4	25	16	Мальта
142	11	33	2,5	43	3,3	4	0,3	1 295	Нидерланды
0	0	0	0	0	0	17	2,4	717	Польша
63	2,7	3	0,1	5	0,2	18	0,8	2 302	Португалия
0	0	0	0	0	0	0	0	158	Румыния
0	0	1	2,6	0	0	0	0	39	Словакия
0	0	0	0	0	0	1	3	33	Словения
195	3	133	2	118	1,8	1 620	24,5	6 601	Соединенное Королевство
2	1,1	13	7	1	0,5	6	3,2	187	Финляндия
243	4,2	25	0,4	81	1,4	1 991	34,5	5 771	Франция
0	0	3	2,5	2	1,6	0	0	122	Чешская Республика
0	0	0	0	0	0	540	100	540	Швеция
0	0	0	0	0	0	633	100	633	Эстония
913	3,6	321	1,3	340	1,3	6183	24,5	25249	Bcero, EC
0	0	0	0	0	0	13	100	13	Исландия
5	2	23	9,4	3	1,2	1	0,4	244	Норвегия
37	4,8	21	2,7	7	0,9	192	24,8	773	Швейцария
955	3,6	365	1,4	350	1,3	6389	24,3	26 279	Bcero, EC+EACT
0	0	0	0	0	0	0	0	441	Азербайджан
0	0	0	0	0	0	0	0	27	Албания
0	0	0	0	0	0	1	33,3	3	Андорра
0	0	0	0	0	0	0	0	109	Армения
0	0	0	0	0	0	0	0	990	Беларусь
0	0	0	0	0	0	0	0	4	Босния и Герцеговина
0	0	0	0	0	0	0	0	3	MKD**
0	0	8	2,3	1	0,3	0	0	344	Грузия
6	1,7	3	0,8	19	5,3	16	4,5	358	Израиль
0	0	0	0	0	0	1 979	100	1 979	Казахстан
0	0	1	0,2	1	0,2	0	0	409	Кыргызстан
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Монако
0	0	0	0	0	0	0	0	731	Республика Молдова
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Российская Федерация
0	0	0	0	0	0	0	0	0	Сан-Марино
0	0	0	0	0	0	0	0	96	Сербия
0	0	0	0	0	0	0	0	305	Таджикистан
0	0	0	0	0	0	0	0	0	Туркменистан
1	0,3	0	0	22	6,3	0	0	352	Турция
0	0	0	0	0	0	0	0	3 169	Узбекистан
0	0	0	0	0	0	13 239	100	13 239	Украина
0	0	0	0	0	0	0	0	43	Хорватия
0	0	0	0	0	0	0	0	11	Черногория
7	0	12	0,1	43	0,2	15 2 3 5	67,4	22613	Bcero, не-EC/EACT
961	4	360	1,5	362	1,5	5685	23,5	24202	Запад
1	0,1	8	0,4	29	1,5	40	2,1	1897	Центр
0	0	9	0	2	0	15 8 9 9	69,8	22793	Восток
962	2	377	0,8	393	0,8	21624	44,2	48892	Всего,
									Европейский регион ВОЗ

Таблица 10: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции по географической области, группе передачи и по стране или субконтиненту происхождения; случаи, зарегистрированные в 2007 г., страны ЕС/ЕАСТ и не-ЕС/ЕАСТ Европейского региона ВОЗ (таблица 10А); и по географическому региону — Запад, Центр, Восток (таблица 10В)

Таблица 10А: Страны ЕС/ЕАСТ и не-ЕС/ЕАСТ

Область	Группа передачи	Страна соо	бщения	Западная	Европа	Централ Восточная		Африка к югу от Сахары	
		Число	%	Число	%	Число	%	Число	%
EC/EACT	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	5338	65,3	451	5,5	213	2,6	103	1,3
	Потребитель инъекционных наркотиков	1146	59,4	113	5,9	273	14,1	25	1,3
	Гетеросексуальный контакт	3389	32,6	203	2	372	3,6	4465	43
	Передача от матери ребенку	87	32,2	6	2,2	10	3,7	98	36,3
	Больной гемофилией/ реципиент переливаний	23	31,9	6	8,3	2	2,8	27	37,5
	Внутрибольничная инфекция	4	22,2	0	0	1	5,6	11	61,1
	Другая/неизвестная	1410	26	66	1,2	107	2	271	5
	Bcero, EC/EACT	11397	43,4	845	3,2	978	3,7	5000	19
He-EC/EACT	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	111	37,9	89	30,4	30	10,2	1	0,3
	Потребитель инъекционных наркотиков	456	3,9	3	0	2812	24,2	0	0
	Гетеросексуальный контакт	1051	11,6	10	0,1	1588	17,6	119	1,3
	Передача от матери ребенку	41	20,1	3	1,5	120	58,8	6	2,9
	Больной гемофилией/ реципиент переливаний	4	40	0	0	3	30	0	0
	Внутрибольничная инфекция	5	8,2	0	0	38	62,3	0	0
	Другая/неизвестная	106	7,6	17	1,2	703	50,5	0	0
	Всего, не-EC/EACT	1774	7,8	122	0,5	5294	23,4	126	0,6
Всего	Всего, Европейский регион ВОЗ	13 171	26,9	967	2	6272	12,8	5126	10,5

Таблица 10В: Географические регионы ВОЗ

Область	Группа передачи	Страна со	общения	Западная	я Е вропа	Центра <i>л</i> Восточна:		Африка от Са:		
		Число	%	Число	%	Число	%	Число	%	
Запад	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	5111	63,9	535	6,7	180	2,2	102	1,3	
	Потребитель инъекционных наркотиков	1008	66,6	113	7,5	132	8,7	25	1,7	
	Гетеросексуальный контакт	3153	31,3	213	2,1	200	2	4568	45,3	
	Передача от матери ребенку	62	25,5	9	3,7	1	0,4	104	42,8	
	Больной гемофилией/ реципиент переливаний	15	23,1	5	7,7	4	6,2	27	41,5	
	Внутрибольничная инфекция	1	6,7	0	0	1	6,7	11	73,3	
	Другая/неизвестная	820	19,2	82	1,9	81	1,9	271	6,3	
	Всего, Запад	10170	42	957	4	599	2,5	5108	21,1	
Центр	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	330	88	5	1,3	34	9,1	2	0,5	
	Потребитель инъекционных наркотиков	103	64	2	1,2	49	30,4	0	0	
	Гетеросексуальный контакт	515	79	0	0	96	14,7	15	2,3	
	Передача от матери ребенку	33	97,1	0	0	1	2,9	0	0	
	Больной гемофилией/ реципиент переливаний	12	85,7	1	7,1	0	0	0	0	
	Внутрибольничная инфекция	5	100	0	0	0	0	0	0	
	Другая/неизвестная	611	93,1	1	0,2	4	0,6	0	0	
	Всего, Центр	1609	84,8	9	0,5	184	9,7	17	0,9	
Восток	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	8	8,8	0	0	29	31,9	0	0	
	Потребитель инъекционных наркотиков	491	4,1	1	0	2904	24,5	0	0	
	Гетеросексуальный контакт	772	8,9	0	0	1664	19,2	1	0	
	Передача от матери ребенку	33	16,8	0	0	128	65	0	0	
	Больной гемофилией/ реципиент переливаний	0	0	0	0	1	33,3	0	0	
	Внутрибольничная инфекция	3	5,1	0	0	38	64,4	0	0	
	Другая/неизвестная	85	4,5	0	0	725	38,3	0	0	
	Всего, Восток	1392	6,1	1	0	5489	24,1	1	0	
Всего	Всего, Европейский регион ВОЗ	13171	26,9	967	2	6272	12,8	5126	10,5	

Латинская и Кари басс		Южная <i>и</i> Восточна		Друг	oe	Неизвестно		Всего	Группа передачи
Число	%	Число	%	Число	%	Число	%		
453	5,5	101	1,2	167	2	1348	16,5	8174	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
13	0,7	16	0,8	19	1	325	16,8	1930	Потребитель инъекционных наркотиков
413	4	205	2	116	1,1	1219	11,7	10382	Гетеросексуальный контакт
1	0,4	5	1,9	1	0,4	62	23	270	Передача от матери ребенку
2	2,8	1	1,4	2	2,8	9	12,5	72	Больной гемофилией/ реципиент переливаний
0	0	2	11,1	0	0	0	0	18	Внутрибольничная инфекция
73	1,3	35	0,6	45	0,8	3 4 2 6	63,1	5433	Другая/неизвестная
955	3,6	365	1,4	350	1,3	6389	24,3	26279	Bcero, EC/EACT
5	1,7	0	0	5	1,7	52	17,7	293	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
0	0	3	0	0	0	8334	71,8	11608	Потребитель инъекционных наркотиков
1	0	6	0,1	32	0,4	6237	69	9044	Гетеросексуальный контакт
0	0	2	1	0	0	32	15,7	204	Передача от матери ребенку
0	0	0	0	1	10	2	20	10	Больной гемофилией/ реципиент переливаний
0	0	0	0	0	0	18	29,5	61	Внутрибольничная инфекция
1	0,1	1	0,1	5	0,4	560	40,2	1393	Другая/неизвестная
7	0	12	0,1	43	0,2	15 2 3 5	67,4	22613	Всего, не-ЕС/ЕАСТ
962	2	377	0,8	393	0,8	21624	44,2	48892	Всего, Европейский регион ВОЗ

Латинская и Кари басс	бский	Южная <i>и</i> Восточна		Друго	oe	Неизве	стно	Всего	Группа передачи
Число	%	Число	%	Число	%	Число	%		
457	5,7	101	1,3	170	2,1	1345	16,8	8001	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
13	0,9	12	0,8	19	1,3	192	12,7	1514	Потребитель инъекционных наркотиков
414	4,1	203	2	127	1,3	1209	12	10087	Гетеросексуальный контакт
1	0,4	5	2,1	1	0,4	60	24,7	243	Передача от матери ребенку
2	3,1	1	1,5	2	3,1	9	13,8	65	Больной гемофилией/ реципиент переливаний
0	0	2	13,3	0	0	0	0	15	Внутрибольничная инфекция
74	1,7	36	0,8	43	1	2870	67,1	4277	Другая/неизвестная
961	4	360	1,5	362	1,5	5685	23,5	24202	Всего, Запад
1	0,3	0	0	2	0,5	1	0,3	375	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
0	0	4	2,5	0	0	3	1,9	161	Потребитель инъекционных наркотиков
0	0	4	0,6	20	3,1	2	0,3	652	Гетеросексуальный контакт
0	0	0	0	0	0	0	0	34	Передача от матери ребенку
0	0	0	0	1	7,1	0	0	14	Больной гемофилией/ реципиент переливаний
0	0	0	0	0	0	0	0	5	Внутрибольничная инфекция
0	0	0	0	6	0,9	34	5,2	656	Другая/неизвестная
1	0,1	8	0,4	29	1,5	40	2,1	1897	Всего, Центр
0	0	0	0	0	0	54	59,3	91	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
0	0	3	0	0	0	8464	71,3	11863	Потребитель инъекционных наркотиков
0	0	4	0	1	0	6 2 4 5	71,9	8687	Гетеросексуальный контакт
0	0	2	1	0	0	34	17,3	197	Передача от матери ребенку
0	0	0	0	0	0	2	66,7	3	Больной гемофилией/ реципиент переливаний
0	0	0	0	0	0	18	30,5	59	Внутрибольничная инфекция
0	0	0	0	1	0,1	1082	57,2	1893	Другая/неизвестная
0	0	9	0	2	0	15899	69,8	22793	Всего, Восток
962	2	377	0,8	393	0,8	21624	44,2	48892	Всего, Европейский регион ВОЗ

Таблица 11: Число случаев СПИДа и частота на миллион населения по стране и году статистической отчетности (2000-2007 гг.) и совокупные числа*, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ

06,000	C-maria	200	0	2001		200	2	2003		
Область	Страна	Число	Частота	Число	Частота	Число	Частота	Число	Частота	
:C	Австрия	87	10,9	91	11,3	94	11,6	50	6,2	
	Бельгия	145	14,1	141	13,7	133	12,9	126	12,1	
	Болгария	16	2	14	1,7	13	1,7	13	1,7	
	Венгрия	27	2,6	20	2	26	2,6	26	2,6	
	Германия	805	9,8	748	9,1	694	8,4	687	8,3	
	Греция	131	12	93	8,5	99	9	94	8,5	
	Дания	59	11	71	13,2	45	8,4	40	7,4	
	Ирландия	13	3,4	26	6,7	35	8,9	39	9,8	
	Испания	2 872	71,3	2 484	61	2 304	55,8	2 235	53,2	
	Италия	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Кипр	11	15,8	4	5,7	4	5,6	5	6,9	
	Латвия	23	9,7	40	17	57	24,4	77	33,1	
	Литва	7	2	10	2,9	9	2,6	9	2,6	
	Люксембург	12	27,5	9	20,4	4	9	6	13,3	
	Мальта	3	7,8	0	0	4	10,1	2	5	
	Нидерланды	248	15,6	260	16,2	299	18,5	289	17,8	
	Польша	109	2,8	168	4,4	124	3,2	125	3,3	
	Португалия	1 027	100,4	1 011	98,2	1 023	98,7	919	88	
	Румыния	584	26	437	19,7	360	16,5	368	16,9	
	Словакия	5	0,9	5	0,9	2	0,4	2	0,4	
	Словения	7	3,5	5	2,5	3	1,5	6	3	
	Соединенное Королевство	840	14,3	744	12,6	902	15,2	947	15,9	
	Финляндия	16	3,1	19	3,7	21	4	24	4,6	
	Франция	1738	28,6	1 679	27,4	1 644	26,7	1 481	23,9	
	Чешская Республика	14	1,4	7	0,7	8	0,8	9	0,9	
	Швеция	61	6,9	50	5,6	61	6,8	53	5,9	
	Эстония	3	2,2	2	1,5	4	2,9	11	8,1	
	Всего в ЕС	8863	20,8	8138	19,1	7972	18,6	7643	17,8	
EACT	Исландия	1	3,6	1	3,5	0	0	1	3,5	
	Норвегия	35	7,8	33	7,3	34	7,5	53	11,6	
	Швейцария	213	29,6	218	30,2	208	28,6	213	29	
	Bcero B EC+EACT	9112	20,8	8390	19,1	8 2 1 4	18,7	7910	17,9	
He-EC/EACT	Азербайджан	9	1,1	7	0,9	7	0,9	11	1,3	
	Албания	3	1	12	3,9	9	2,9	2	0,6	
	Андорра	-	-	-		-	-	- 10	-	
	Армения	3	0,9	4	1,2	1	0,3	13	4	
	Беларусь	0	0	6	0,6	21	2,1	32	3,2	
	Босния и Герцеговина	3	0,8	7	1,8	3	0,8	8	2,1	
	MKD**	4	2	3	1,5	4	2	0	0	
	Грузия	16	3,6	12	2,7	47	10,8	47	10,8	
	Израиль	70	10,8	63	9,9	81	12,5	79	12	
	Казахстан	10	0,7	18	1,2	33	2,2	68	4,5	
	Кыргызстан	0	0	1	0,2	9	1,8	10	1,9	
	Монако	-		10	2.0	10	-	4.5	12.5	
	Республика Молдова Российская Федерация	4	1,1	10	2,8	18	5	45	12,5	
				4	22.0	4	22.0	4	22.0	
	Сан-Марино	79	10.4	70	33,9	70	33,9	1	33,9	
	Сербия	78	10,4	79	10,5	78	10,4	61	8,2	
	Таджикистан	0	0	0	0	0	0,2	0	0	
	Туркменистан Турция	46	0,7	40	0,6	48	0,2	52	0,7	
	Узбекистан	46	0,7	9	0,6		0,7	10	0,7	
	Украина			845		1 355		1 867		
	·	716	14,6		17,4	1 355	28,2		39,2	
	Хорватия	14	3,1	12	2,7	15	3,4	17	3,8	
	Черногория	7	11,4	2	3,2	1 1730	1,6	3	4,8	
Peara	Bcero, He-EC/EACT	987	4,8	77/2	5,2	1739	7,7	2326	10,6	
Всего	Запад	8376	24,6	7742	22,7	7686	22,4	7339	21,2	
	Центр	928	5	815	4,4	698	3,7	697	3,7	
	Восток	795	6,8	964	7,4	1569	11,6	2200	16,9	
	Всего,	10 099	15,7	9521	14,5	9953	15,0	10 2 3 6	15,5	

^{*} Совокупное число представляет собой общее число случаев, сообщенных страной, начиная с момента начала предоставления сообщений ** Бывшая югославская Республика Македония

20	04	20	05	20	06	20	07	Совокупное	Страна
Число	Частота	Число	Частота	Число	Частота	Число	Частота	число*	Страна
67	8,2	56	6,8	55	6,6	67	8,1	2 599	Австрия
121	11,6	140	13,4	80	7,6	81	7,6	3 722	Бельгия
22	2,8	19	2,5	16	2,1	8	1	188	Болгария
23	2,3	33	3,3	22	2,2	23	2,3	550	Венгрия
716	8,7	638	7,7	598	7,3	287	3,5	26 013	Германия
86	7,8	98	8,8	86	7,7	77	6,9	2 847	Греция
61	11,3	44	8,1	51	9,4	32	5,9	2 669	Дания
44	10,8	41	9,9	38	8,9	31	7,1	962	Ирландия
2 013	47,2	1 735	40	1 559	35,3	893	19,9	75 733	Испания
	,=		-		-			-	Италия
2	2,7	7	9,2	5	6,5	4	5,1	179	Кипр
79	34,2	108	46,9	76	33,2	54	23,7	565	Латвия
21	6,1	10	2,9	27	8	28	8,3	151	Литва
14	30,6	11	23,9	8	16,9	10	20,8	219	Люксембург
1	2,5	3	7,4	4	9,8	2	4,9	70	Мальта
285	17,5	337	20,6	273	16,7	241	14,7	2 466	Нидерланды
171	4,5	187	4,9	122	3,2	183	4,8	2 028	Польша
790	75,2			604	57,1		30,2		
		724	68,6			320		14 195	Португалия
328	15,1	319	14,7	267	12,4	261	12,1	10 968	Румыния
2	0,4	3	0,6	4	0,7	6	1,1	49	Словакия
10	5	10	5	5	2,5	9	4,5	139	Словения
894	14,9	819	13,6	739	12,2	645	10,6	23 924	Соединенное Королевство
21	4	26	5	26	4,9	33	6,2	493	Финляндия
1 382	22,1	1 320	21	1 091	17,3	596	9,4	63 205	Франция
13	1,3	13	1,3	16	1,6	23	2,2	239	Чешская Республика
65	7,2	45	5	47	5,2	73	8	2 168	Швеция
27	20	30	22,3	34	25,3	57	42,5	191	Эстония
7258	16,8	6776	15,6	5853	13,5	4 044	9,3	236532	Bcero, EC
3	10,3	1	3,4	3	9,9	0	0	60	Исландия
36	7,8	32	6,9	32	6,9	9	1,9	939	Норвегия
214	29	182	24,5	147	19,6	149	19,7	8696	Швейцария
7511	16,9	6991	15,7	6 0 3 5	13,5	4202	9,4	246 227	Bcero, EC+EACT
20	2,4	18	2,1	14	1,7	201	23,4	292	Азербайджан
11	3,5	6	1,9	8	2,5	17	5,4	85	Албания
0	0	1	12,9	0	0	0	0	1	Андорра
21	6,5	41	12,7	46	14,3	59	18,3	210	Армения
90	9,2	163	16,7	326	33,5	256	26,4	920	Беларусь
16	4,2	8	2,1	8	2,1	4	1	96	Босния и Герцеговина
5	2,5	10	4,9	7	3,4	8	3,9	80	MKD**
112	25,9	140	32,1	162	36,8	181	41,2	750	Грузия
35	5,2	55	8	52	7,4	36	5,1	1 145	Израиль
74	4,8	100	6,5	132	8,5	-	-	464	Казахстан
14	2,7	23	4,4	27	5,1	22	4,1	107	Кыргызстан
	-	-	-		-	-	-	-	Монако
53	14,7	64	17,8	94	26,2	214	59,8	527	Республика Молдова
	-	-	-	-		-	-	-	Российская Федерация
0	0	1	33,5	1	33,1	0	0	20	Сан-Марино
58	7,8	54	7,3	52	7	42	5,7	1398	Сербия
0	0	0	0	0	0	32	4,7	33	Таджикистан
0	0	0	0	0	0	0	0	1	Туркменистан
47	0,7	37	0,5	35	0,5	24	0,3	647	Турция
22	0,8	11	0,4	13	0,5	35	1,3	118	Узбекистан
2 685	56,8	4 022	85,7	4 490	96,2	-	1,5	17 281	Украина
	1,8				5,4		2,7		
8		16	3,6	24		12		270	Хорватия
1	1,6	1 4774	1,6	2	3,2	4	6,4	42	Черногория
3272	14,7	4771	21,3	5493	24,3	1147	6,8	24487	Bcero, He-EC/EACT
6848	19,7	6309	18	5494	15,6	3582	10,1	232146	Запад
717	3,8	723	3,8	593	3,1	628	3,3	16958	Центр
3218	24,7	4730	36,2	5441	41,5	1139	14,9	21610	Восток
10783	16,2	11762	17,6	11528	17,1	5349	8,7	270714	Всего, Европейский регион ВОЗ
									pononounn pernon bos

Таблица 11A: Число случаев СПИДа и частота на миллион населения по стране и году диагноза (2000-2007 гг.) и совокупные числа*, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ

06	C-maria	200	0	200	1	200	2	2003	
Область	Страна	Число	Частота	Число	Частота	Число	Частота	Число	Частота
C	Австрия	87	10,9	92	11,4	94	11,6	50	6,2
	Бельгия	145	14,1	141	13,7	133	12,9	126	12,1
	Болгария	16	2	14	1,7	13	1,7	13	1,7
	Венгрия	27	2,6	20	2	26	2,6	26	2,6
	Германия	805	9,8	748	9,1	694	8,4	687	8,3
	Греция	131	12	93	8,5	99	9	94	8,5
	Дания	59	11	71	13,2	45	8,4	40	7,4
	Ирландия	13	3,4	26	6,7	35	8,9	39	9,8
	Испания	2 872	71,3	2 484	61	2 304	55,8	2 235	53,2
	Италия	-							-
	Кипр	11	15,8	4	5,7	4	5,6	5	6,9
	Латвия	23	9,7	40	17	57	24,4	77	33,1
	Литва	7	2	10	2,9	9	2,6	9	2,6
	Люксембург	12	27,5	9	20,4	4	9	6	13,3
	Мальта	3	7,8	0	0	4	10,1	2	5
	Нидерланды	248	15,6	260	16,2	299	18,5	289	17,8
	Польша	125	3,3	132	3,5	124	3,2	144	3,8
	Португалия	1 027	100,4	1 011	98,2	1 023	98,7	919	88
	Румыния	584	26	437		360		368	
	•				19,7		16,5		16,9
	Словакия	5	0,9	5	0,9	2	0,4	2	0,4
	Словения	7	3,5	5	2,5	3	1,5	6	3
	Соединенное Королевство	840	14,3	744	12,6	902	15,2	947	15,9
	Финляндия	16	3,1	19	3,7	21	4	24	4,6
	Франция	1738	28,6	1679	27,4	1 644	26,7	1 481	23,9
	Чешская Республика	14	1,4	7	0,7	8	0,8	9	0,9
	Швеция	61	6,9	50	5,6	62	6,9	53	5,9
	Эстония	3	2,2	2	1,5	6	4,4	10	7,4
	Bcero, EC	8879	20,8	8103	19	7975	18,6	7661	17,8
ACT	Исландия	1	3,6	1	3,5	0	0	1	3,5
	Норвегия	35	7,8	33	7,3	34	7,5	53	11,6
	Швейцария	213	29,6	218	30,2	208	28,6	213	29
	Bcero, EC+EACT	9128	20,8	8355	19	8 2 1 7	18,7	7928	17,9
le-EC/EACT	Азербайджан	9	1,1	7	0,9	7	0,9	11	1,3
	Албания	3	1	12	3,9	9	2,9	2	0,6
	Андорра	-	-	-	-	-	-	-	-
	Армения	3	0,9	4	1,2	4	1,2	10	3,1
	Беларусь	0	0	6	0,6	21	2,1	32	3,2
	Босния и Герцеговина	4	1,1	10	2,6	5	1,3	6	1,6
	MKD**	4	2	3	1,5	4	2	0	0
	Грузия	16	3,6	12	2,7	47	10,8	47	10,8
	Израиль	70	10,8	63	9,9	81	12,5	79	12
	Казахстан	10	0,7	18	1,2	33	2,2	68	4,5
	Кыргызстан	0	0	1	0,2	9	1,8	10	1,9
	Монако	-		-	- ,-		-		
	Республика Молдова	4	1,1	11	3	19	5,2	46	12,7
	Российская Федерация	-	-	-		.,	-		,,
	Сан-Марино	0	0	1	33,9	1	33,9	1	33,9
	Сербия	78	10,4	79	10,5	78	10,4	61	8,2
	Таджикистан	0	0	0	0	0	0	0	0,2
		0	0	0	0	1	0,2	0	0
	Туркменистан								
	Турция	48	0,7	43	0,6	44	0,6	44	0,6
	Узбекистан	4	0,2	9	0,4	7	0,3	10	0,4
	Украина	716	14,6	845	17,4	1 355	28,2	1 867	39,2
	Хорватия	19	4,3	7	1,6	19	4,3	10	2,3
	Черногория	7	11,4	2	3,2	1	1,6	3	4,8
	Всего, не-EC/EACT	995	4,9	1133	5,2	1745	7,8	2307	10,5
Зсего	Запад	8376	24,6	7743	22,7	7687	22,4	7339	21,2
	Центр	952	5,1	780	4,2	700	3,7	699	3,8
	Восток	795	6,8	965	7,4	1575	11,7	2197	16,9
	Bcero,	10123	15,8	9488	14,4	9962	15	10 235	15,5

^{*} Совокупное число представляет собой общее число случаев, сообщенных страной, начиная с момента начала предоставления сообщений ** Бывшая югославская Республика Македония

20	04	20	05	20	06	20	07	Совокупное	Страна
Число	Частота	Число	Частота	Число	Частота	Число	Частота	число*	Cipana
67	8,2	56	6,8	56	6,8	64	7,7	2 599	Австрия
121	11,6	140	13,4	80	7,6	81	7,6	3 722	Бельгия
22	2,8	19	2,5	16	2,1	8	1	188	Болгария
23	2,3	33	3,3	22	2,2	23	2,3	550	Венгрия
716	8,7	638	7,7	598	7,3	287	3,5	26 013	Германия
86	7,8	98	8,8	86	7,7	77	6,9	2 847	Греция
61	11,3	44	8,1	51	9,4	32	5,9	2 669	Дания
44	10,8	41	9,9	38	8,9	31	7,1	962	Ирландия
2 013	47,2	1 735	40	1 559	35,3	893	19,9	75 733	Испания
	-		-	-	-		-	-	Италия
2	2,7	7	9,2	5	6,5	4	5,1	179	Кипр
79	34,2	108	46,9	76	33,2	54	23,7	565	Латвия
21	6,1	10	2,9	27	8	28	8,3	151	Литва
14	30,6	11	23,9	8	16,9	10	20,8	219	Люксембург
1	2,5	3	7,4	4	9,8	2	4,9	70	Мальта
285	17,5	337	20,6	273	16,7	241	14,7	2 466	Нидерланды
175	4,6	151	4	156	4,1	101	2,6	2 028	Польша
790	75,2	724	68,6	604	57,1	320	30,2	14 195	Португалия
328	15,1	319	14,7	267	12,4	261	12,1	10 968	Румыния
2	0,4	3	0,6	4	0,7	6	1,1	49	Словакия
10	5	10	5	5	2,5	9	4,5	139	Словения
894	14,9	819	13,6	739	12,2	645	10,6	23 924	Соединенное Королевство
21	4	26	5	26	4,9	33	6,2	493	Финляндия
1382	22,1	1 320	21	1 091	17,3	596	9,4	63 205	Франция
13	1,3	13	1,3	16	1,6	23	2,2	239	Чешская Республика
66	7,3	46	5,1	55	6,1	62	6,8	2 168	Швеция
29	21,5	29	21,5	32	23,8	57	42,5	191	Эстония
7265	16,8	6740	15,6	5894	13,5	3948	9	236532	Bcero, EC
3	10,3	1	3,4	3	9,9	0	0	60	Исландия
36	7,8	32	6,9	32	6,9	9	1,9	939	Норвегия
214	29	182	24,5	147	19,6	149	19,7	8696	Швейцария
7518	16,9	6 9 5 5	15,6	6076	13,6	4106	9,1	246227	Bcero, EC+EACT
20	2,4	18	2,1	14	1,7	201	23,4	292	Азербайджан
11	3,5	6	1,9	8	2,5	17	5,4	85	Албания
1	13,4	0	0	0	0	0	0	1	Андорра
23	7,2	39	12,1	46	14,3	59	18,3	210	Армения
90	9,2	163	16,7	326	33,5	256	26,4	920	Беларусь
5	1,3	6	1,6	4	1	4	1	96	Босния и Герцеговина
5	2,5	10	4,9	8	3,9	7	3,4	80	MKD**
112	25,9	140	32,1	162	36,8	181	41,2	750	Грузия
35	5,2	55	8	52	7,4	36	5,1	1 145	Израиль
74	4,8	100	6,5	132	8,5	-	-	464	Казахстан
14	2,7	23	4,4	27	5,1	22	4,1	107	Кыргызстан
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Монако
58	16,1	60	16,7	93	25,9	211	59	527	Республика Молдова
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Российская Федерация
0	0	1	33,5	1	33,1	0	0	20	Сан-Марино
58	7,8	54	7,3	52	7	42	5,7	1 398	Сербия
0	0	0	0	1	0,1	31	4,6	33	Таджикистан
0	0	0	0	0	0	0	0	1	Туркменистан
53	0,7	29	0,4	30	0,4	24	0,3	647	Турция
22	0,8	11	0,4	13	0,5	35	1,3	118	Узбекистан
2 685	56,8	4 022	85,7	4 490	96,2	-	-	17 281	Украина
13	2,9	18	4,1	19	4,3	9	2	270	Хорватия
1.7		1	1,6	3	4,8	3	4,8	42	Черногория
1	1.6			_	7,0				
1 3280	1,6 14.7				23.6	1138	6.X	74487	BCETO, HE-EC/FACT
3280	14,7	4756	21,2	5481	23,6	1138	6,8	24487 232146	Всего, не-ЕС/ЕАСТ
3280 6850	14,7 19,7	4756 6309	21,2 18	5481 5503	15,7	3568	10,1	232146	Запад
3280 6850 721	14,7 19,7 3,8	4756 6309 679	21,2 18 3,6	5481 5503 615	15,7 3,2	3568 541	10,1 2,9	232146 16958	Запад Центр
3280 6850	14,7 19,7	4756 6309	21,2 18	5481 5503	15,7	3568	10,1	232146	Запад

Таблица 11B: Число случаев СПИДа и частота на миллион населения по стране и году уведомления (2000-2007 гг.) и совокупные числа*, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ

Область	Crnaua	200	0	200 ⁻	1	200)2	2003	
Э ОЛАСТЬ	Страна	Число	Частота	Число	Частота	Число	Частота	Число	Частота
U	Австрия	93	11,6	73	9,1	78	9,6	53	6,5
	Бельгия	110	10,7	161	15,7	103	10	154	14,8
	Болгария	16	2	14	1,7	13	1,7	13	1,7
	Венгрия	27	2,6	20	2	26	2,6	26	2,6
	Германия	1 070	13	1 142	13,9	814	9,9	1 190	14,4
	Греция	144	13,2	96	8,8	104	9,5	92	8,3
	Дания	61	11,4	76	14,2	50	9,3	39	7,2
	Ирландия	21	5,5	12	3,1	12	3,1	44	11
	Испания	2 843	70,6	2 366	58,1	2 619	63,4	2 635	62,7
	Италия	-	-	-	-	-	-	-	-
	Кипр	11	15,8	4	5,7	4	5,6	5	6,9
	Латвия	24	10,1	42	17,8	54	23,1	59	25,4
	Литва	7	2	10	2,9	9	2,6	9	2,6
	Люксембург	12	27,5	9	20,4	4	9	6	13,3
	Мальта	3	7,8	0	0	4	10,1	2	5
	Нидерланды	248	15,6	260	16,2	299	18,5	289	17,8
	Польша	109	2,8	168	4,4	124	3,2	125	3,3
	Португалия	1 192	116,6	959	93,2	1 023	98,7	988	94,6
	Румыния	678	30,2	476	21,5	357	16,4	384	17,7
	Словакия	5	0,9	5	0,9	2	0,4	2	0,4
	Словения	7	3,5	5	2,5	3	1,5	6	3
	Соединенное Королевство	733	12,4	825	14	846	14,3	908	15,2
	Финляндия	16	3,1	18	3,5	20	3,8	25	4,8
	Франция	1 823	30	1 690	27,6	1 818	29,5	1 431	23,1
	Чешская Республика	0	0	0	0	0	0	0	0
	Швеция	54	6,1	46	5,2	59	6,6	60	6,7
	Эстония	3	2,2	2	1,5	4	2,9	11	8,1
	Bcero, EC	9310	22,4	8479	20,4	8 4 4 9	20,2	8556	20,4
ACT	Исландия	1	3,6	1	3,5	0	0	1	3,5
	Норвегия	26	5,8	31	6,9	35	7,7	32	7
	Швейцария	255	35,5	217	30	199	27,3	281	38,3
	Bcero, EC+EACT	9592	22,4	8728	20,4	8683	20,2	8870	20,5
e-EC/EACT	Азербайджан	9	1,1	7	0,9	7	0,9	11	1,3
	Албания	3	1	12	3,9	9	2,9	2	0,6
	Андорра	-	-	-	-	-	-	-	-
	Армения	3	0,9	4	1,2	1	0,3	13	4
	Беларусь	0	0	5	0,5	18	1,8	34	3,4
	Босния и Герцеговина	3	0,8	7	1,8	3	0,8	8	2,1
	MKD**	4	2	3	1,5	4	2	0	0
	Грузия	16	3,6	12	2,7	47	10,8	47	10,8
	Израиль	70	10,8	63	9,9	81	12,5	79	12
	Казахстан	10	0,7	18	1,2	33	2,2	68	4,5
	Кыргызстан	1	0,2	1	0,2	8	1,6	9	1,8
	Монако	-					-	-	-
	Республика Молдова	4	1,1	9	2,5	18	5	46	12,7
	Российская Федерация	-	-	-	-	-	-	-	-
	Сан-Марино	1	33,9	1	33,9	1	33,9	0	0
	Сербия	69	9,2	74	9,9	85	11,3	63	8,4
	Таджикистан	0	0	0	0	0	0	0	0
	Туркменистан	0	0	0	0	1	0,2	0	0
	Турция	46	0,7	40	0,6	48	0,7	52	0,7
	Узбекистан	4	0,2	9	0,4	7	0,3	10	0,4
	Украина	715	14,6	815	16,8	1 390	28,9	1 862	39,1
	Хорватия	14	3,1	12	2,7	15	3,4	17	3,8
	Черногория	7	11,4	2	3,2	1	1,6	3	4,8
	Всего, не-EC/EACT	979	4,7	1094	5	1777	7,9	2324	10,6
сего	Запад	8776	25,8	8046	23,6	8169	23,8	8309	24
	Центр	999	5,7	842	4,8	694	3,9	706	4
	D	707		934	7,2	1597	11,8	2179	16,7
	Восток	796	6,6 16,6	9822	15,2	1321	16	11194	17,2

^{*} Совокупное число представляет собой общее число случаев, сообщенных страной, начиная с момента начала предоставления сообщений ** Бывшая югославская Республика Македония

20	04	20	05	20)6	200	07	Совокупное	Страна
Число	Частота	Число	Частота	Число	Частота	Число	Частота	число*	Страна
133	16,3	64	7,8	47	5,7	67	8,1	2 582	Австрия
178	17,1	172	16,4	136	12,9	70	6,6	3 699	Бельгия
22	2,8	19	2,5	16	2,1	8	1	188	Болгария
23	2,3	33	3,3	22	2,2	23	2,3	550	Венгрия
946	11,5	949	11,5	752	9,1	647	7,9	26 013	Германия
89	8	122	11	90	8,1	88	7,9	2 847	Греция
48	8,9	56	10,3	47	8,6	42	7,7	2 663	Дания
38	9,3	62	14,9	30	7	10	2,3	962	Ирландия
2 318	54,3	2 215	51	1 926	43,7	2 548	56,8	75 738	Испания
	-	-		-	-	-	-	-	Италия
2	2,7	3	4	5	6,5	4	5,1	179	Кипр
90	38,9	70	30,4	54	23,6	31	13,6	482	Латвия
21	6,1	10	2,9	27	8	28	8,3	151	Литва
14	30,6	11	23,9	8	16,9	10	20,8	219	Люксембург
1	2,5	3	7,4	4	9,8	2	4,9	70	Мальта
285	17,5	337	20,6	273	16,7	241	14,7	2 466	Нидерланды
171	4,5	187	4,9	122	3,2	183	4,8	2 028	Польша
1 031	98,2	947	89,8	812	76,7	681	64,2	14 195	Португалия
332	15,3	324	15	270	12,5	264	12,3	10 956	Румыния
2	0,4	3	0,6	4	0,7	6	1,1	49	Словакия
7	3,5	13	6,5	5	2,5	7	3,5	137	Словения
887	14,8	918	15,2	840	13,9	715	11,7	23 591	Соединенное Королевство
20	3,8	25	4,8	33	6,3	15	2,8	473	Финляндия
1 497	24	1 330	21,2	1 228	19,4	1 143	18	63 205	Франция
0	0	0	0	0	0	0	0	256	Чешская Республика
71	7,9	51	5,6	60	6,6	73	8	2 168	Швеция
27	20	30	22,3	34	25,3	57	42,5	191	Эстония
8 2 5 3	19,6	7954	18,8	6845	16,1	6963	16,3	236 058	Bcero, EC
3	10,3	1	3,4	3	9,9	0	0	60	Исландия
54	11,8	45	9,7	74	15,9	14	3	937	Норвегия
299	40,5	235	31,6	163	21,8	194	25,7	8609	Швейцария
8609	19,8	8 2 3 5	18,9	7085	16,2	7171	16,3	245664	Bcero, EC+EACT
20	2,4	18	2,1	14	1,7	201	23,4	292	Азербайджан
11	3,5	6	1,9	8	2,5	17	5,4	85	Албания
0	0	1	12,9	0	0	0	0	1	Андорра
21	6,5	41	12,7	46	14,3	59	18,3	210	Армения
91	9,3	155	15,9	274	28,2	317	32,7	920	Беларусь
16	4,2	8	2,1	8	2,1	4	1	96	Босния и Герцеговина
5	2,5	10	4,9	7	3,4	8	3,9	80	MKD**
112	25,9	140	32,1	162	36,8	181	41,2	750	Грузия
35	5,2	55	8	52	7,4	36	5,1	1 145	Израиль
73	4,8	101	6,6	132	8,5		-	464	Казахстан
15	2,9	24	4,6	27	5,1	22	4,1	107	Кыргызстан
	-	-	-	-	-	-	-	-	Монако
53	14,7	64	17,8	94	26,2	214	59,8	527	Республика Молдова
-	-	-	-	-	-0,2	417	-	-	Российская Федерация
1	33,9	1	33,5	1	33,1	0	0	20	Сан-Марино
108	14,5	58	7,8	46	6,2	45	6,1	1 385	Сербия
0	0	0	0	1	0,1	31	4,6	33	Таджикистан
0	0	0	0	0	0,1	0	4,6	1	
U		37							Туркменистан
4.7	0.7		0,5	35	0,5	24 35	0,3 1,3	647 118	Турция Узбекистан
47	0,7			43			13		
22	0,8	11	0,4	13	0,5		1,5		
22 2 666	0,8 56,4	11 3 963	0,4 84,5	4 580	98,1	-	-	17 281	Украина
22 2 666 8	0,8 56,4 1,8	11 3 963 16	0,4 84,5 3,6	4 580 24	98,1 5,4	12	2,7	17 281 270	Украина Хорватия
22 2 666 8 1	0,8 56,4 1,8 1,6	11 3 963 16 1	0,4 84,5 3,6 1,6	4 580 24 2	98,1 5,4 3,2	- 12 4	2,7 6,4	17 281 270 42	Украина Хорватия Черногория
22 2 666 8 1 3305	0,8 56,4 1,8 1,6 14,8	11 3 963 16 1 4710	0,4 84,5 3,6 1,6	4 580 24 2 5526	98,1 5,4 3,2 23,8	12 4 1210	2,7 6,4 7,2	17 281 270 42 24474	Украина Хорватия Черногория Всего, не-ЕС/EACT
22 2 666 8 1 3305 7948	0,8 56,4 1,8 1,6 14,8 22,9	11 3 963 16 1 4710 7600	0,4 84,5 3,6 1,6 21 21,7	4 580 24 2 5526 6579	98,1 5,4 3,2 23,8 18,7	12 4 1210 6596	2,7 6,4 7,2 18,7	17 281 270 42 24474 231663	Украина Хорватия Черногория Всего, не-ЕС/EACT Запад
22 2 666 8 1 3305	0,8 56,4 1,8 1,6 14,8	11 3 963 16 1 4710 7600 718	0,4 84,5 3,6 1,6	4 580 24 2 5526	98,1 5,4 3,2 23,8	12 4 1210	2,7 6,4 7,2	17 281 270 42 24474	Украина Хорватия Черногория Всего, не-ЕС/EACT
22 2 666 8 1 3305 7948	0,8 56,4 1,8 1,6 14,8 22,9	11 3 963 16 1 4710 7600	0,4 84,5 3,6 1,6 21 21,7	4 580 24 2 5526 6579	98,1 5,4 3,2 23,8 18,7	12 4 1210 6596	2,7 6,4 7,2 18,7	17 281 270 42 24 474 231663 16 948 21527	Украина Хорватия Черногория Всего, не-ЕС/EACT Запад
22 2 666 8 1 3305 7948 755	0,8 56,4 1,8 1,6 14,8 22,9 4,2	11 3 963 16 1 4710 7600 718	0,4 84,5 3,6 1,6 21 21,7	4 580 24 2 5526 6579 574	98,1 5,4 3,2 23,8 18,7 3,2	12 4 1210 6596 609	2,7 6,4 7,2 18,7 3,4	17 281 270 42 24474 231663 16948	Украина Хорватия Черногория Всего, не-ЕС/ЕАСТ Запад Центр

Таблица 12: Число случаев СПИДа у мужчин, практикующих секс с мужчинами, по стране и году диагноза (2003-2007 гг.) и совокупные числа*, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ

Область	Страна			Год диагноза			Совокупное
	Страна	2003	2004	2005	2006	2007	число*
EC	Австрия	7	16	13	16	18	921
	Бельгия	21	25	37	18	24	1 231
	Болгария	1	1	7	4	2	30
	Венгрия	16	15	18	10	12	368
	Германия	307	356	292	276	146	15 796
	Греция	40	39	46	33	30	1 598
	Дания	9	19	18	17	13	1 644
	Ирландия	6	5	6	9	4	297
	Испания	343	326	263	268	142	10 515
	Италия	-	-	-	-	-	-
	Кипр	1	0	0	1	3	81
	Латвия	4	5	4	2	2	57
	Литва	5	7	0	1	2	51
	Люксембург	1	6	2	1	2	101
	Мальта	0	0	0	1	0	35
	Нидерланды	118	113	145	112	112	1 038
	Польша	17	23	23	13	14	386
	Португалия	78	61	61	58	26	1 822
	Румыния	4	1	6	7	5	98
	Словакия	2	1	1	3	2	30
	Словения	4	4	5	3	6	72
	Соединенное Королевство	212	191	196	193	193	13 406
	Финляндия	8	6	10	8	13	264
	Франция Чешская Республика	393	305 5	323	265 3	138	26 203
	·	4 11	16	6	9	8 17	132
	Швеция Эстония	1	2	1	1	0	1 085
		1613			1332	934	
EACT	Bcero, EC	0	1548	1491	2	0	77285
EACT	Исландия	12	10	11	11	2	
	Норвегия	49					430
	Швейцария Всего, ЕС+ЕАСТ	1 674	57 1617	48 1550	39 1384	56 992	2957 80714
He-EC/EACT		0	0	0	0	2	
ne-EC/EACT	Азербайджан Албания	0	1	0	0	0	5
		-	1	0	0	0	
	Андорра Армения	0	0	1	0	1	1 2
	·	1	0	0	0	0	3
	Беларусь Босния и Герцеговина	0	0	1	0	0	14
	МКД**	0					
	Грузия	3	0 5	5	2	3	17 25
		12	4	10	6	4	259
	Израиль Казахстан	0	0	0	0	-	0
	Кыргызстан	0	0	0	0	1	1
	Монако	-	-	-	-		
	Республика Молдова	0	1	0	0	2	4
	Российская Федерация	-		-	-	2	4
	Сан-Марино	1	0	1	0	0	8
	Сербия	12	8	16	14	12	220
	Таджикистан	0	0	0	0	0	0
	Туркменистан	0	0	0	0	0	0
	Турция	4	2	4	4	4	64
	Узбекистан	0	0	0	0	0	1
	Украина	1	0	7	12	-	43
	Хорватия	3	2	3	10	4	116
	Черногория	0	1	0	2	2	14
	Всего, не-ЕС/ЕАСТ	37	25	50	53	37	800
Всего	Запад	1628	1558	1490	1342	940	79653
PCCIO	Центр	68	64	92	76	76	1647
	Восток	15	20	18	19	13	214
	Bcero,	1711	1642	1600	1437	1029	81514
	Европейский регион ВОЗ	1711	1042	1000	1451	1027	01314

^{*} Совокупное число представляет собой общее число случаев, сообщенных страной, начиная с момента начала предоставления сообщений ** Бывшая югославская Республика Македония

Таблица 13: Число случаев СПИДа у потребителей инъекционных наркотиков по стране и году диагноза (2003-2007 гг.) и совокупные числа*, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ

Область	Crosus			Год диагноза			Совокупное
ООЛАСТЬ	Страна	2003	2004	2005	2006	2007	число*
EC	Австрия	12	12	13	4	11	628
	Бельгия	7	7	6	5	3	233
	Болгария	0	1	1	0	0	2
	Венгрия	1	0	2	0	1	6
	Германия	88	72	49	63	26	3 540
	Греция	6	2	5	5	2	114
	Дания	11	4	4	3	3	227
	Ирландия	10	7	8	7	10	332
	Испания	1 110	937	797	667	390	47 069
	Италия	-	-	-	-	-	-
	Кипр	1	0	0	0	0	3
	Латвия	59	60	64	42	30	358
	Литва	1	4	7	17	21	54
	Люксембург	1	1	3	0	2	36
	Мальта	0	0	0	0	0	0
	Нидерланды	15	9	20	11	9	112
	Польша	89	84	77	83	56	1 055
	Португалия	397	311	302	222	91	6 815
	Румыния	0	2	2	2	3	12
	Словакия	0	0	0	0	0	1
	Словения	1	1	0	1	0	9
	Соединенное Королевство	25	24	24	18	22	1 325
	Финляндия	5	5	7	1	8	43
	Франция	172	167	121	93	55	13 336
	Чешская Республика	1	2	0	4	3	13
	Швеция	5	9	4	3	6	242
	Эстония	6	18	16	23	45	110
FACT	Bcero, EC	2023	1739	1532	1274	797	75 675
EACT	Исландия	1	0	0	0	0	5
	Норвегия	6 50	4 31	40	28	0	147 3186
	Швейцария Всего, ЕС+ЕАСТ	2080	1774	1576	1306	14 811	79013
He-EC/EACT	Азербайджан	8	18	10	9	129	189
TIE-LC/LACT	Албания	0	0	0	0	0	0
		-	0	0	0	0	0
	Андорра Армения	9	18	25	28	25	123
			52	97	213	170	
	Беларусь	25 0	1	1	1	1/0	577 18
	Босния и Герцеговина МКD**	0		2	0		
	Грузия	40	0 76	79	105	103	8 475
	Израиль	11	4	4	9	4	164
	Казахстан	0	0	0	102	-	102
	Кыргызстан	8	11	17	18	18	81
	Монако	-	-	-	-	10	-
	Республика Молдова	34	43	42	45	96	297
	Российская Федерация	-	4)	-	45	90	291
	Сан-Марино	0	0	0	0	0	6
	Сербия	18	18	11	9	14	598
	Таджикистан	0	0	0	0	15	16
	Туркменистан	0	0	0	0	0	0
	Турция	1	1	1	1	2	48
	Узбекистан	7	12	3	9	20	63
	Украина	1 439	2 044	3 037	3 357	-	13 115
	Хорватия	0	2 044	1	1	0	21
	Черногория	0	0	0	0	0	1
	всего, не-EC/EACT	1600	2300	3330	3907	598	15902
Всего	Запад	1932	1606	1411	1143	656	77560
DCCIO	Центр	112	112	98	102	81	1795
	Восток	1636	2356	3397	3968	672	15560
	Bcero,	3680	4074	4906	5213	1409	94915
	Европейский регион ВОЗ	2000	70/7	7700	2213	1-107	77713

^{*} Совокупное число представляет собой общее число случаев, сообщенных страной, начиная с момента начала предоставления сообщений ** Бывшая югославская Республика Македония

Таблица 14: Число случаев СПИДа у лиц, инфицированных при гетеросексуальном контакте, по стране и году диагноза (2003-2007 гг.) и совокупные числа*, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ

Область	Страна			Год диагноза			Совокупное
Область	Страна	2003	2004	2005	2006	2007	число*
EC	Австрия	21	29	17	26	19	509
	Бельгия	92	79	84	49	50	1 855
	Болгария	12	20	11	12	6	147
	Венгрия	9	4	8	11	5	100
	Германия	136	126	117	96	54	2 356
	Греция	39	31	41	38	29	683
	Дания	19	36	22	29	16	625
	Ирландия	20	27	25	20	15	233
	Испания	606	580	539	489	267	12 443
	Италия	-	-	-	-	-	
	Кипр	3	2	6	4	0	82
	Латвия	13	11	30	21	14	115
	Литва	3	6	3	3	4	32
	Люксембург	3	7	5	7	6	70
	Мальта	1	1	1	2	2	14
	Нидерланды	109	110	131	109	88	963
	Польша	21	38	35	31	19	355
	Португалия	419	402	346	312	199	4 946
	Румыния	101	103	112	100	110	1 44
	Словакия	0	1	2	1	3	16
	Словения	0	3	3	0	2	35
	Соединенное Королевство	642	623	561	475	382	7 32
	Финляндия	8	10	8	15	11	150
	Франция	743	739	698	564	310	16 213
	Чешская Республика	4	5	7	7	11	69
	Швеция	36	37	23	36	30	66!
	Эстония	2	5	10	8	10	48
	Bcero, EC	3062	3 0 3 5	2845	2465	1662	51486
EACT	Исландия	0	1	1	1	0	1
	Норвегия	35	20	16	16	7	308
	Швейцария	107	119	88	77	76	2153
	Bcero, EC+EACT	3204	3175	2950	2559	1745	53958
He-EC/EACT	Азербайджан	3	2	8	4	53	82
	Албания	2	10	6	8	12	74
	Андорра	-	0	0	0	0	(
	Армения	1	5	9	17	32	77
	Беларусь	4	29	51	101	78	280
	Босния и Герцеговина	6	4	4	3	3	53
	MKD**	0	5	6	6	3	47
	Грузия	3	27	41	52	58	206
	Израиль	55	25	36	31	22	585
	Казахстан	0	0	0	19	-	19
	Кыргызстан	2	2	5	8	0	19
	Монако	-	-	-	-	-	
	Республика Молдова	10	11	15	43	106	20
	Российская Федерация	-	-	-	-	-	
	Сан-Марино	0	0	0	0	0	
	Сербия	20	13	13	13	7	287
	Таджикистан	0	0	0	0	10	10
	Туркменистан	0	0	0	0	0	(
	Турция	24	38	15	15	15	32
	Узбекистан	3	2	0	2	6	24
	Украина	367	559	886	869	-	3 41
	Хорватия	7	7	11	8	5	112
	Черногория	3	0	1	1	1	2:
	Всего, не-ЕС/ЕАСТ	510	739	1107	1200	411	584
Всего	Запад	3091	3002	2759	2392	1583	52108
DCC1 U	Центр	212	253	2/39	2392	202	3168
	Восток	411	659	1058	1147	371	4526
	Bcero,	3714	3914	4057	3759	2156	59802
				∾ U2/	2/27		

^{*} Совокупное число представляет собой общее число случаев, сообщенных страной, начиная с момента начала предоставления сообщений ** Бывшая югославская Республика Македония

Таблица 15: Число случаев СПИДа у лиц, инфицированных путем передачи вируса от матери ребенку, по стране и году диагноза (2003-2007 гг.) и совокупные числа*, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ

Область	Страна			Год диагноза			Совокупное	
Область	Страна	2003	2004	2005	2006	2007	число*	
EC	Австрия	0	0	0	0	0	26	
	Бельгия	0	1	0	1	1	112	
	Болгария	0	0	0	0	0	1	
	Венгрия	0	0	1	0	0	3	
	Германия	0	0	1	1	0	99	
	Греция	0	2	0	1	0	23	
	Дания	0	0	0	2	0	23	
	Ирландия	3	1	0	0	1	30	
	Испания	10	5	7	5	4	928	
	Италия	-	-	-	-	-		
	Кипр	0	0	0	0	0	1	
	Латвия	1	1	1	2	0	7	
	Литва	0	0	0	0	0	C	
	Люксембург	0	0	0	0	0	1	
	Мальта	0	0	0	0	0	1	
	Нидерланды	6	3	2	0	0	28	
	Польша	4	7	2	4	1	46	
	Португалия	0	1	2	2	0	8′	
	Румыния	9	5	5	6	3	359	
	Словакия	0	0	0	0	0	C	
	Словения	0	0	0	0	0	2	
	Соединенное Королевство	41	38	26	23	21	687	
	Финляндия	0	0	0	0	1	5	
	Франция	9	10	10	4	5	715	
	Чешская Республика	0	0	0	0	0	(
	Швеция	0	1	1	1	2	22	
	Эстония	1	1	0	0	0	2	
	Bcero, EC	84	76	58	52	39	3202	
EACT	Исландия	0	0	0	0	0	0	
	Норвегия	0	0	0	0	0	6	
	Швейцария	3	0	1	0	1	102	
	Bcero, EC+EACT	87	76	59	52	40	3310	
He-EC/EACT	Азербайджан	0	0	0	0	2	2	
	Албания	0	0	0	0	0	1	
	Андорра	-	0	0	0	0	C	
	Армения	0	0	2	1	1	5	
	Беларусь	1	8	13	10	4	40	
	Босния и Герцеговина	0	0	0	0	0	C	
	MKD**	0	0	0	0	0	2	
	Грузия	1	2	6	1	13	24	
	Израиль	0	1	2	2	1	35	
	Казахстан	0	0	0	1	-	•	
	Кыргызстан	0	0	0	0	0	(
	Монако	-	-	-	-	-		
	Республика Молдова	1	1	1	4	7	18	
	Российская Федерация	-	-	-	-	-		
	Сан-Марино	0	0	0	0	0	(
	Сербия	1	1	1	1	1	2	
	Таджикистан	0	0	0	0	0	(
	Туркменистан	0	0	0	0	0	(
	Турция	0	0	1	0	0	9	
	Узбекистан	0	0	0	2	3	!	
	Украина	0	0	0	1	-	36	
	Хорватия	0	0	0	0	0	3	
	Черногория	0	0	0	0	0		
	Всего, не-ЕС/ЕАСТ	4	13	26	23	32	203	
Всего	Запад	72	63	52	42	37	2924	
	Центр	14	13	10	11	5	449	
	Восток	5	13	23	22	30	140	
	Bcero,	91	89	85	75	72	3513	
	Европейский регион ВОЗ							

^{*} Совокупное число представляет собой общее число случаев, сообщенных страной, начиная с момента начала предоставления сообщений ** Бывшая югославская Республика Македония

Таблица 16: Число случаев СПИДа по географической области, полу, группе передачи и году диагноза (2003-2007 гг.) и совокупные числа*, страны EC/EACT Европейского региона ВОЗ (Таблица 16А); и по географическому региону — Запад, Центр, Восток (Таблица 16В)

Таблица 16А: Страны ЕС/ЕАСТ и не-ЕС/ЕАСТ

06		20	03	20	04	20	005
Область	Группа передачи	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины
EC/EACT	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	1674	0	1617	0	1550	0
	Потребитель инъекционных наркотиков	1686	394	1394	380	1269	307
	Гетеросексуальный контакт	1731	1472	1739	1436	1593	1357
	Передача от матери ребенку	47	40	28	48	29	30
	Больной гемофилией/реципиент переливаний	38	27	32	25	34	17
	Внутрибольничная инфекция	21	21	10	6	5	5
	Другая/неизвестная	552	224	580	223	552	207
	Bcero, EC/EACT	5749	2178	5400	2118	5032	1923
He-EC/EACT	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	37	0	25	0	50	0
	Потребитель инъекционных наркотиков	1296	304	1790	510	2579	751
	Гетеросексуальный контакт	279	231	386	353	571	536
	Передача от матери ребенку	2	2	7	6	14	12
	Больной гемофилией/реципиент переливаний	0	1	2	0	5	2
	Внутрибольничная инфекция	0	0	1	0	0	1
	Другая/неизвестная	115	36	163	37	172	62
	Всего, не-EC/EACT	1729	574	2374	906	3391	1364
Всего	Всего, Европейский регион ВОЗ	7478	2752	7774	3024	8423	3287

Таблица 16в: Географические регионы ВОЗ

Область	F	20	03	20	04	20	005	
Ооласть	Группа передачи	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	
Запад	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	1628	0	1558	0	1490	0	
	Потребитель инъекционных наркотиков	1573	359	1269	337	1150	261	
	Гетеросексуальный контакт	1664	1426	1625	1377	1488	1271	
	Передача от матери ребенку	39	33	25	38	24	28	
	Больной гемофилией/реципиент переливаний	27	17	18	14	23	7	
	Внутрибольничная инфекция	1	0	1	1	0	1	
	Другая/неизвестная	455	116	460	127	442	124	
	Всего, Запад	5387	1951	4956	1894	4 617	1692	
Центр	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	68	0	64	0	92	0	
	Потребитель инъекционных наркотиков	82	30	87	25	78	20	
	Гетеросексуальный контакт	139	73	177	76	157	83	
	Передача от матери ребенку	9	5	4	9	6	4	
	Больной гемофилией/реципиент переливаний	11	11	15	11	13	10	
	Внутрибольничная инфекция	20	21	9	5	5	4	
	Другая/неизвестная	119	111	143	96	121	86	
	Всего, Центр	448	251	499	222	472	207	
Восток	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	15	0	20	0	18	0	
	Потребитель инъекционных наркотиков	1327	309	1828	528	2620	777	
	Гетеросексуальный контакт	207	204	323	336	519	539	
	Передача от матери ребенку	1	4	6	7	13	10	
	Больной гемофилией/реципиент переливаний	0	0	1	0	3	2	
	Внутрибольничная инфекция	0	0	1	0	0	1	
	Другая/неизвестная	93	33	140	37	161	59	
	Всего, Восток	1643	550	2319	908	3334	1388	
Всего	Всего, Европейский регион ВОЗ	7478	2752	7774	3024	8 4 2 3	3287	

^{*} Совокупное число представляет собой общее число случаев, сообщенных страной, начиная с момента начала предоставления сообщений

20	06	20	07	Совокупн	ое число*	F
Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Группа передачи
1384	0	992	0	80714	-	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
1059	247	649	161	61982	17 029	Потребитель инъекционных наркотиков
1370	1189	944	799	30 416	23538	Гетеросексуальный контакт
29	23	20	20	1706	1604	Передача от матери ребенку
23	18	14	12	5972	2534	Больной гемофилией/реципиент переливаний
2	4	1	1	3058	2234	Внутрибольничная инфекция
526	202	360	130	11818	3616	Другая/неизвестная
4393	1683	2980	1123	195666	50555	Bcero, EC/EACT
53	0	37	0	800	-	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
3182	725	516	82	12665	3234	Потребитель инъекционных наркотиков
605	595	229	182	3199	2645	Гетеросексуальный контакт
15	8	20	12	112	90	Передача от матери ребенку
1	1	2	1	184	49	Больной гемофилией/реципиент переливаний
2	1	3	1	8	7	Внутрибольничная инфекция
182	111	41	12	1068	347	Другая/неизвестная
4040	1441	848	290	18 03 6	6372	Всего, не-EC/EACT
8 4 3 3	3124	3828	1413	213702	56927	Всего, Европейский регион ВОЗ

20	06	20	07	Совокупн	ое число*	F
Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Группа передачи
1342	0	940	0	79 653	-	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
925	218	522	133	60861	16 697	Потребитель инъекционных наркотиков
1277	1115	848	733	29320	22784	Гетеросексуальный контакт
25	17	18	19	1467	1457	Передача от матери ребенку
15	9	4	3	4877	1727	Больной гемофилией/реципиент переливаний
2	3	1	1	22	20	Внутрибольничная инфекция
432	123	274	69	10 650 2	0 2605	Другая/неизвестная
4018	1485	2607	958	186850	45 290	Всего, Запад
76	0	76	0	1647	-	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
87	15	58	23	1399	396	Потребитель инъекционных наркотиков
127	93	130	72	1947	1221	Гетеросексуальный контакт
6	5	3	2	273	175	Передача от матери ребенку
9	9	11	9	1268	849	Больной гемофилией/реципиент переливаний
0	1	0	1	3038	2215	Внутрибольничная инфекция
106	81	96	60	1467	1059	Другая/неизвестная
411	204	374	167	11039	5 9 1 5	Всего, Центр
19	0	13	0	214	-	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
3229	739	585	87	12387	3170	Потребитель инъекционных наркотиков
571	576	195	176	2348	2178	Гетеросексуальный контакт
13	9	19	11	78	62	Передача от матери ребенку
0	1	1	1	11	7	Больной гемофилией/реципиент переливаний
2	1	3	0	6	6	Внутрибольничная инфекция
170	109	31	13	769	299	Другая/неизвестная
4004	1435	847	288	15813	5722	Всего, Восток
8433	3124	3828	1413	213702	56927	Всего, Европейский регион ВОЗ

Таблица 17: Число случаев СПИДа по географической области, полу, возрасту на момент постановки диагноза и году диагноза (2003-2007 гг.) и совокупные числа*, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ (Таблица 17А); и по географическому региону – Запад, Центр, Восток (Таблица 17В)

Таблица 17А: Страны ЕС/ЕАСТ и не-ЕС/ЕАСТ

Область	Barrary and an incident	20	03	20	04	20	005	
Область	Возрастная группа	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	
EC/EACT	<15	121	109	61	71	39	31	
	15-19	48	60	57	84	69	75	
	20-29	539	461	519	399	476	361	
	30-39	2 297	869	2 0 0 6	868	1825	732	
	40-49	1 715	464	1685	469	1663	494	
	50+	1028	214	1072	227	959	230	
	Неизвестно	1	1	0	0	1	0	
	Bcero, EC/EACT	5 749	2 178	5 400	2 118	5 032	1923	
He-EC/EACT	<15	2	2	9	6	19	13	
	15-19	9	5	8	5	4	9	
	20-29	466	208	670	312	887	429	
	30-39	782	236	1094	401	1575	666	
	40-49	376	94	483	156	746	215	
	50+	85	28	104	26	156	32	
	Неизвестно	9	1	6	0	4	0	
	Всего, не-EC/EACT	1729	574	2 374	906	3 391	1364	
Всего	Всего, Европейский регион ВОЗ	7 478	2 752	7 774	3 024	8 423	3 287	

Таблица 17В: Географические регионы ВОЗ

			003	_ 20	004	_20	005
Область	Возрастная группа	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины
Запад	<15	40	32	28	33	26	22
	15-19	20	23	10	27	14	21
	20-29	479	409	446	347	393	297
	30-39	2 197	833	1854	818	1698	682
	40-49	1658	444	1602	451	1565	457
	50+	993	209	1 016	218	919	213
	Неизвестно	0	1	0	0	2	0
	Всего, Запад	5 387	1 951	4 956	1894	4 617	1692
Центр	< 15	82	75	34	38	14	11
	15-19	27	39	46	51	56	54
	20-29	58	49	60	41	75	46
	30-39	123	46	167	56	139	43
	40-49	86	25	113	21	117	37
	50+	62	16	73	15	70	16
	Неизвестно	10	1	6	0	1	0
	Всего, Центр	448	251	499	222	472	207
Восток	<15	1	4	8	6	18	11
	15-19	10	3	9	11	3	9
	20-29	468	211	683	323	895	447
	30-39	759	226	1079	395	1563	673
	40-49	347	89	453	153	727	215
	50+	58	17	87	20	126	33
	Неизвестно	0	0	0	0	2	0
	Всего, Восток	1 643	550	2 319	908	3 3 3 4	1388
Всего	Всего, Европейский регион ВОЗ	7 478	2 752	7 774	3 024	8 423	3 287

^{*} Совокупное число представляет собой общее число случаев, сообщенных страной, начиная с момента начала предоставления сообщений.

20	06	20	07	Совокупн	ое число*	Poppostung Environ
Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Возрастная группа
31	29	17	17	6 458	4 875	< 15
61	70	53	45	1221	753	15-19
409	297	338	200	37 110	13 927	20-29
1538	631	939	414	83 199	19 919	30-39
1 515	431	1023	291	42 609	6 811	40-49
838	225	608	156	24 933	4 243	50+
1	0	2	0	136	27	Неизвестно
4 393	1683	2 980	1 123	195 666	50 555	Bcero, EC/EACT
21	13	22	14	146	109	< 15
22	15	0	1	109	68	15-19
836	396	132	85	4 618	2 032	20-29
2 037	700	429	115	8 345	2 890	30-39
930	262	210	58	3 740	1 013	40-49
190	53	54	17	1024	249	50+
4	2	1	0	54	11	Неизвестно
4 040	1 441	848	290	18 036	6 372	Всего, не-EC/EACT
8 433	3 124	3 8 2 8	1 413	213 702	56 927	Всего, Европейский регион ВОЗ

20	06	20	07	Совокупн	ое число*	Poppostung spurge
Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Возрастная группа
25	18	15	16	1853	1563	<15
8	9	6	12	901	434	15-19
329	248	241	158	36 190	13 239	20-29
1 418	586	813	361	81 643	19 358	30-39
1 4 3 5	415	956	273	41 653	6 553	40-49
803	209	573	138	24 472	4 116	50+
0	0	3	0	138	27	Неизвестно
4 018	1485	2 607	958	186 850	45 290	Всего, Запад
8	10	3	2	4 654	3 347	<15
55	62	47	33	352	327	15-19
63	37	71	36	1202	792	20-29
129	46	123	48	2 422	841	30-39
86	25	75	26	1466	380	40-49
66	22	55	22	897	221	50+
4	2	0	0	46	7	Неизвестно
411	204	374	167	11 039	5 915	Всего, Центр
19	14	21	13	97	74	<15
20	14	0	1	77	60	15-19
853	408	158	91	4 336	1928	20-29
2 028	699	432	120	7 479	2 610	30-39
924	253	202	50	3 230	891	40-49
159	47	34	13	588	155	50+
1	0	0	0	6	4	Неизвестно
4 004	1435	847	288	15 813	5722	Всего, Восток
8 433	3 124	3 828	1 413	213 702	56 927	Всего, Европейский регион ВОЗ

Таблица 18: СПИД-ассоциированные заболевания, диагностированные в 2007 г. у взрослых/подростков (с разбивкой по полу) и у детей, Европейский регион ВОЗ (расположены по убыванию частоты)

2-6	Мужч	ины	Женш	цины	Все	го	Дети	
Заболевание	Число	%	Число	%	Число	%	Число	%
Инфекция, вызванная Mycobacterium tuberculosis	706	18,6	254	18,4	960	18,6	1	1,4
Кандидоз пищевода	665	17,6	292	21,1	957	18,5	12	17,1
Пневмония, вызванная Pneumocystis carinii	703	18,6	245	17,7	948	18,3	8	11,4
Синдром истощения, обусловленный ВИЧ-инфекцией	419	11,1	149	10,8	568	11	7	10
Инфекция, вызванная <i>Mycobacterium tuberculosis</i> , внелегочная локализация	348	9,2	122	8,8	470	9,1	4	5,7
Саркома Капоши	271	7,2	29	2,1	300	5,8	0	0
Токсоплазмоз головного мозга	183	4,8	93	6,7	276	5,3	0	0
Пневмония рецидивирующая, у взрослого или подростка	135	3,6	50	3,6	185	3,6	2	2,9
Энцефалопатия, обусловленная ВИЧ-инфекцией	120	3,2	62	4,5	182	3,5	8	11,4
Инфекция, вызванная цитомегаловирусом (не печени, селезенки или лимфоузлов)	106	2,8	44	3,2	150	2,9	4	5,7
Криптококкоз	86	2,3	43	3,1	129	2,5	0	0
Прогрессирующая многоочаговая лейкоэнцефалопатия	90	2,4	28	2	118	2,3	0	0
Кандидоз бронхов, трахеи или легких	75	2	26	1,9	101	2	8	11,4
Лимфома, иммунобластическая	69	1,8	15	1,1	84	1,6	2	2,9
Криптоспоридиаз	67	1,8	16	1,2	83	1,6	1	1,4
Инфекция, вызванная вирусом простого герпеса	39	1	25	1,8	64	1,2	2	2,9
Лимфома(ы), неспецифическая(ие)	49	1,3	12	0,9	61	1,2	0	0
Инфекция, вызванная комплексом Mycobacterium avium или M. kansasii	38	1	19	1,4	57	1,1	0	0
Лимфома Беркитта	51	1,3	3	0,2	54	1	0	0
Цитомегаловирусный ретинит	24	0,6	14	1	38	0,7	0	0
Инфекция, вызванная <i>Mycobacterium</i> , другие или не идентифицированные виды	26	0,7	11	0,8	37	0,7	0	0
Лимфома головного мозга, первичная	22	0,6	10	0,7	32	0,6	0	0
Септицемия, вызванная <i>Salmonella</i> (не <i>typhi</i>), рецидивирующая	20	0,5	5	0,4	25	0,5	0	0
Рак шейки матки, инвазивный, у взрослого или подростка	2	0,1	18	1,3	20	0,4	0	0
Гистоплазмоз, диссеминированный или внелегочный	12	0,3	6	0,4	18	0,3	0	0
Изоспориаз кишечника с диареей	8	0,2	5	0,4	13	0,3	0	0
Кокцидиоидомикоз, диссеминированный или внелегочный	3	0,1	0	0	3	0,1	0	0
Лимфоидная интерстициальная пневмония	3	0,1	0	0	3	0,1	6	8,6
Бактериальные инфекции, множественные или рецидивирующие	0	0	1	0,1	1	0	18	25,7

Оппортунистическая инфекция(и), не уточненная(ые): мужчины – 793, женщины – 346, дети – 26.

Таблица 19: Наиболее распространенные СПИД-ассоциированные заболевания, диагностированные в 2007 г., по географической области, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ (расположены по убыванию частоты)

	Мужч	ины	Женц	ины	Всего		Дети	
Заболевание	Число	%	Число	%	Число	%	Число	%
EC/EACT								
Пневмония, вызванная Pneumocystis carinii	675	22,8	224	20,3	899	22,1	6	17,6
Инфекция, вызванная Mycobacterium tuberculosis	407	13,7	175	15,8	582	14,3	0	0
Кандидоз пищевода	396	13,4	164	14,8	560	13,8	2	5,9
Инфекция, вызванная <i>Mycobacterium tuberculosis</i> , внелегочная локализация	294	9,9	107	9,7	401	9,9	4	11,8
Синдром истощения, обусловленный ВИЧ-инфекцией	277	9,4	99	9	376	9,2	6	17,6
Саркома Капоши	255	8,6	27	2,4	282	6,9	0	0
Токсоплазмоз головного мозга	172	5,8	90	8,1	262	6,4	0	0
Энцефалопатия, обусловленная ВИЧ-инфекцией	105	3,5	52	4,7	157	3,9	7	20,6
Инфекция, вызванная цитомегаловирусом (не печени или селезенки)	101	3,4	43	3,9	144	3,5	4	11,8
He-EC/EACT								
Кандидоз пищевода	269	32,6	128	46,4	397	36,1	10	27,8
Инфекция, вызванная Mycobacterium tuberculosis	299	36,2	79	28,6	378	34,3	1	2,8
Синдром истощения, обусловленный ВИЧ-инфекцией	142	17,2	50	18,1	192	17,4	1	2,8
Инфекция, вызванная <i>Mycobacterium tuberculosis</i> , внелегочная локализация	54	6,5	15	5,4	69	6,3	0	0
Пневмония, вызванная Pneumocystis carinii	28	3,4	21	7,6	49	4,5	2	5,6
Энцефалопатия, обусловленная ВИЧ-инфекцией	15	1,8	10	3,6	25	2,3	1	2,8
Саркома Капоши	16	1,9	2	0,7	18	1,6	0	0
Токсоплазмоз головного мозга	11	1,3	3	1,1	14	1,3	0	0
Инфекция, вызванная цитомегаловирусом (не печени или селезенки)	5	0,6	1	0,4	6	0,5	0	0

Оппортунистическая инфекция(и), не уточненная(ые), EC/EACT: мужчины — 691, женщины — 308, дети — 22. Оппортунистическая инфекция(и), не уточненная(ые), не-EC/ACT: мужчины — 102, женщины — 38, дети — 4.

Таблица 20: Число случаев СПИДа, диагностированных в 2007 г., по стране сообщения и стране или субконтиненту происхождения, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ

Область	Страна	Страна соо	бщения	Западная Е	вропа	Централь Восточная		Африка і от Саха		
		Число	%	Число	%	Число	%	Число	%	
EC	Австрия	0	0	0	0	0	0	4	6,3	
	Бельгия	29	35,8	0	0	0	0	40	49,4	
	Болгария	8	100	0	0	0	0	0	0	
	Венгрия	18	78,3	1	4,3	2	8,7	0	0	
	Германия	204	71,1	10	3,5	8	2,8	28	9,8	
	Греция	58	75,3	1	1,3	8	10,4	8	10,4	
	Дания	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Ирландия	15	48,4	1	3,2	0	0	10	32,3	
	Испания	624	69,9	21	2,4	8	0,9	59	6,6	
	Италия	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Кипр	3	75	0	0	1	25	0	0	
	Латвия	0	0	0	0	45	83,3	0	0	
	Литва	27	96,4	0	0	1	3,6	0	0	
	Люксембург	2	20	5	50	0	0	3	30	
	Мальта	0	0	0	0	0	0	2	100	
	Нидерланды	140	58,1	11	4,6	9	3,7	37	15,4	
	Польша	100	99	0	0	0	0	1	1	
	Португалия	266	83,1	2	0,6	1	0,3	35	10,9	
	Румыния	260	99,6	0	0	0	0	1	0,4	
	Словакия	6	100	0	0	0	0	0	0	
	Словения	9	100	0	0	0	0	0	0	
	Соединенное Королевство	246	38,1	20	3,1	6	0,9	287	44,5	
	Финляндия	22	66,7	0	0	2	6,1	2	6,1	
	Франция	352	59,1	7	1,2	3	0,5	151	25,3	
	Чешская Республика	21	91,3	0	0	0	0	0	0	
	Швеция	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Эстония	57	100	0	0	0	0	0	0	
	Bcero, EC	2467	62,5	79	2	94	2,4	668	16,9	
EACT	Исландия	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Норвегия	5	55,6	0	0	0	0	3	33,3	
	Швейцария	86	57,7	19	12,8	2	1,3	21	14,1	
II. EC/EACT	Всего, EC+EACT Азербайджан	2558	62,3	98	2,4	96	2,3	692	16,9	
He-EC/EACT	Азероаиджан	201	100 100	0	0	0	0	0	0	
		0	0	0	0	0	0	0	0	
	Андорра	59	100	0	0	0	0	0	0	
	Армения Беларусь	256	100	0	0	0	0	0	0	
	Босния и Герцеговина	4	100	0	0	0	0	0	0	
	МКО*	0	0	0	0	7	100	0	0	
		176	97,2	0	0	0	0	0	0	
	Грузия Израиль	0	0	7	19,4	5	13,9	22	61,1	
	Казахстан	-	-	-	17,4	-	15,5	-	01,1	
	Кыргызстан	0	0	0	0	22	100	0	0	
	Монако	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Республика Молдова	0	0	0	0	211	100	0	0	
	Российская Федерация	-	-	-	-	211	-	-	-	
	Сан-Марино	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Сербия	42	100	0	0	0	0	0	0	
	Таджикистан	31	100	0	0	0	0	0	0	
	Туркменистан	0	0	0	0	0	0	0	0	
	Турция	22	91,7	0	0	0	0	1	4,2	
	Узбекистан	0	0	0	0	35	100	0	0	
	Украина	-	-	-	-	-	-	-	-	
	Хорватия	8	88,9	0	0	0	0	0	0	
	Черногория	3	100	0	0	0	0	0	0	
	Всего, не-ЕС/ЕАСТ	819	72,0	7	0,6	280	24,6	23	2	
Всего	Запад	2049	57,4	104	2,9	52	1,5	712	20	
DCELO	Центр	521	96,3	104	0,2	10	1,8	3	0,6	
	Восток	807	71,1	0	0,2	314	27,7	0	0,6	
	Bcero,	3377	64,4	105	2	376	7,7	715	13,6	
	всего, Европейский регион ВОЗ	2211	04,4	100	2	3/0	1,2	/ 13	12,0	

^{*} Бывшая югославская Республика Македония

Латинская и Кари басс	бский	Южная и Восточная		Друго	e	Неизвестно		Всего	Страна	
Число	%	Число	%	Число	%	Число	%			
0	0	0	0	0	0	60	93,8	64	Австрия	
0	0	0	0	1	1,2	11	13,6	81	Бельгия	
0	0	0	0	0	0	0	0	8	Болгария	
0	0	2	8,7	0	0	0	0	23	Венгрия	
1	0,3	12	4,2	3	1	21	7,3	287	Германия	
1	1,3	0	0	1	1,3	0	0	77	Греция	
0	0	0	0	0	0	32	100	32	Дания	
1	3,2	1	3,2	1	3,2	2	6,5	31	Ирландия	
62	6,9	2	0,2	14	1,6	103	11,5	893	Испания	
-	0,9	-	-	14	-	105	-	-	Италия	
	-			0		0				
0	0	0	0	0	0	0	0	4	Кипр	
		0	0	0		9	16,7	54	Латвия	
0	0	0	0	0	0	0	0	28	Литва	
0	0	0	0	0	0	0	0	10	Люксембург	
0	0	0	0	0	0	0	0	2	Мальта	
25	10,4	8	3,3	11	4,6	0	0	241	Нидерланды	
0	0	0	0	0	0	0	0	101	Польша	
8	2,5	2	0,6	1	0,3	5	1,6	320	Португалия	
0	0	0	0	0	0	0	0	261	Румыния	
0	0	0	0	0	0	0	0	6	Словакия	
0	0	0	0	0	0	0	0	9	Словения	
15	2,3	27	4,2	11	1,7	33	5,1	645	Соединенное Королевств	
0	0	4	12,1	2	6,1	1	3	33	Финляндия	
46	7,7	4	0,7	15	2,5	18	3	596	Франция	
0	0	2	8,7	0	0	0	0	23	Чешская Республика	
0	0	0	0	0	0	62	100	62	Швеция	
0	0	0	0	0	0	0	0	57	Эстония	
159	4	64	1,6	60	1,5	357	9	3948	Bcero, EC	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	Исландия	
0	0	1	11,1	0	0	0	0	9	Норвегия	
9	6	7	4,7	0	0	5	3,4	149	Швейцария	
168	4,1	72	1,8	60	1,5	362	8,8	4106	Bcero, EC+EACT	
0	0	0	0	0	0	0	0	201	Азербайджан	
0	0	0	0	0	0	0	0	17	Албания	
0	0	0	0	0	0	0	0	0	Андорра	
0	0	0	0	0	0	0	0	59	Армения	
0	0	0	0	0	0	0	0	256	Беларусь	
0	0	0	0	0	0	0	0	4	Босния и Герцеговина	
0	0	0	0	0	0	0	0	7	MKD*	
0	0	5	2,8	0	0	0	0	181	Грузия	
0	0	0	0	1	2,8	1	2,8	36	Израиль	
-	-	-	-	-	-	-	-	-	Казахстан	
0	0	0	0	0	0	0	0	22	Кыргызстан	
-	-	-	-	-	-	-	-		Монако	
0	0	0	0	0	0	0	0	211	Республика Молдова	
-	U	-	U	U	U	U	U	211	Российская Федерация	
			_		^	^	0	_		
0	0	0	0	0	0	0	0	0	Сан-Марино	
0	0	0	0	0	0	0	0	42	Сербия	
	0	0	0	0	0	0	0	31	Таджикистан	
0					0	0	0	0	Туркменистан	
0	0	0	0	0						
0	0	0	0	1	4,2	0	0	24	Турция	
0							0	24 35	Узбекистан	
0	0	0	0	1	4,2	0				
0 0 0	0	0	0	1	4,2	0	0		Узбекистан	
0 0 0	0 0 -	0 0 -	0 0 -	1 0 -	4,2 0	0	0	35	Узбекистан Украина	
0 0 0 - 0	0 0 - 0	0 0 - 1	0 0 - 11,1 0	1 0 - 0	4,2 0 - 0 0	0 0 - 0	0 - 0 0	35 - 9	Узбекистан Украина Хорватия Черногория	
0 0 0 -	0 0 - 0 0	0 0 - 1 0	0 0 - 11,1 0 0,5	1 0 - 0 0	4,2 0 - 0 0 0	0 0 - 0	0 - 0 0 0,1	35 - 9 3 1138	Узбекистан Украина Хорватия Черногория Всего, не-ЕС/EACT	
0 0 0 - 0 0 0 0	0 0 - 0 0 0	0 0 - 1 0 6	0 0 - 11,1 0 0,5	1 0 - 0 0 2	4,2 0 - 0 0 0 0,2	0 0 - 0 0 1	0 0 0 0,1 9,9	35 9 3 1138 3568	Узбекистан Украина Хорватия Черногория Всего, не-ЕС/EACT Запад	
0 0 0 - 0 0 0 0	0 0 - 0 0 0 0	0 0 - 1 0 6 68 5	0 0 - 11,1 0 0,5 1,9	1 0 - 0 0 2 61	4,2 0 0 0 0 0 0,2 1,7 0,2	0 0 - 0 0 1 354	0 0 0 0,1 9,9	35 - 9 3 1138 3568 541	Узбекистан Украина Хорватия Черногория Всего, не-ЕС/EACT Запад Центр	
0 0 0 - 0 0 0 0	0 0 - 0 0 0	0 0 - 1 0 6	0 0 - 11,1 0 0,5	1 0 - 0 0 2	4,2 0 - 0 0 0 0,2	0 0 - 0 0 1	0 0 0 0,1 9,9	35 9 3 1138 3568	Узбекистан Украина Хорватия Черногория Всего, не-ЕС/EACT Запад	

Таблица 21: Число случаев СПИДа, диагностированных в 2007 г., по географической области, группе передачи и по стране или субконтиненту происхождения, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ (таблица 21А); и по географическому региону — Запад, Центр, Восток (таблица 21В)

Таблица 21А: Страны ЕС/ЕАСТ и не-ЕС/ЕАСТ

Область	Группа передачи	Страна сообщения		Западная	Западная Европа		Центральная и Восточная Европа		к югу ары	
		Число	%	Число	%	Число	%	Число	%	
EC/EACT	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	746	75,2	40	4	15	1,5	14	1,4	
	Потребитель инъекционных наркотиков	650	80,1	25	3,1	35	4,3	9	1,1	
	Гетеросексуальный контакт	779	44,6	26	1,5	27	1,5	611	35	
	Передача от матери ребенку	16	40	1	2,5	1	2,5	16	40	
	Больной гемофилией/ реципиент переливаний	19	73,1	1	3,8	1	3,8	3	11,5	
	Внутрибольничная инфекция	0	0	0	0	0	0	2	100	
	Другая/неизвестная	348	71	5	1	17	3,5	37	7,6	
	Bcero, EC/EACT	2558	62,3	98	2,4	96	2,3	692	16,9	
He-EC/EACT	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	26	70,3	4	10,8	7	18,9	0	0	
	Потребитель инъекционных наркотиков	330	55,2	0	0	267	44,6	0	0	
	Гетеросексуальный контакт	216	52,6	0	0	168	40,9	23	5,6	
	Передача от матери ребенку	16	50	1	3,1	12	37,5	0	0	
	Больной гемофилией/ реципиент переливаний	3	100	0	0	0	0	0	0	
	Внутрибольничная инфекция	1	25	0	0	3	75	0	0	
	Другая/неизвестная	26	49,1	2	3,8	24	45,3	0	0	
	Всего, не-EC/EACT	618	54,3	7	0,6	481	42,3	23	2	
Всего	Всего, Европейский регион ВОЗ	3176	60,6	105	2	577	11	715	13,6	

Таблица 21В: Географические регионы ВОЗ

Область	Группа передачи	Страна соо	бщения	Западная	і Европа	Центра <i>л</i> Восточна:		Африка от Са		
		Число	%	Число	%	Число	%	Число	%	
Запад	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	693	73,7	44	4,7	12	1,3	14	1,5	
	Потребитель инъекционных наркотиков	523	79,7	25	3,8	12	1,8	9	1,4	
	Гетеросексуальный контакт	613	38,7	26	1,6	15	0,9	631	39,9	
	Передача от матери ребенку	12	32,4	2	5,4	1	2,7	16	43,2	
	Больной гемофилией/ реципиент переливаний	2	28,6	0	0	0	0	3	42,9	
	Внутрибольничная инфекция	0	0	0	0	0	0	2	100	
	Другая/неизвестная	206	60,1	7	2	12	3,5	37	10,8	
	Всего, Запад	2049	57,4	104	2,9	52	1,5	712	20	
Центр	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	73	96,1	0	0	3	3,9	0	0	
	Потребитель инъекционных наркотиков	78	96,3	0	0	1	1,2	0	0	
	Гетеросексуальный контакт	192	95	0	0	3	1,5	3	1,5	
	Передача от матери ребенку	5	100	0	0	0	0	0	0	
	Больной гемофилией/ реципиент переливаний	18	90	1	5	1	5	0	0	
	Внутрибольничная инфекция	1	100	0	0	0	0	0	0	
	Другая/неизвестная	154	98,7	0	0	2	1,3	0	0	
	Всего, Центр	521	96,3	1	0,2	10	1,8	3	0,6	
Восток	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	6	46,2	0	0	7	53,8	0	0	
	Потребитель инъекционных наркотиков	379	56,4	0	0	289	43	0	0	
	Гетеросексуальный контакт	190	51,2	0	0	177	47,7	0	0	
	Передача от матери ребенку	15	50	0	0	12	40	0	0	
	Больной гемофилией/ реципиент переливаний	2	100	0	0	0	0	0	0	
	Внутрибольничная инфекция	0	0	0	0	3	100	0	0	
	Другая/неизвестная	14	31,8	0	0	27	61,4	0	0	
	Всего, Восток	606	53,4	0	0	515	45,4	0	0	
Всего	Всего, Европейский регион ВОЗ	3176	60,6	105	2	577	11	715	13,6	

и Кариб	Латинская Америка и Карибский бассейн		Юго- я Азия	Другое		Неизвестно		Всего	Группа передачи
Число	%	Число	%	Число	%	Число	%		
50	5	15	1,5	14	1,4	98	9,9	992	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
3	0,4	5	0,6	12	1,5	72	8,9	811	Потребитель инъекционных наркотиков
101	5,8	46	2,6	21	1,2	134	7,7	1745	Гетеросексуальный контакт
0	0	0	0	1	2,5	5	12,5	40	Передача от матери ребенку
1	3,8	0	0	0	0	1	3,8	26	Больной гемофилией/ реципиент переливаний
0	0	0	0	0	0	0	0	2	Внутрибольничная инфекция
13	2,7	6	1,2	12	2,4	52	10,6	490	Другая/неизвестная
168	4,1	72	1,8	60	1,5	362	8,8	4106	Bcero, EC/EACT
0	0	0	0	0	0	0	0	37	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
0	0	0	0	0	0	1	0,2	598	Потребитель инъекционных наркотиков
0	0	3	0,7	1	0,2	0	0	411	Гетеросексуальный контакт
0	0	3	9,4	0	0	0	0	32	Передача от матери ребенку
0	0	0	0	0	0	0	0	3	Больной гемофилией/ реципиент переливаний
0	0	0	0	0	0	0	0	4	Внутрибольничная инфекция
0	0	0	0	1	1,9	0	0	53	Другая/неизвестная
0	0	6	0,5	2	0,2	1	0,1	1138	Всего, не-EC/EACT
168	3,2	78	1,5	62	1,2	363	6,9	5244	Всего, Европейский регион ВОЗ

Латинская и Кари басс	бский	Южная и Юго- Восточная Азия		Друго	e	Неизвестно		Всего	Группа передачи
Число	%	Число	%	Число	%	Число	%		
50	5,3	15	1,6	14	1,5	98	10,4	940	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
3	0,5	3	0,5	12	1,8	69	10,5	656	Потребитель инъекционных наркотиков
101	6,4	44	2,8	21	1,3	132	8,3	1583	Гетеросексуальный контакт
0	0	0	0	1	2,7	5	13,5	37	Передача от матери ребенку
1	14,3	0	0	0	0	1	14,3	7	Больной гемофилией/ реципиент переливаний
0	0	0	0	0	0	0	0	2	Внутрибольничная инфекция
13	3,8	6	1,7	13	3,8	49	14,3	343	Другая/неизвестная
168	4,7	68	1,9	61	1,7	354	9,9	3568	Всего, Запад
0	0	0	0	0	0	0	0	76	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
0	0	2	2,5	0	0	0	0	81	Потребитель инъекционных наркотиков
0	0	3	1,5	1	0,5	0	0	202	Гетеросексуальный контакт
0	0	0	0	0	0	0	0	5	Передача от матери ребенку
0	0	0	0	0	0	0	0	20	Больной гемофилией/ реципиент переливаний
0	0	0	0	0	0	0	0	1	Внутрибольничная инфекция
0	0	0	0	0	0	0	0	156	Другая/неизвестная
0	0	5	0,9	1	0,2	0	0	541	Всего, Центр
0	0	0	0	0	0	0	0	13	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
0	0	0	0	0	0	4	0,6	672	Потребитель инъекционных наркотиков
0	0	2	0,5	0	0	2	0,5	371	Гетеросексуальный контакт
0	0	3	10	0	0	0	0	30	Передача от матери ребенку
0	0	0	0	0	0	0	0	2	Больной гемофилией/ реципиент переливаний
0	0	0	0	0	0	0	0	3	Внутрибольничная инфекция
0	0	0	0	0	0	3	6,8	44	Другая/неизвестная
0	0	5	0,4	0	0	9	0,8	1135	Всего, Восток
168	3,2	78	1,5	62	1,2	363	6,9	5244	Всего, Европейский регион ВОЗ

Таблица 22: Число случаев смерти от СПИДа по стране и году смерти (2003-2007 гг.) и совокупные числа*, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ

Область	Страна			Год смерти			Совокупное
OOMACIB	Страна	2003	2004	2005	2006	2007	число*
C	Австрия	28	26	36	16	23	1 463
	Бельгия	31	42	41	15	7	1 837
	Болгария	4	10	12	8	2	67
	Венгрия	10	13	6	7	12	298
	Германия	172	202	141	140	85	13 657
	Греция	60	26	49	37	38	1 541
	Дания	28	31	27	19	20	2 001
	Ирландия	4	8	8	6	6	394
	Испания	1 000	728	667	497	204	41 016
	Италия	-	-	-	-	-	-
	Кипр	2	1	1	0	2	65
	Латвия	14	19	31	24	28	137
	Литва	5	10	5	9	17	72
	Люксембург	0	0	0	0	0	0
	Мальта	1	1	2	5	0	55
	Нидерланды	35	34	39	24	10	200
	Польша	62	66	65	43	52	906
	Португалия	398	319	204	183	93	6 724
	Румыния	214	218	232	192	163	5 078
	Словакия	0	3	0	4	3	31
	Словения	1	2	2	0	2	78
	Соединенное Королевство	315	235	278	223	205	13 998
	Финляндия	4	6	5	3	4	238
	Франция	485	421	396	306	169	35 040
	Чешская Республика	3	4	10	5	9	133
	Швеция	22	17	19	8	6	1 323
	Эстония	5	15	12	18	11	82
	Bcero, EC	2903	2457	2288	1792	1171	126434
EACT	Исландия	0	1	0	1	0	37
	Норвегия	13	14	15	6	1	615
	Швейцария	94	88	67	56	43	5738
	Bcero, EC+EACT	3010	2560	2370	1855	1215	132824
He-EC/EACT	Азербайджан	11	20	18	14	44	135
	Албания	2	0	1	3	6	17
	Андорра	-	0	0	0	0	0
	Армения	7	11	7	15	20	82
	Беларусь	31	59	78	138	130	479
	Босния и Герцеговина	3	3	3	5	1	54
	MKD**	2	1	4	4	2	54
	Грузия	21	49	56	37	67	285
	Израиль	42	24	28	24	22	696
	Казахстан	51	64	77	85	-	358
	Кыргызстан	9	8	24	16	18	83
	Монако	-	-	-	-	-	
	Республика Молдова	26	19	19	17	26	146
	Российская Федерация	-		-	-	-	
	Сан-Марино	1	0	0	0	0	8
	Сербия	27	27	25	24	15	923
	Таджикистан	0	0	0	0	11	11
	Туркменистан	0	0	0	0	0	1
	Турция	5	7	4	2	0	74
	Узбекистан	10	22	9	9	19	93
	Украина	730	965	1 532	1500	-	6 053
	Хорватия	6	2	3	6	1	130
	Черногория	1	1	0	1	1	26
	Всего, не-EC/EACT	985	1282	1888	1900	383	9708
Всего	Запад	2733	2223	2022	1569	936	126581
	Центр	342	358	368	304	271	7934
	Восток	920	1261	1868	1882	391	8 0 1 7
	DOCTOR	720	1201				142532

^{*} Совокупное число представляет собой общее число случаев, сообщенных страной, начиная с момента начала предоставления сообщений; еще о 970 случаях смерти сообщалось без даты смерти.
** Бывшая югославская Республика Македония

Таблица 23: Число случаев смерти от СПИДа по географической области, полу, группе передаче и году смерти (2003-2007 гг.) и совокупные числа*, страны EC/EACT и не-EC/EACT Европейского региона ВОЗ (таблица 23A); и по географическому региону — Запад, Центр, Восток (таблица 23B)

Таблица 23А: Страны ЕС/ЕАСТ и не-ЕС/ЕАСТ

06	F	20	03	20	04	2005		
Область	Группа передачи	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	
EC/EACT	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	596	0	493	0	475	0	
	Потребитель инъекционных наркотиков	947	265	738	169	667	149	
	Гетеросексуальный контакт	491	289	458	300	428	282	
	Передача от матери ребенку	15	6	5	8	16	10	
	Больной гемофилией/реципиент переливаний	34	15	34	21	29	17	
	Внутрибольничная инфекция	50	42	39	27	36	26	
	Другая/неизвестная	198	62	205	63	178	57	
	Bcero, EC/EACT	2331	679	1972	588	1829	541	
He-EC/EACT	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	15	0	14	0	16	0	
	Потребитель инъекционных наркотиков	542	134	687	211	1073	328	
	Гетеросексуальный контакт	118	88	121	125	172	151	
	Передача от матери ребенку	1	2	0	1	4	2	
	Больной гемофилией/реципиент переливаний	0	2	1	1	2	0	
	Внутрибольничная инфекция	0	0	0	0	1	1	
	Другая/неизвестная	60	21	97	24	104	34	
	Всего, не-EC/EACT	736	247	920	362	1372	516	
Всего	Всего, Европейский регион ВОЗ	3067	926	2892	950	3 2 0 1	1057	

Таблица 23В: Географические регионы ВОЗ

Область	F	20	03	20	004	20		
Область	Группа передачи	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	
Запад	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	572	0	467	0	460	0	
	Потребитель инъекционных наркотиков	904	261	690	155	609	136	
	Гетеросексуальный контакт	479	270	413	281	381	241	
	Передача от матери ребенку	8	6	4	4	10	10	
	Больной гемофилией/реципиент переливаний	22	8	19	9	13	6	
	Внутрибольничная инфекция	0	0	0	0	0	1	
	Другая/неизвестная	172	31	158	23	133	22	
	Всего, Запад	2157	576	1751	472	1606	416	
Центр	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	33	0	28	0	26	0	
	Потребитель инъекционных наркотиков	42	9	41	8	41	9	
	Гетеросексуальный контакт	40	32	60	36	63	42	
	Передача от матери ребенку	7	0	1	3	7	0	
	Больной гемофилией/реципиент переливаний	12	9	16	13	18	11	
	Внутрибольничная инфекция	50	42	39	27	36	25	
	Другая/неизвестная	35	31	48	38	54	36	
	Всего, Центр	219	123	233	125	245	123	
Восток	Мужчины, практикующие секс с мужчинами	6	0	12	0	5	0	
	Потребитель инъекционных наркотиков	543	129	694	217	1090	332	
	Гетеросексуальный контакт	90	75	106	108	156	150	
	Передача от матери ребенку	1	2	0	2	3	2	
	Больной гемофилией/реципиент переливаний	0	0	0	0	0	0	
	Внутрибольничная инфекция	0	0	0	0	1	1	
	Другая/неизвестная	51	21	96	26	95	33	
	Всего, Восток	691	227	908	353	1350	518	
Всего	Всего, Европейский регион ВОЗ	3067	926	2892	950	3 2 0 1	1057	

^{*} Совокупное общее представляет собой общее число случаев, сообщенных страной, начиная с момента начала предоставления сообщений.

2006		20	07	Совокупн	ое число*	F
Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Группа передачи
372	0	277	0	49 299	-	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
503	106	267	68	36145	9388	Потребитель инъекционных наркотиков
350	212	224	156	12 0 4 3	8663	Гетеросексуальный контакт
10	6	7	2	812	698	Передача от матери ребенку
22	11	10	9	4382	1665	Больной гемофилией/реципиент переливаний
40	22	26	24	1600	1038	Внутрибольничная инфекция
146	55	104	41	5 6 7 5	1416	Другая/неизвестная
1443	412	915	300	109956	22868	Bcero, EC/EACT
12	0	7	0	448	-	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
1133	265	209	28	4914	1348	Потребитель инъекционных наркотиков
198	181	61	38	1115	904	Гетеросексуальный контакт
3	1	5	3	51	37	Передача от матери ребенку
0	0	3	0	139	30	Больной гемофилией/реципиент переливаний
0	1	3	0	4	5	Внутрибольничная инфекция
65	41	19	7	537	170	Другая/неизвестная
1411	489	307	76	7208	2494	Всего, не-EC/EACT
2854	901	1222	376	117164	25362	Всего, Европейский регион ВОЗ

20	06	2007		Совокупн	ое число*	F
Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Мужчины	Женщины	Группа передачи
359	0	249	0	48778	-	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
451	95	198	58	35696	9287	Потребитель инъекционных наркотиков
311	189	197	137	11721	8 451	Гетеросексуальный контакт
4	3	2	2	682	638	Передача от матери ребенку
14	5	3	2	3786	1241	Больной гемофилией/реципиент переливаний
0	2	0	0	10	13	Внутрибольничная инфекция
105	31	72	16	5209	1069	Другая/неизвестная
1244	325	721	215	105882	20699	Всего, Запад
21	0	31	0	885	-	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
31	6	35	8	790	197	Потребитель инъекционных наркотиков
60	33	41	23	667	446	Гетеросексуальный контакт
7	3	5	0	149	74	Передача от матери ребенку
8	6	9	7	730	452	Больной гемофилией/реципиент переливаний
40	20	26	24	1590	1025	Внутрибольничная инфекция
44	25	37	25	567	360	Другая/неизвестная
211	93	184	87	5378	2554	Всего, Центр
4	0	4	0	84	-	Мужчины, практикующие секс с мужчинами
1154	270	243	30	4573	1252	Потребитель инъекционных наркотиков
177	171	47	34	770	670	Гетеросексуальный контакт
2	1	5	3	32	23	Передача от матери ребенку
0	0	1	0	5	2	Больной гемофилией/реципиент переливаний
0	1	3	0	4	5	Внутрибольничная инфекция
62	40	14	7	436	157	Другая/неизвестная
1399	483	317	74	5904	2109	Всего, Восток
2854	901	1222	376	117164	25362	Всего, Европейский регион ВОЗ

Таблица 24: Общее число проведенных тестов на ВИЧ, исключая несвязанное анонимное тестирование и тестирование донорской крови, по стране и году (2003-2007 гг.); и числу тестов на 1 000 населения в 2007 г., Европейский регион ВОЗ

			Чис	сло тестов на Bl	14		Число тестов на
Область	Страна	2003	2004	2005	2006	2007	1 000 населения
EC	Австрия	697 869	698 099	667 825	659 693	777 935	93,6
	Бельгия	559 740	593 054	591 193	578 717	595 394	56,0
	Болгария	120 000	110 000	110 000	105 000	160 000	20,9
	Венгрия	93 304	109 992	70 512	80 168	65 980	6,6
	Германия ^а	-	2 277 000	-	-	-	
	Греция	8 700	9 629	9 169	9 840	12 534	1,1
	Дания	136 420	137 708	143 671	154 332	-	
	Ирландия ^ь	-	-	-	-	63 000	14,4
	Испания	-	-	-	-	-	
	Италия	-	-	-	-	-	
	Кипр	33 337	38 796	38 708	37 763	41 913	53,3
	Латвия	82 629	84 054	85 538	85 117	79 279	34,8
	Литва	88 912	59 822	58 424	52 988	60 330	17,9
	Люксембург	13 317	14 794	13 975	14 339	13 379	27,9
	Мальта	4 648	6 194	6 197	10 309	11 957	29,2
	Нидерланды	-	-	-	-	-	
	Польша	123 725	126 738	136 040	159 180	176 728	4,6
	Португалия ^с	507 743	-	917 117			
	Румыния	175 717	220 734	188 279	191 223	220 226	10,2
	Словакия	51 276	94 173	103 718	93 426	85 520	15,8
	Словения	22 023	22 014	24 522	25 624	31 120	15,4
	Соединенное Королевство	-	-		-	-	.5,
	Финляндия	132 983	144 613	142 427	147 601	153 478	29,0
	Франция ^а	4 700 000	4 900 000	5 300 000	5 000 000	5 000 000	78,7
	Чешская Республика	309 270	322 267	330 230	317 823	344 874	33,4
	Швеция	307 270	322 207	330 230	317 023	344 074	,,,,
	Эстония	52 109	59 474	61 249	65 861	68 478	51,0
	Bcero, EC	7913722	10 029 155	8998794	7789004	7962125	51,0
EACT	-	8870	9001		9106		20.1
EACT	Исландия			9397		9351	30,1
	Норвегия	183 830	187606	193 075	188550	-	
	Швейцария ^а	319 000				7074/76	
H- FC/FACT	Bcero, EC+EACT	8425422	10225762	9201266	7986,660	7971476	2/2
He-EC/EACT	Азербайджан	167 717	202 271	237 027	237 183	293 086	34,2
	Албания	3 959	2 862	3 700	3 098		
	Андорра	1 408	1 460	1884	3 077	3 546	43,1
	Армения	9 870	14 415	39 469	50 221	55 342	17,2
	Беларусь	337 900	449 479	440 675	441 299	437 983	45,1
	Босния и Герцеговина	-	15 755	10 834	20 904	16 858	4,4
	MKD*	4 322	4 983	7 526	11 172	10 574	5,2
	Грузия	30 371	24 311	26 026	16 989	17 024	3,9
	Израиль	207 016	203 537	234 391	246 892	269 071	38,6
	Казахстан	614 768	893 642	987 866	1 194 677	1 762 768	119,
	Кыргызстан	137 781	144 927	162 075	179 407	227 879	42,3
	Монако	-	-	-	-	-	
	Республика Молдова	95 188	160 978	185 922	216 566	-	
	Российская Федерация	-	-	-	-	-	
	Сан-Марино	3 517	4 893	4 723	5 061	3 600	117,7
	Сербия ^d	20 087	27 021	35 083	37 829	42 573	5,8
	Таджикистан	38 774	50 721	72 114	91 310	92 474	13,8
	Туркменистан	127 607	121 398	153 090	136 145	211 789	42,7
	Турция	1 139 509	1 207 258	1 881 750	1 908 257	1 998 163	28,5
	Узбекистан	366 169	446 317	515 972	545 240	619 130	22,6
	Украина	1 472 542	1 527 181	1 555 511	1 661 600	1 937 440	41,7
	Хорватия	28 168	27 925	24 897	26 124	32 698	7,4
	Черногория	3 405	3 376	3 594	3 988	-	
	Bcero, He-EC/EACT	4810078	5534710	6584129	7037039	8031998	
Всего	Запад	7483653	9186128	8233160	7024440	6909699	
	Центр	2129510	2335354	2971277	3024656	3230773	
	Восток	3622337	4238990	4580958	4974603	5863002	
	Bcero,	13 235 500	15760472	15785395	15023699	16 003 474	
	Европейский регион ВОЗ						

^{*} Бывшая югославская Республика Македония

Иллюстрации

Рисунок 1: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции (правая осевая линия), диагностированных случаев СПИДа и случаев смерти от СПИДа (левая осевая линия), Европейский регион ВОЗ (2000-2007 гг.)

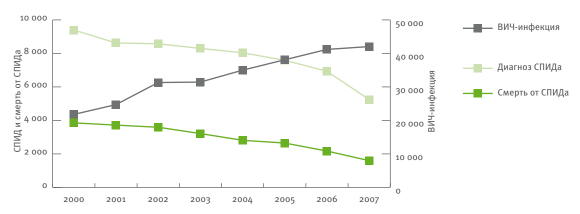
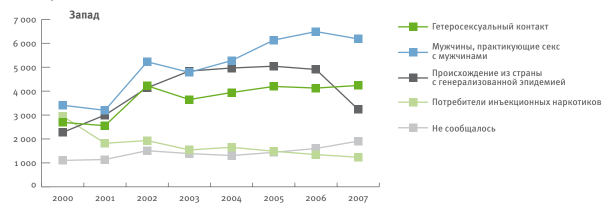
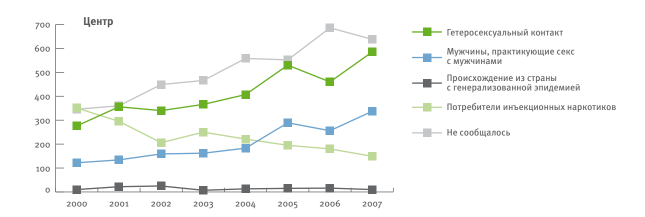
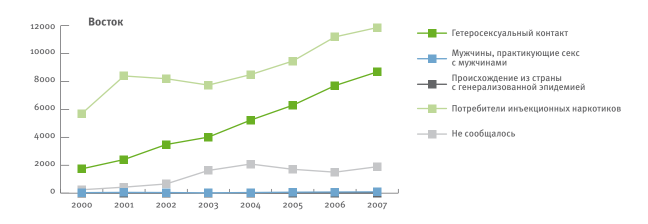


Рисунок 2: Число случаев ВИЧ-инфекции по способу передачи, происхождению и географической области, 2000-2007 гг.



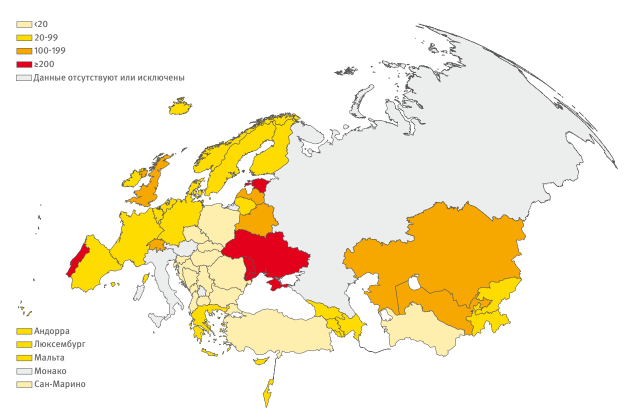




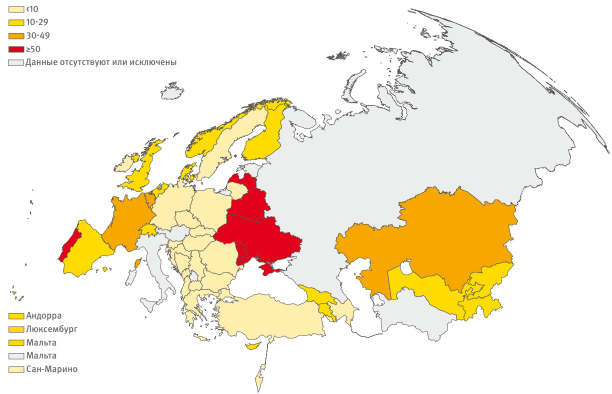
Не включены данные: Запад: Австрия, Андорра, Испания, Италия, Мальта, Монако, Франция; Центр: Сербия; Восток: Российская Федерация.

Рисунок 3: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции на миллион населения, 2007 г. (карты): все случаи; случаи передачи при гетеросексуальном контакте; потребители инъекционных наркотиков; мужчины, практикующие секс с мужчинами

Карта: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции на миллион населения, 2007 г.: все случаи

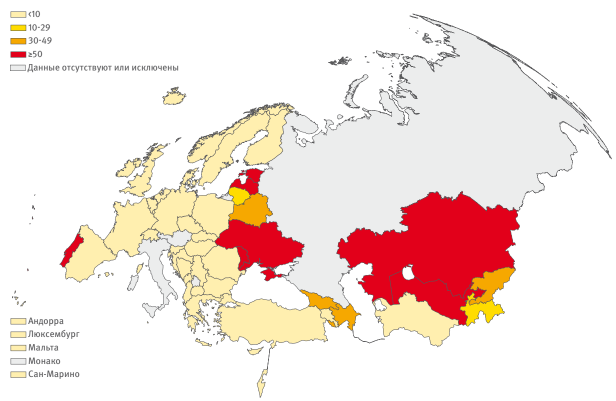


Карта: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции на миллион населения, 2007 г.: случаи передачи при гетеросексуальном контакте



Исключены случаи у выходцев из стран с генерализованной эпидемией.

Карта: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции на миллион населения, 2007 г.: потребители инъекционных наркотиков



Карта: Число вновь диагностированных случаев ВИЧ-инфекции на миллион населения, 2007 г.: мужчины, практикующие секс с мужчинами

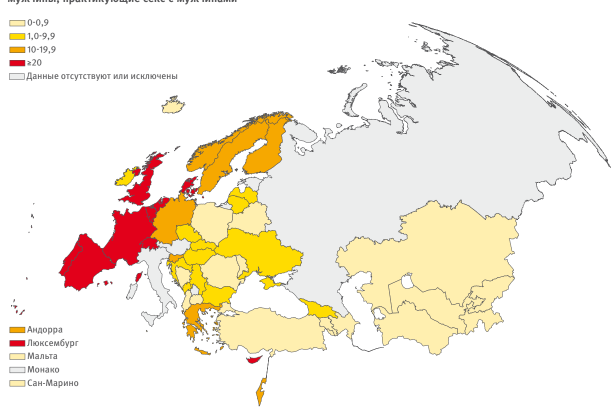
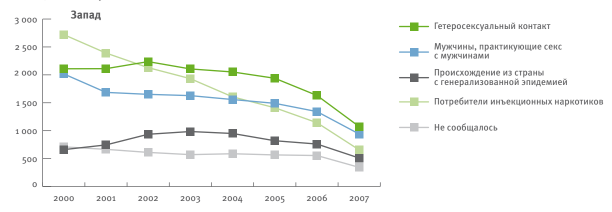
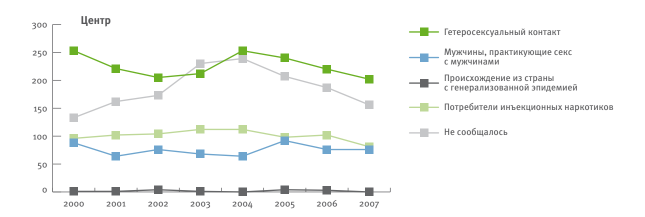
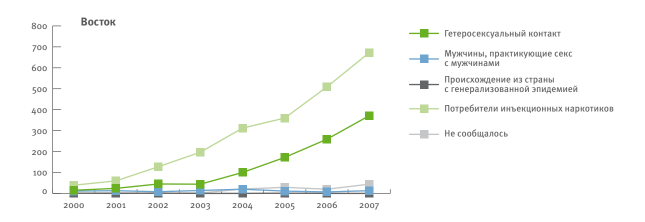


Рисунок 4: Число диагностированных случаев СПИДа по способу передачи, происхождению и географической области, 2000-2007 гг.







Не включены данные: **Запад**: Андорра, Италия, Монако; **Восток:** Казахстан, Российская Федерация, Украина.

Приложения

Приложение 1: Список переменных в новом формате TESSy для сбора данных по ВИЧ/СПИДу в 2007 г.

Случай ВИЧ-инфекции	Агрегированные данные по ВИЧ-инфекции	Случай СПИДа
Общий набор переменных		
 RecordID (ИН записи) RecordType (тип записи) RecordTypeVersion (версия типа записи) Subject (субъект) Status (статус) DataSource (источник данных) 	 RecordType (тип записи) RecordTypeVersion (версия типа записи) Subject (субъект) DataSource (источник данных) AgeClass (возрастная группа) Gender (пол) 	 RecordID (ИН записи) RecordType (тип записи) RecordTypeVersion (версия типа записи) Subject (субъект) Status (статус) DataSource (источник данных)
 Age (возраст) Gender (пол) Outcome (исход) DateOfOnset (дата начала) DateOfDiagnosis (дата диагноза) DateOfNotification (дата уведомления) DateUsedForStatistics (дата, использованная для статистики) ReportingCountry (сообщающая страна) Classification (классификация) ClinicalCriteria (клинические критерии) LaboratoryResult (лабораторные данные) 	7. Classification (классификация) 8. DateUsedForStatistics (дата, использованная для статистики) 9. ReportingCountry (сообщающая страна) 10. NumberOfCases (число случаев)	 7. Age (возраст) 8. Gender (пол) 9. Outcome (исход) 10. DateOfOnset (дата начала) 11. DateOfDiagnosis (дата диагноза) 12. DateOfNotification (дата уведомления) 13. DateUsedForStatistics (дата, использованная для статистики) 14. ReportingCountry (сообщающая страна) 15. Classification (классификация) 16. ClinicalCriteria (клинические критерии) 17. LaboratoryResult (лабораторные данные)
 ЕріLinked (эпидемиологически связанный) Набор переменных, относящихся к заболев: 	анию	18. EpiLinked (эпидемиологически связанный)
19. HIVType (тип ВИЧ) 20. Stage (стадия) 21. Transmission (передача) 22. TransmissionHetero (гетеро-передача) 23. TransmissionMTCT (передача ПМР) 24. HIVStatus (ВИЧ-статус) 25. DateOfAIDSDiagnosis (дата диагноза СПИДа) 26. DateOfDeath (дата смерти) 27. CountryOfBirth (страна рождения) 28. CountryOfNationality (страна гражданства) 29. RegionOfOrigin (регион происхождения) 30. CD4Cells (клетки CD4)	11. Transmission (передача) 12. DateSpecified (подробная дата)	 19. HIVType (тип ВИЧ) 20. ARTTreatment (лечение APT) 21. Transmission (передача) 22. TransmissionMTCT (передача ПМР) 24. DateOfHIVDiagnosis (дата диагноза ВИЧ-инфекции) 25. DateOfDeath (дата смерти) 26. DateOfReportDeath (дата сообщения о смерти) 27. CountryOfBirth (страна рождения) 28. CountryOfNationality (страна гражданства) 29. RegionOfOrigin (регион происхождения) 30. AIDSIndicatorDisease (СПИД-ассоциированное заболевание) 31. AgeClass (возрастная группа)

Приложение 2: Специальные комментарии по странам, относящиеся к национальным системам регистрации случаев ВИЧ/СПИДа

Область	Страна	Комментарии
EC	Австрия	
	Бельгия	
	Болгария	Сообщение на основе случая ВИЧ-инфекции доступно с 2007 года и далее
	Венгрия	
	Германия	
	Греция	Ретроспективные сообщения до 1999 года; данные за 1999 год включают много случаев,
		диагностированных в предыдущие годы.
	Дания	
	Ирландия	В Ирландии для ВИЧ-инфекции нет обязательного уведомления, и дата уведомления является датой сообщения о новом случае инфекции
	Испания	Начиная с 1980-х годов, система сообщения о ВИЧ-инфекции существовала в некоторых из 19 автономных областей Испании. Данные за 2003-2007 годы имеются только по 8 областям (Балеарские острова, Страна Басков, Канарские острова, Каталония, Сеута, Экстремадура, Ла Риоха, Наварра); частота случаев рассчитывалась для населения 8 регионов: 13,83 миллиона в 2005 году (32% от всего населения).
	Италия	
	Кипр	
	Латвия	
	Литва	
	Люксембург	
	Мальта	Новая система регистрации случаев ВИЧ-инфекции введена в 2004 году
	Нидерланды	Новая система регистрации случаев ВИЧ-инфекции введена в 2002 году; данные за 2002
		год включают много случаев, диагностированных в предыдущие годы. Данные до 2002 года относятся к национальной когорте взрослых, получающих антиретровирусную терапию; данные за 1999 год включают много случаев, диагностированных в предыдущие годы.
	Польша	S 2000 1
	Португалия	Система регистрации случаев ВИЧ-инфекции модифицирована в 2000 году: данные за 2000 год включают много случаев, диагностированных в предыдущие годы; до 2000 года нет данных по годам
	Румыния	
	Словакия	
	Словения	
	Соединенное Королевство	Соединенное Королевство сообщало о пике уведомлений в 2005 и 2006 годах; Национальная статистика по ВИЧ-инфекции отражена по «дате диагноза» (Таблица 1A).
	Финляндия	
	Франция	Новая система регистрации случая ВИЧ-инфекции введена в 2003 году (данные за март-
	7.5	декабрь); данные по группе передачи МСМ включают случаи как у МСМ, так и у ПИН
	Чешская Республика	
	Швеция	
	Эстония	Нет данных по группе передачи, за исключением ПИН
EACT	Исландия	
	Норвегия	
	Швейцария	
He-EC/EACT	Азербайджан	
TIE-LC/LACT	Албания	
	Андорра	Новая система регистрации ВИЧ-инфекции введена в 2004 году; данные за 2004 год включают много случаев, диагностированных в предыдущие годы
	Армония	выпочают много случаев, длагностированных в предыдущие годы
	Армения	
	Беларусь	
	Босния и Герцеговина	
	MKD*	
	Грузия	
	Израиль	
	Казахстан	
	Кыргызстан	
	Монако	
	Республика Молдова	
	Российская Федерация	
	Сан-Марино	
	Сербия	
	Таджикистан	
	Туркменистан	
	Турция	
	Узбекистан	
	Украина	Исключая случаи передачи ВИЧ от матери ребенку
	Хорватия	

^{*} Бывшая югославская Республика Македония

Приложение 3: Эпиднадзор за ВИЧ/СПИДом в Европе: страны-участники и национальные учреждения

Область	Страна	
EC	Австрия	Федеральное министерство по вопросам здоровья, семьи и молодежи
	Бельгия	тедеризменного выпистерство по вопросам здоровой, семьи и молодежи знучно-исследовательский институт общественного здравоохранения, отдел эпидемиологии
	Болгария	Министерство здравоохранения
	Венгрия	Национальный эпидемиологический центр (Országos Epidemiológiai Központ)
	Германия	Институт Роберта Коха
	Греция	Греческий центр по контролю и профилактике заболеваний
	Дания	Государственный институт сывороток
	Ирландия	Центр по охране здоровья и эпиднадзору (HPSC)
	Испания	Национальный центр эпидемиологии при институте здоровья Карлоса III
	Италия	Отдел профилактики министерства здравоохранения - Секция V
	Кипр	Министерство здравоохранения
	Латвия	Агентство общественного здоровья
	Литва	Литовский Центр по борьбе со СПИДом
	Люксембург	Национальная служба инфекционных болезней, Госпитальный центр
	Мальта	Отдел по укреплению здоровья и профилактике заболеваний
	Нидерланды	Национальный институт общественного здоровья и окружающей среды (RIVM)
	Польша	Национальный институт общественного здоровья — Национальный институт гигиены (NIZP PZH)
	Португалия	Национальный институт здоровья д-ра Рикардо Хорхе (Instituto Nacional de Saúde Doutor Ricardo Jorge, I.P.)
	Румыния	Институт общественного здоровья
	Словакия	Региональное управление общественного здравоохранения столицы Братиславы
	Словения	Национальный институт общественного здоровья
	Соединенное Королевство	Центр по борьбе с инфекциями Агентства по защите здоровья
	Финляндия	Национальный институт общественного здоровья (KTL)
	Франция	Институт санитарного надзора
	Чешская Республика	Национальный институт общественного здоровья
	Швеция	Шведский институт по контролю инфекционных заболеваний
	Эстония	Инспекция по защите здоровья
EACT	Исландия	Центр по борьбе с инфекциями Агентства по защите здоровья
LACI	Норвегия	Q-тдел э по обрасе с инфекционных болезней Норвежского института общественного здоровья
	Швейцария	Федеральное ведомство здравоохранения
He-EC/EACT	Азербайджан	Азербайджанский Центр по борьбе со СПИДом
He-LC/LACT		
	Албания	Национальный институт общественного здоровья
	Андорра	Министерство здравоохранения, социального обеспечения и семьи
	Армения	Национальный центр по профилактике СПИДа
	Беларусь	Национальный Центр по вопросам гигиены, эпидемиологии и общественного здоровья
	Босния и Герцеговина	Федеральное министерство здравоохранения, Республика Сербская
		Федеральное министерство здравоохранения, Сараево
	MKD*	Институт общественного здоровья
	Грузия	Научно-исследовательский Центр инфекционных болезней, СПИДа и клинической иммунологии
	Израиль	Министерство здравоохранения
	Казахстан	Комитет государственного санитарно-эпидемиологического надзора
	Кыргызстан	Республиканский Центр по профилактике и борьбе со СПИДом
	Монако	Министерство социального обеспечения и здравоохранения
	Республика Молдова	Национальный Центр по борьбе со СПИДом, Национальный Центр профилактической помощи
	Российская Федерация	Российский Федеральный центр по профилактике и борьбе со СПИДом
	Сан-Марино	Государственная больница
	Сербия	Институт общественного здоровья Сербии
	Таджикистан	Республиканский Центр по борьбе с ВИЧ/СПИДом
	Туркменистан	Национальный Центр по профилактике СПИДа
	Турция	Министерство здравоохранения
	Узбекистан	
		Республиканский центр по борьбе со СПИДом
	Украина	Национальный Центр по борьбе со СПИДом
	Хорватия	Хорватский национальный институт общественного здоровья
	Черногория	Институт общественного здоровья Черногории

^{*} Бывшая югославская Республика Македония



Всемирная организация здравоохранения Европейское региональное бюро

Scherfigsvej 8, DK-2100 Copenhagen Ø, Denmark Тел.: +45 39 17 17 17 Факс: +45 39 17 18 18 Эл. адрес: postmaster@euro.who.int Be6-сайт: http://www.euro.who.int