

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ 2024

Глобальная статистика по ВИЧ

- Общее число людей во всем мире, живущих с ВИЧ, в 2023 г. составило **39,9 млн** [36,1–44,6 млн] человек.
 - Число новых случаев инфицирования ВИЧ в 2023 г. составило **1,3 млн** [1–1,7 млн] человек.
 - Число людей, умерших от связанных со СПИДом болезней в 2023 г., составило **630 000** [500 000–820 000] человек.
 - **30,7 млн** [27–31,9 млн] человек получали антиретровирусную терапию в 2023 г.
 - **88,4 млн** [71,3–112,8 млн] человек были инфицированы ВИЧ с начала эпидемии.
 - **42,3 млн** [35,7–51,1 млн] человек умерло от связанных со СПИДом болезней с начала эпидемии.
-

Люди, живущие с ВИЧ

- В 2023 году число людей, живущих с ВИЧ, составляло 39,9 млн [36,1–44,6 млн] человек.
 - 38,6 млн [34,9–43,1 млн] взрослых (в возрасте 15 лет и старше).
 - 1,4 млн [1,1–1,7 млн] детей (в возрасте 0–14 лет).
 - Женщины и девочки составляли 53 % всех людей, живущих с ВИЧ.
 - В 2023 году 86 % [69– >98 %] всех людей, живущих с ВИЧ, были осведомлены о своем статусе.
 - Около 5,4 млн людей не знали о том, что они живут с ВИЧ, в 2023 г.
-

Люди, живущие с ВИЧ и получающие антиретровирусную терапию

- По состоянию на конец 2023 года доступ к антиретровирусной терапии имели 30,7 млн [27–31,9 млн] человек, по сравнению с 7,7 миллионами [6,7–8 млн] в 2010 году, но по-прежнему мы не достигли целевого показателя на 2025 год в 34 млн.
- В 2023 г. 77 % [61–89 %] всех людей, живущих с ВИЧ, имели доступ к лечению.
 - 77 % [62–90 %] взрослых в возрасте 15 лет и старше, живущих с ВИЧ, и 57 % [41–75 %] детей в возрасте 0–14 лет имели доступ к лечению.

- 83 % [66–96 %] взрослых женщин в возрасте 15 лет и старше имели доступ к лечению, при этом доступ к лечению имели только 72 % [56–84 %] взрослых мужчин в возрасте 15 лет и старше.
 - 84 % [72– >98 %] беременных женщин, живущих с ВИЧ, имели доступ к лечению с применением антиретровирусных препаратов с целью предотвращения передачи вируса плоду в 2023 году.
-

Новые случаи инфицирования ВИЧ

- Число новых случаев инфицирования ВИЧ сократилось на 60 % по сравнению с 1995 годом, когда этот показатель достиг пикового значения.
 - В 2023 году число новых случаев ВИЧ-инфекции составило около 1,3 млн [1–1,7 млн] человек, по сравнению с 3,3 млн [2,6–4,2 млн] человек в 1995 году.
 - Доля женщин и девочек среди новых случаев ВИЧ-инфекции в 2023 году составила 44 %.
 - В 2023 году показатель новых случаев ВИЧ-инфекции снизился на 39 % относительно 2010 года, с 2,1 млн [1,7–2,7 млн] до 1,3 млн [1–1,7 млн]. Тем не менее, мы сильно отстаем от нашей цели на 2025 год по сокращению этого показателя ниже 370 000.
 - С 2010 года показатель новых случаев ВИЧ-инфекции среди детей снизился на 62 %, с 300 000 [220 000–440 000] в 2010 г. до 120 000 [83 000–170 000] в 2023 г. Несмотря на то, что снижение числа новых случаев ВИЧ среди детей было наибольшим, в последние годы прогресс замедлился.
-

Смертность вследствие СПИДа

- Число людей, умерших вследствие связанных со СПИДом болезней, снизилось на 69 % относительно пикового показателя 2004 года и на 51 % относительно показателя 2010 года.
 - В 2023 году общемировое число умерших от связанных со СПИДом болезней составило 630 000 [500 000–820 000] человек. Для сравнения этот показатель составлял 2,1 млн [1,6–2,7 млн] человек в 2004 году и 1,3 млн [1–1,7 млн] человек в 2010 году.
 - На 2025 год наш целевой показатель – менее 250 000.
 - Уровень смертности, связанной со СПИДом, с 2010 года снизился на 56 % среди женщин и девочек и на 47 % среди мужчин и мальчиков.
 - В 2023 году каждую минуту кто-то умирал от ВИЧ.
-

Люди, наиболее пострадавшие от ВИЧ

- Во всем мире среди взрослых людей (в возрасте от 15 до 49 лет) медианная распространенность ВИЧ составляла 0,8 %. Однако из-за маргинализации, дискриминации и, в некоторых случаях, криминализации средняя распространенность среди определенных групп людей была выше. Средняя распространенность достигла следующих показателей:
 - 2,3 % среди молодых женщин и девочек в возрасте от 15 до 24 лет в Восточной и Южной Африке
 - 7,7 % среди мужчин-геев и других мужчин, имеющих половые контакты с мужчинами
 - 3 % среди работников секс-бизнеса
 - 5 % среди людей, употребляющих инъекционные наркотики
 - 9,2 % среди трансгендерных людей
 - 1,3 % среди заключенных.

Женщины и девочки

- В 2023 году 44 % всех новых случаев заражения ВИЧ во всем мире приходилось на женщин и девочек (всех возрастов).
- В странах Африки к югу от Сахары на долю женщин и девушек (всех возрастов) приходилось 62 % всех новых случаев заражения ВИЧ. Во всех других регионах в 2023 году более 73 % новых случаев заражения ВИЧ было зарегистрировано среди мужчин и мальчиков.
- Ежедневно в 2023 году 4000 девочек-подростков и молодых женщин в возрасте от 15 до 24 лет по всему миру заражались ВИЧ, при этом 3100 таких случаев имели место в странах Африки к югу от Сахары.

Цели тестирования и лечения (95–95–95)

- В 2023 году 86 % [69– >98 %] всех людей, живущих с ВИЧ, знали свой статус. Среди людей, знающих свой статус, 89 % [71– >98 %] имели доступ к лечению. И у 93 % [74– >98 %] людей, получающих терапию, была достигнута вирусная супрессия.
- Среди детей в возрасте от 0 до 14 лет показатели по стратегии 95–95–95 составили 66 % [47–87 %], 86 % [62– >98 %], 84 % [60– >98 %]. Среди женщин показатели 95–95–95 были следующими: 91 % [72– >98 %], 91 % [73– >98 %] и 94 % [75– >98 %].
- Показатели 95–95–95 среди мужчин: 83 % [65–97 %] взрослых мужчин, живущих с ВИЧ, знали о своем статусе, 86 % [68– >98 %] получали лечение и 94 % [74– >98 %] достигли вирусной супрессии.

- В 2023 году из всех людей, живущих с ВИЧ, 86 % [69– >98 %] знали свой статус, 77 % [61–89 %] имели доступ к лечению и 72 % [65–80 %] достигли вирусной супрессии.
-

Инвестиции

- По состоянию на конец 2023 года было выделено 19,8 млрд долл. США (в постоянных долларах США в ценах 2019 года) на противодействие СПИДу в странах с низким и средним уровнями дохода; около 59 % приходилось на внутренние источники.
 - Финансирование борьбы с ВИЧ сократилось на 5 % с 2022 по 2023 год и на 7,9 % с 2020 по 2023 год.
 - В 2025 году на противодействие СПИДу потребуется 29,3 млрд долл. США (в постоянных долларах США в ценах 2019 года) в странах с низким и средним уровнями дохода, включая страны, которые ранее рассматривались как страны с высоким уровнем дохода, для того, чтобы вернуться на путь прекращения эпидемии СПИДа.
-

Глобальные данные по ВИЧ

	2000 г.	2005 г.	2010 г.	2020 г.	2022 г.	2023 г.
Люди, живущие с ВИЧ	27,2 млн [24,6–30,4 млн]	29,4 млн [26,6–32,9 млн]	32 млн [29,0–35,8 млн]	38,7 млн [35,0–43,2 млн]	39,5 млн [35,8–44,2 млн]	39,9 млн [36,1–44,6 млн]
Новые случаи инфицирования ВИЧ	2,8 млн [2,3–3,6 млн]	2,5 млн [2,0–3,2 млн]	2,1 млн [1,7–2,7 млн]	1,5 млн [1,2–1,9 млн]	1,4 млн [1,1–1,7 млн]	1,3 млн [1,0–1,7 млн]
Смертность вследствие СПИДа	1,8 млн [1,4–2,3 млн]	2 млн [1,6–2,6 млн]	1,3 млн [1,0–1,7 млн]	730 000 [570 000–940 000]	670 000 [530 000–870 000]	630 000 [500 000–820 000]
Новые случаи инфицирования ВИЧ (взрослые в возрасте 15+ лет)	2,3 млн [1,9–3,0 млн]	2 млн [1,6–2,6 млн]	1,8 млн [1,5–2,4 млн]	1,3 млн [1,1–1,7 млн]	1,2 млн [980 000–1,6 млн]	1,2 млн [950 000–1,5 млн]
Новые случаи инфицирования ВИЧ (дети в возрасте 0–14 лет)	530 000 [380 000–760 000]	470 000 [340 000–680 000]	300 000 [220 000–440 000]	150 000 [110 000–210 000]	130 000 [94 000–190 000]	120 000 [83 000–170 000]
Люди, живущие с ВИЧ и получающие антиретровирусную терапию	510 000 [450 000–530 000]	1,9 млн [1,7–2,0 млн]	7,7 млн [6,7–8,0 млн]	26,2 млн [23,1–27,3 млн]	29,3 млн [25,7–30,4 млн]	30,7 млн [27,0–31,9 млн]
Доступность ресурсов	5,1 млрд долл. США	9,3 млрд долл. США	16,7 млрд долл. США	21,5 млрд долл. США	20,8 млрд долл. США	19,8 млрд долл. США

Источник: Эпидемиологические оценочные данные ЮНЭЙДС 2024. Финансовые оценки ЮНЭЙДС, июль 2024 г. (<http://hivfinancial.UNAIDS.org/hivfinancialdashboards.html>).

Региональные данные за 2023 год

	Люди, живущие с ВИЧ	Новые случаи инфицирования ВИЧ	Новые случаи инфицирования ВИЧ (взрослые в возрасте 15+ лет)	Новые случаи инфицирования ВИЧ (дети в возрасте 0–14 лет)	Смертность вследствие СПИДа
Общемировые показатели	39,9 млн [36,1–44,6 млн]	1,3 млн [1,0–1,7 млн]	1,2 млн [950 000–1,5 млн]	120 000 [83 000–170 000]	630 000 [500 000–820 000]
Азиатско-Тихоокеанский регион	6,7 млн [6,1–7,5 млн]	300 000 [270 000–370 000]	290 000 [260 000–350 000]	10 000 [7600–14 000]	150 000 [110 000–200 000]
Карибский регион	340 000 [280 000–390 000]	15 000 [9900–21 000]	13 000 [9000–19 000]	1300 [900–1900]	5 100 [3500–7400]
Восточная и Южная Африка	20,8 млн [19,2–23,0 млн]	450 000 [360 000–580 000]	400 000 [310 000–520 000]	50 000 [34 000–79 000]	260 000 [210 000–330 000]
Восточная Европа и Центральная Азия	2,1 млн [1,9–2,3 млн]	140 000 [120 000–160 000]	140 000 [120 000–160 000]	1300 [1100–1700]	44 000 [35 000–54 000]
Латинская Америка	2,3 млн [2,1–2,6 млн]	120 000 [97 000–150 000]	110 000 [93 000–140 000]	3900 [3000–4700]	30 000 [27 000–42 000]
Ближний Восток и Северная Африка	210 000 [170 000–280 000]	23 000 [16 000–35 000]	21 000 [15 000–32 000]	1900 [1300–2800]	6200 [4100–9400]
Западная и Центральная Африка	5,1 млн [4,5–5,9 млн]	190 000 [130 000–280 000]	140 000 [89 000–230 000]	48 000 [36 000–63 000]	130 000 [100 000–170 000]
Западная и Центральная Европа и Северная Америка	2,3 млн [2,0–2,7 млн]	56 000 [45 000–67 000]	56 000 [45 000–67 000]	... [...–...]	13 000 [9400–17 000]

Источник: Эпидемиологические оценочные данные ЮНЭЙДС 2024.

Региональная антиретровирусная терапия в 2023 году

	% взрослых (от 15 лет и старше), живущих с ВИЧ и получающих антиретровирусную терапию	% детей (в возрасте 0–14 лет), живущих с ВИЧ и получающих антиретровирусную терапию	% всех людей, живущих с ВИЧ и получающих антиретровирусную терапию
Общемировые показатели	77 % [62–90]	57 % [41–75]	77 % [61–89]
Азиатско-Тихоокеанский регион	67 % [53–78]	75 % [56–94]	67 % [53–78]
Карибский регион	71 % [53–87]	39 % [27–51]	70 % [52–85]
Восточная и Южная Африка	84 % [68–96]	65 % [46–88]	83 % [68–96]
Восточная Европа и Центральная Азия	50 % [40–57]	73 % [57–87]	50 % [41–57]
Латинская Америка	74 % [58–86]	38 % [29–46]	73 % [57–85]
Ближний Восток и Северная Африка	50 % [35–69]	35 % [23–49]	49 % [34–68]
Западная и Центральная Африка	79 % [61–96]	35 % [25–44]	76 % [59–92]
Западная и Центральная Европа и Северная Америка	77 % [57–91]	... [...–...]	77 % [57–91]

Источник: Эпидемиологические оценочные данные ЮНЭЙДС 2024.