

НЕ ПОДЛЕЖИТ РАСПРОСТРАНЕНИЮ И ПУБЛИКАЦИИ ДО 11:30  
ПО ЖЕНЕВСКОМУ ВРЕМЕНИ И 10:30 ПО ГРИНВИЧУ ВО ВТОРНИК  
24 НОЯБРЯ 2015 Г.

## ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ 2015

### ГЛОБАЛЬНАЯ СТАТИСТИКА

15,8 миллионов человек имели доступ к антиретровирусной терапии (июнь 2015 г.)

36,9 [34,3–41,4] миллиона человек во всем мире жили с ВИЧ (конец 2014 г.)

2 [1,9–2,2] миллиона человек заразились ВИЧ за год (конец 2014 г.)

1,2 миллиона [980 000–1,6 миллиона] человек умерли от болезней, связанных со СПИДом (конец 2014 г.)

#### Люди, живущие с ВИЧ, имеют доступ к антиретровирусной терапии

- По состоянию на июнь 2015 года 15,8 миллионов человек, живущих с ВИЧ, имели доступ к антиретровирусной терапии – в июне 2014 это число составляло 13,6 миллиона.
- 41% [38%–46%] всех взрослых, живущих с ВИЧ, имели доступ к лечению в 2014 году – в 2010 году этот показатель составлял 23% [21%–24%].
- 32% [30%–34%] всех детей, живущих с ВИЧ, имели доступ к лечению в 2014 году – в 2010 году этот показатель составлял 14% [13%–15%].
- 73% [68%–79%] беременных женщин, живущих с ВИЧ, имели доступ к антиретровирусным препаратам для профилактики передачи ВИЧ младенцам в 2014 году; с 2000 по 2014 годы число новых ВИЧ-инфекций среди детей снизилось на 58%.

#### Люди, живущие с ВИЧ

- В 2014 году число людей, живущих с ВИЧ, составляло 36,9 [34,3–41,4] миллиона.
- С 2000 года примерно 38,1 миллиона человек заразились ВИЧ и 25,3 миллиона человек умерли от болезней, связанных со СПИДом.

#### Новые ВИЧ-инфекции

- С 2000 года число новых ВИЧ-инфекций снизилось на 35%.
- Во всем мире число людей, заразившихся ВИЧ в 2014 году, составило 2 [1,9–2,2] миллиона человек – в 2000 году это число составляло 3,1 [3,0–3,3] миллиона.
- С 2000 года число новых ВИЧ-инфекций среди детей снизилось на 58%.

- Во всем мире число детей, заразившихся ВИЧ в 2014 году, составило 220 000 [190 000–260 000] – в 2000 году это число составляло 520 000 [470 000–580 000].

#### **Число смертей, связанных со СПИДом**

- Если сравнивать с пиковым показателем в 2004 году, число смертей, связанных со СПИДом, уменьшилось на 42%.
- В 2014 году число людей, умерших от болезней, связанных со СПИДом, во всем мире составило 1,2 миллиона [980 000–1,6 миллиона] человек – для сравнения в 2005 году это число составляло 2 [1,7–2,7] миллиона.

#### **ВИЧ/туберкулез**

- С 2004 года число смертей в связи с туберкулезом среди людей, живущих с ВИЧ, снизилось на 33%.
- Туберкулез остается ведущей причиной смертности среди людей, живущих с ВИЧ, – на него приходится примерно пятая часть смертей, связанных со СПИДом.
- В 2013 году процент больных туберкулезом с диагнозом ВИЧ, которые начали или продолжали антиретровирусное лечение, достиг 70% (в 2012 году этот показатель составлял 60%).

#### **Инвестиции**

- Мир, по-видимому, достигнет целевого показателя по инвестициям, установленного в Политической декларации по ВИЧ/СПИДу 2011 года, который предусматривал выделение от 22 до 24 млрд. долларов США на меры противодействия СПИДу в странах с низким и средним уровнем доходов к 2015 году.
- По состоянию на конец 2014 года объем средств, выделенных на осуществление мер противодействия СПИДу в странах с низким и средним уровнем доходов, составил 20,2 млрд. долларов США.
- Внутренние средства составили 57% от общего объема средств, выделенных на противодействие СПИДу в странах с низким и средним уровнем доходов в 2014 году.
- С 2009 по 2014 годы 84 из 121 страны с низким и средним уровнем доходов увеличили внутренние расходы на противодействие СПИДу. Среди них 46 стран указали на то, что они увеличили объем таких средств более чем на 50%, в том числе 35 стран указали на то, что они увеличили объем внутренних расходов более чем на 100%.
- 44 страны с низким и средним уровнем доходов получили 75 или более процентов средств на противодействие СПИДу от международных доноров.
- По оценкам ЮНЭЙДС, в 2020 году на противодействие СПИДу потребуется 31,1 млрд. долларов США, а в 2030 году – 29,3 млрд. долларов США.



## РЕГИОНАЛЬНАЯ СТАТИСТИКА

### Африка к югу от Сахары

- В 2014 году число людей, живущих с ВИЧ в Африке к югу от Сахары, составило **25,8 [24,0–28,7] миллиона**.
  - Более половины от общего числа людей, живущих с ВИЧ в Африке к югу от Сахары, составили женщины.
- В 2014 году оценочное число новых ВИЧ-инфекций в Африке к югу от Сахары составило **1,4 [1,2–1,5] миллиона**.
  - С 2000 по 2014 годы число новых ВИЧ-инфекций снизилось на **41%**.
  - На Африку к югу от Сахары приходится **66%** от общего числа новых ВИЧ-инфекций во всем мире.
- В 2014 году в Африке к югу от Сахары число людей, умерших от болезней, связанных со СПИДом, составило **790 000 [670 000–990 000]**.
  - С 2004 по 2014 годы число смертей в связи со СПИДом в Африке к югу от Сахары снизилось на **48%**.
- В Африке к югу от Сахары доступ к антиретровирусному лечению имели 10,7 миллиона человек, или **41%** всех людей, живущих с ВИЧ в этом регионе, – в 2002 году это число составляло менее 100 000 человек.
  - В 2014 году в Африке к югу от Сахары доступ к антиретровирусной терапии имели **36% [34%–39%]** мужчин и **47% [43%–55%]** женщин.
  - **Пять из семи человек**, получающих антиретровирусную терапию, проживают в Африке к югу от Сахары.
- В 2014 году в Африке к югу от Сахары число новых ВИЧ-инфекций среди детей составило **190 000 [170 000–230 000]**.
  - С 2009 года число новых ВИЧ-инфекций среди детей в **21 приоритетной стране** Африки, указанной в Глобальном плане устранения новых случаев заражения ВИЧ среди детей и оказания помощи матерям, чтобы они могли оставаться в живых, снизилось на **48%**.

### Азиатско-Тихоокеанский регион

- В 2014 году число людей, живущих с ВИЧ в Азиатско-Тихоокеанском регионе, составило **5 [4,5–5,6] миллионов**.
- В 2014 году оценочное число новых ВИЧ-инфекций в регионе составило **340 000 [240 000–480 000]**.
  - С 2000 по 2014 годы число новых ВИЧ-инфекций снизилось на **31%**.
  - На **Китай, Индонезию и Индию** приходится **78%** от всех новых ВИЧ-инфекций в регионе.
  - В 2014 году в Азиатско-Тихоокеанском регионе число людей, умерших от болезней, связанных со СПИДом, составило **240 000 [140 000–570 000]**.