

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ

ГЛОБАЛЬНАЯ СТАТИСТИКА ПО ВИЧ

25,4 [24,5–25,6] млн людей получали лечение в рамках антиретровирусной терапии (2019 г.)

Общемировое число людей, живущих с ВИЧ, составляло 38,0 [31,6–44,5] млн человек (2019 г.)

Число новых случаев заражения ВИЧ составило 1,7 [1,2–2,2] млн. (2019 г.)

Число людей, умерших от сопутствующих СПИДу болезней, составило 690 000 [500 000–970 000] человек. (2019 г.)

75,7 [55,9–100] млн человек заразились ВИЧ с начала эпидемии.

32,7 [24,8–42,2] млн человек умерли от сопутствующих СПИДу болезней с начала эпидемии.

Люди, живущие с ВИЧ

- В 2019 году число людей, живущих с ВИЧ, составляло 38,0 [31,6–44,5] млн человек:
 - 36,2 [30,2–42,5] млн взрослых
 - 1,8 [1,3–2,2] млн детей (в возрасте 0–14 лет)
- В 2019 г. 81% [68–95%] всех людей, живущих с ВИЧ, знали свой статус.
- Около 7,1 млн людей не знали о том, что они живут с ВИЧ.

Люди, живущие с ВИЧ и получающие лечение в рамках антиретровирусной терапии

- По состоянию на конец 2019 года 25,4 [24,5–25,6] млн людей получали лечение в рамках антиретровирусной терапии, по сравнению с 6,4 миллиона [5,9–6,4 миллиона] в 2009 году.
- 67% [54–79%] всех людей, живущих с ВИЧ, имели доступ к лечению в 2019 году.
 - 68% [54–80%] взрослых в возрасте 15 лет и старше, живущих с ВИЧ, и 53% [36–64%] детей в возрасте 0–14 лет имели доступ к лечению.
 - 73% [60–86%] взрослых женщин в возрасте 15 лет и старше имели доступ к лечению, в то время как только 61% [48–74%] взрослых мужчин в возрасте 15 лет и старше имели доступ.
- В 2019 году 85% [63–100%] беременных женщин, живущих с ВИЧ, имели доступ к лечению с применением антиретровирусных препаратов с целью предотвращения передачи вируса плоду.

Новые случаи заражения ВИЧ-инфекцией

- Число новых случаев заражения ВИЧ сократилось на 40% по сравнению с 1998 годом, когда этот показатель достиг пикового значения.
 - В 2019 году число новых случаев заражения ВИЧ снизилось до 1,7 [1,2–2,2] млн по сравнению с 2,8 [2,0–3,7] млн в 1998 году.
- В 2019 году показатель новых случаев заражения ВИЧ-инфекцией среди взрослых, по оценкам, снизился на 23% относительно 2010 года, с 2,1 [1,6–2,9] млн до 1,7 [1,2–2,2] млн.
 - В 2019 году показатель новых случаев заражения ВИЧ-инфекцией среди детей снизился на 52% относительно 2010 года, с 310 000 [200 000–500 000] до 150 000 [94 000–240 000].

Смертность вследствие СПИДа

- Число людей, умерших от сопутствующих СПИДу болезней, снизилось на 60% относительно пикового показателя 2004 года.
 - В 2019 году общемировое число умерших от сопутствующих СПИДу болезней составило 690 000 [500 000–970 000] человек. Для сравнения в 2004 году этот показатель составлял 1,7 [1,2–2,4] млн человек и 1,1 [830 000–1,6] млн человек в 2010 году.
- Смертность вследствие СПИДа снизилась на 39% с 2010 года.

ВИЧ и COVID-19

- Результаты нового анализа, проведенного ЮНЭЙДС, выявили потенциальные последствия, которые пандемия COVID-19 может иметь в странах с низким и средним уровнем доходов во всем мире в плане снабжения непатентованными антиретровирусными препаратами, используемыми для лечения ВИЧ.
- Введение ограничительных мер и закрытие границ с целью остановить распространение COVID-19 оказывает влияние как на производство лекарственных средств, так и на их распределение, что потенциально может привести к увеличению их стоимости и возникновению проблем с поставками.
 - Согласно имеющимся оценкам, конечная стоимость экспортируемых из Индии антиретровирусных препаратов может быть на 10-25% выше по сравнению с обычными ценами.
- Результаты недавнего моделирования показали, что полное прекращение лечения ВИЧ на шесть месяцев может привести к увеличению числа смертей от заболеваний, связанных со СПИДом, более чем на 500 000 [471 000-673 000] случаев.
- Если бы услуги по профилактике передачи ВИЧ от матери ребенку были также приостановлены на шесть месяцев, то, согласно оценкам, рост числа новых случаев ВИЧ-инфицирования среди детей составил бы 162% в Малави, 139% в Уганде, 106% в Зимбабве и 83% в Мозамбике.

Женщины

- Ежедневно около 5500 молодых женщин в возрасте 15-24 лет заражаются ВИЧ.
 - В странах Африки к югу от Сахары пять из шести новых случаев инфицирования среди подростков в возрасте 15-19 лет приходится на девочек. Вероятность заражения ВИЧ для молодых женщин в возрасте 15-24 лет в два раза выше, чем для мужчин.
- Более трети (35%) женщин во всем мире в какой-то момент своей жизни подвергались физическому и/или сексуальному насилию со стороны сексуального партнера или сексуальному насилию со стороны лица, не являющегося их партнером.
 - В некоторых регионах вероятность заражения ВИЧ у женщин, подвергшихся физическому или сексуальному насилию со стороны партнера, в 1,5 раза выше, чем у женщин, не подвергавшихся такому насилию.
- В 2019 году на женщин и девочек приходилось около 48% всех новых случаев ВИЧ-инфицирования. В странах Африки к югу от Сахары этот показатель составил 59% от всех новых случаев ВИЧ-инфицирования.

90–90–90

- В 2019 году 81% [68%– 95%] людей, живущих с ВИЧ, знали свой статус.
- 82% [66%– 97%] людей, знающих свой статус, имели доступ к лечению.
- Супрессия вирусной нагрузки наблюдалась у 88% [71%– 100%]) людей, пользующихся доступом к лечению.
- В 2019 году из всех людей, живущих с ВИЧ, 81% [68—95%] знали свой статус, 67% [54—79%] имели доступ к лечению и 59% [49—69%] достигли супрессии вирусной нагрузки.

Ключевые группы риска

- На ключевые группы риска и их сексуальных партнеров приходится:
 - 62% новых случаев заражения ВИЧ по всему миру.
 - 99% новых случаев заражения ВИЧ в Восточной Европе и Центральной Азии.
 - 97% новых случаев заражения ВИЧ на Ближнем Востоке и в Северной Африке.
 - 96% новых случаев заражения ВИЧ в Западной и Центральной Европе, а также в Северной Америке.
 - 98% новых случаев заражения ВИЧ в Азиатско-Тихоокеанском регионе.
 - 77% новых случаев заражения ВИЧ в Латинской Америке.
 - 69% новых случаев заражения ВИЧ в Западной и Центральной Африке.
 - 60% новых случаев заражения ВИЧ в странах Карибского бассейна.
 - 28% новых случаев заражения ВИЧ в Восточной и Южной Африке.

- Риск заражения ВИЧ:
 - в 26 раз выше среди мужчин, вступающих в половые связи с мужчинами;
 - в 29 раза выше среди потребителей инъекционных наркотиков;
 - в 30 раз выше среди лиц, работающих в секс-индустрии;
 - в 13 раз выше среди трансгендерных лиц.

ВИЧ/Туберкулез

- Туберкулез является основной причиной смертности среди людей, живущих с ВИЧ, на него приходится около одной трети случаев смерти, связанных со СПИДом.
- В 2018 году приблизительно у 10 миллионов [9,0—11,1 миллиона] человек развился туберкулез, примерно 9% из них жили с ВИЧ.
 - Люди, живущие с ВИЧ, не имеющие симптомов туберкулеза, нуждаются в профилактической терапии заболевания. Это уменьшает риск развития туберкулеза и сокращает смертность от туберкулеза/ВИЧ примерно на 40%.
 - В 2018 году 1,8 миллиона человек, живущих с ВИЧ, начали профилактическую терапию туберкулеза в 65 странах.
- По оценочным данным 44% людей, живущих с ВИЧ и туберкулезом, не знают о своей коинфекции и поэтому не получают лечения.

Инвестиции

- По состоянию на конец 2019 года было выделено 18,6 млрд долл. США на борьбу со СПИДом в странах с низким и средним уровнями дохода, почти на 1,3 млрд меньше, чем в 2017 году.
 - Около 57% от общих ресурсов, выделенных на борьбу с ВИЧ в странах с низким и средним уровнями дохода в 2019 году, было получено из внутренних источников.
- По оценкам ЮНЭЙДС, в 2020 году на борьбу со СПИДом потребуется 26,2 млрд долл. США.

Глобальные данные по ВИЧ

	2000	2005	2010	2015	2016	2017	2018	2019
Люди, живущие с ВИЧ	24.0 млн [20.0 млн– 28.2 млн]	27.3 млн [22.8 млн– 32.1 млн]	30.7 млн [25.6 млн– 36.1 млн]	34.9 млн [29.1 млн– 40.9 млн]	35.7 млн [29.8 млн– 41.9 млн]	36.5 млн [30.4 млн– 42.8 млн]	37.3 млн [31.0 млн– 43.6 млн]	38.0 млн [31.6 млн– 44.5 млн]
Новые случаи заражения ВИЧ (всего)	2.7 млн [2.0 млн– 3.7 млн]	2.4 млн [1.8 млн– 3.2 млн]	2.1 млн [1.6 млн– 2.9 млн]	1.9 млн [1.4 млн– 2.5 млн]	1.8 млн [1.3 млн– 2.4 млн]	1.8 млн [1.3 млн– 2.4 млн]	1.7 млн [1.2 млн– 2.3 млн]	1.7 млн [1.2 млн– 2.2 млн]
Новые случаи заражения ВИЧ (в возрасте 15+)	2.2 млн [1.7 млн– 3.0 млн]	1.9 млн [1.4 млн– 2.6 млн]	1.8 млн [1.4 млн– 2.5 млн]	1.7 млн [1.2 млн– 2.3 млн]	1.6 млн [1.2 млн– 2.2 млн]	1.6 млн [1.2 млн– 2.1 млн]	1.5 млн [1.1 млн– 2.1 млн]	1.5 млн [1.1 млн– 2.0 млн]
Новые случаи заражения ВИЧ (в возрасте 0–14)	480 000 [300 000– 750 000]	440 000 [280 000– 700 000]	310 000 [200 000– 500 000]	190 000 [120 000– 290 000]	180 000 [110 000– 280 000]	170 000 [110 000– 270 000]	160 000 [99 000– 250 000]	150 000 [94 000– 240 000]
Смертность вследствие СПИДа	1.4 млн [1.0 млн– 2.0 млн]	1.7 млн [1.2 млн– 2.4 млн]	1.1 млн [830 000– 1.6 млн]	830 000 [610 000– 1.2 млн]	800 000 [580 000– 1.1 млн]	760 000 [550 000– 1.1 млн]	730 000 [530 000– 1.0 млн]	690 000 [500 000– 970 000]
Люди, получающие антиретровирусную терапию	590 000 [590 000– 590 000]	2.0 млн [2.0 млн– 2.0 млн]	7.8 млн [6.9 млн– 7.9 млн]	17.2 млн [14.7 млн– 17.4 млн]	19.3 млн [16.6 млн– 19.5 млн]	21.5 млн [19.5 млн– 21.7 млн]	23.1 млн [21.8 млн– 23.4 млн]	25.4 млн [24.5 млн– 25.6 млн]
Ресурсы, выделенные на борьбу с ВИЧ (в странах с низким и средним уровнями дохода)*	4.8 млрд долл. США**	9.4 млрд долл. США***	15.0 млрд долл. США**	18.0 млрд долл. США**	18.4 млрд долл. США***	19.9 млрд долл. США***	19.0 млрд долл. США***	18.6 млрд долл. США***

* Постоянных долларов 2016 года.

** Страны, отнесенные к категории с низким и средним уровнями дохода по классификации Всемирного банка 2012 года.

*** Страны, отнесенные к категории с низким и средним уровнями дохода по классификации Всемирного банка 2013 года.

Региональные данные за 2019 г.

Регион	Люди, живущие с ВИЧ 2019 г.	Новые случаи заражения ВИЧ, 2019 г.			Смертность вследствие СПИДа 2019 г.	Люди, получающие антиретровирусную терапию 2019 г.
		Всего	В возрасте 15+	В возрасте 0–14		
Страны Восточной и Южной Африки	20.7 млн [18.4 млн–23.0 млн]	730 000 [580 000–940 000]	660 000 [520 000–850 000]	74 000 [50 000–120 000]	300 000 [230 000–390 000]	15.0 млн [14.4 млн–15.1 млн]
Азиатско-Тихоокеанский регион	5.8 млн [4.3 млн–7.2 млн]	300 000 [210 000–390 000]	280 000 [200 000–370 000]	15 000 [8900–22 000]	160 000 [94 000–240 000]	3.5 млн [3.4 млн–3.5 млн]
Западная и Центральная Африка	4.9 млн [3.9 млн–6.2 млн]	240 000 [150 000–390 000]	190 000 [120 000–310 000]	52 000 [30 000–83 000]	140 000 [100 000–210 000]	2.9 млн [2.8 млн–2.9 млн]
Латинская Америка	2.1 млн [1.4 млн–2.8 млн]	120 000 [73 000–180 000]	120 000 [71 000–170 000]	3400 [2100–5500]	37 000 [23 000–56 000]	1.3 млн [1.2 млн–1.3 млн]
Карибский бассейн	330 000 [270 000–400 000]	13 000 [8700–19 000]	12 000 [8 000–17 000]	960 [610–1500]	6900 [4900–10 000]	210 000 [200 000–210 000]
Ближний Восток и Северная Африка	240 000 [170 000–400 000]	20 000 [11 000–38 000]	18 000 [9500–36 000]	1400 [920–2100]	8000 [4900–14 000]	92 000 [88 000–93 000]
Восточная Европа и Центральная Азия	1.7 млн [1.4 млн–1.9 млн]	170 000 [140 000–190 000]	160 000 [140 000–190 000]	—*	35 000 [26 000–45 000]	730 000 [710 000–740 000]
Западная и Центральная Европа и Северная Америка	2.2 млн [1.7 млн–2.6 млн]	65 000 [49 000–87 000]	65 000 [48 000–87 000]	—*	12 000 [8700–19 000]	1.8 млн [1.7 млн–1.8 млн]
Общемировые показатели	38.0 млн [31.6 млн–44.5 млн]	1.7 млн [1.2 млн–2.2 млн]	1.5 млн [1.1 млн–2.0 млн]	150 000 [94 000–240 000]	690 000 [500 000–970 000]	25.4 млн [24.5 млн–25.6 млн]

* Оценочные данные о детях не публикуются из-за их небольшого числа.

Региональная антиретровирусная терапия в 2019 году

	% беременных женщин, получающих антиретровирусные препараты для предотвращения передачи ВИЧ от матери ребенку	Процент взрослых (старше 15 лет), живущих с ВИЧ и получающих антиретровирусную терапию	Процент детей (в возрасте 0—14 лет), живущих с ВИЧ и получающих антиретровирусную терапию	Процент всех людей, живущих с ВИЧ и получающих антиретровирусную терапию (всего)
Страны Восточной и Южной Африки	95% [71–100%]	73% [63–82%]	58% [40–67%]	72% [62–81%]
Азиатско-Тихоокеанский регион	56% [42–71%]	60% [43–75%]	65% [42–87%]	60% [43–75%]
Западная и Центральная Африка	58% [40–78%]	61% [46–78%]	33% [22–45%]	58% [44–75%]
Латинская Америка	74% [49–98%]	61% [38–81%]	46% [30–65%]	60% [38–81%]
Карибский бассейн	86% [67–100%]	63% [50–78%]	44% [32–56%]	63% [49–77%]
Ближний Восток и Северная Африка	30% [21–44%]	38% [25–63%]	42% [30–59%]	38% [25–63%]
Восточная Европа и Центральная Азия	—*	43% [36–49%]	—*	44% [37–50%]
Западная и Центральная Европа и Сев.Америка	—*	81% [62–98%]	—*	81% [62–98%]
По всему миру	85% [63–100%]	68% [54–80%]	53% [36–64%]	67% [54–79%]

* Оценочные данные о детях не публикуются из-за их небольшого числа.

Контактная информация

Отдел по глобальной информации и коммуникациям | +41 22 791 1697 | communications@unaid.org

Дополнительная информация доступна по адресу: aidsinfo.unaid.org