



Ҳукумати Ҷумҳурии Тоҷикистон
ҚАРОР
Правительство Республики Таджикистан
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

от 27 февраля 2021 года
г. Душанбе

№50

О Национальной программе по противодействию эпидемии вируса иммунодефицита человека и синдрома приобретенного иммунодефицита в Республике Таджикистан на 2021-2025 годы

В соответствии со статьей 11 Закона Республики Таджикистан "О государственных прогнозах, концепциях, стратегиях и программах социально-экономического развития Республики Таджикистан" Правительство Республики Таджикистан **п о с т а н о в л я е т**:

1. Утвердить Национальную программу по противодействию эпидемии вируса иммунодефицита человека и синдрома приобретенного иммунодефицита в Республике Таджикистан на 2021-2025 годы и План реализации Национальной программы по противодействию эпидемии вируса иммунодефицита человека и синдрома приобретенного иммунодефицита в Республике Таджикистан на 2021-2025 годы (приложения 1 и 2).

2. Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан совместно с соответствующими министерствами и ведомствами и местными исполнительными органами государственной власти обеспечить реализацию данной программы в рамках ежегодно предусмотренных средств государственного бюджета и с привлечением инвестиций партнеров по развитию.

3. Министерству здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан ежегодно до 1 января представлять Правительству Республики Таджикистан информацию о ходе реализации настоящей программы.

Председатель
Правительства Республики
Таджикистан



Эмомали Рахмон

Национальная программа
по противодействию эпидемии вируса иммунодефицита человека и
синдрома приобретенного иммунодефицита в Республике
Таджикистан на 2021-2025 годы

1. ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

1. Национальная программа по противодействию эпидемии вируса иммунодефицита человека и синдрома приобретенного иммунодефицита в Республике Таджикистан на 2021-2025 годы (далее - Программа) разработана с целью ускорение процесса, направленного на дальнейшее сдерживание эпидемии вируса иммунодефицита человека в Республике Таджикистан, снижения смертности от синдрома приобретенного иммунодефицита, достижение универсального доступа к высокому качеству услуг профилактики, лечения и ухода в области вируса иммунодефицита человека для каждого человека и, в целом, улучшению здоровья и повышения качества здоровья всего населения Республики Таджикистан.

2. В Программе учтены требования и нормы Целей устойчивого развития, Политической декларации, принятой Генеральной Ассамблеей Организации Объединённых Наций в 2016 году «Ускоренными темпами к активизации борьбы с вирусом иммунодефицита человека и прекращению эпидемии синдрома приобретенного иммунодефицита к 2030 году» и других международных актов в сфере вируса иммунодефицита человека, которые ратифицированы в Республике Таджикистан.

2. АНАЛИЗ СИТУАЦИИ

§1. Состояние эпидемии вируса иммунодефицита человека в Республике Таджикистан

3. Эпидемия вируса иммунодефицита человека в стране, по данным исследования дозорного эпидемиологического надзора находится в концентрированной стадии (распространенность вируса иммунодефицита человека среди людей, употребляющих инъекционные наркотики 11,9% и среди всех обследованных, не превышает 0,12%).

4. В Таджикистане, как и во всех странах Восточной Европы и Центральной Азии, продолжается увеличение случаев вируса иммунодефицита человека за последние годы и по оценочным данным, количество новых случаев увеличилось на 20%, тогда как количество смертей, связанных с вирусом иммунодефицита человека, уменьшилось на 5%.

5. Отмечается тенденция увеличения числа новых случаев вируса иммунодефицита человека механизмом полового пути передачи, тогда как число случаев передачи вируса иммунодефицита человека парентеральным путем заметно уменьшилось. Обращает на себя внимание определенный процент случаев с неустановленным путем передачи.

6. Общее число официально зарегистрированных в стране случаев вируса иммунодефицита человека составило 11986, из которых 7698 человек (64,1%) составляют мужчины и 4288 человек (35,8%) - женщины. По оценочным данным, количество людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, может составлять 13000, таким образом, фактическое число людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека (8756), составляет 67,4% от оценочного количества людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека в стране.

7. Из общего числа зарегистрированных людей с вирусом иммунодефицита человека умерли по разным причинам 3230 человека (26,9%), число людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, составило в стране 8756 человек, 87,7% (7678 человек) из которых находятся на диспансерном учете и 80,6% (7055 человек) получают соответствующую антиретровирусную терапию.

8. В 2019 году в Таджикистане было зарегистрировано 1320 новых случаев вируса иммунодефицита человека-инфекции (взрослые и дети), что примерно соответствует этим показателям в 2018 и 2017 годах (меньше на 101 случай, чем в 2018 году и на 115 случай больше, чем в 2017). В 2019 году новые случаи вируса иммунодефицита человека были зарегистрированы у 772 мужчин (58,5%) и у 548 женщин (41,5%). В последние годы в целом отмечается тенденция увеличения доли женщин среди всех новых случаев вируса иммунодефицита человека, с 30,9% в 2011 году до 41,5% в 2019 году.

9. Из 1320 новых случаев вируса иммунодефицита человека в городе Душанбе - 248 чел. (заболеваемость на 100 000 населения - 29,3), в Горно-Бадахшанской автономной области - 37 человек. (16,3), в городах и районах республиканского подчинения - 286 человек (13,5), в Согдийской области - 372 человек (14,0) и в Хатлонской области - 377 человек (11,5). Заболеваемость вируса иммунодефицита человека в стране составила 14,5 на 100000 населения.

10. Новые случаи вируса иммунодефицита человека-инфекции были выявлены в большинстве случаев у взрослых людей (18 лет и старше) - 84,7%, в частности, в возрастной группе 30-39 лет - 32,9% (от всех новых случаев инфекции). На молодых людей в возрасте 15-17 лет приходится 1,4% новых случаев вируса иммунодефицита человека. Наряду с этим, фактом, вызывающим особую тревогу, является увеличение за последний год регистрация новых случаев вируса иммунодефицита человека-инфекции среди детей до 14 лет - 14,0%.

11. Среди всех новых случаев вируса иммунодефицита человека, 388 случаев (29,3%) были выявлены на поздних стадиях болезни с развитием вируса иммунодефицита человека - ассоциированных или синдрома

приобретенного иммунодефицита-индикаторных заболеваний (заболевания, связанные с синдромом приобретенного иммунодефицита). Из числа вновь выявленных пациентов с вирусом иммунодефицита человека, 87 (6,6%) умерли от заболеваний, связанных с синдромом приобретенного иммунодефицита и по другим причинам. Приведенные данные демонстрируют достаточно высокий уровень позднего обращения людей за тестированием на вирус иммунодефицита человека.

12. Из числа всех (8756) людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, находятся в городе Душанбе - 1991 человек, Горно-Бадахшанской автономной области - 381 человек, в городах и районах республиканского подчинения - 1955 человек, в Согдийской области - 1963 человек, в Хатлонской области - 2466 человек. Распространенность вируса иммунодефицита человека-инфекции (на 100 тысячи населения) в этих регионах составила соответственно 235, 168, 92, 74 и 75. Распространенность вируса иммунодефицита человека в целом по стране составила 96,0 на 100 тысячи населения.

13. Основными путями передачи вируса иммунодефицита человека в 2019 году являлись половой путь – 71,7% и инъекционный – 12,7% случаев (последний - в основном при немедицинском инъекционном употреблении наркотиков), в том числе:

– половой путь передачи вируса иммунодефицита человека в разрезе регионов составил в городе Душанбе - 49,6%, в Горно-Бадахшанской автономной области - 75,7%, в городах и районах республиканского подчинения - 67,8%, в Согдийской области - 88,2% и в Хатлонской области – 72,7%;

– инъекционный путь передачи вируса иммунодефицита человека установлен в городе Душанбе в 28,2%, в Горно-Бадахшанской автономной области - 18,9%, в городах и районах республиканского подчинения - 12,2%, в Согдийской области - 7,8% и в Хатлонской области - 6,9%.

14. Количество случаев передачи вируса иммунодефицита человека от матери к ребенку (вертикальный) путь) увеличилось почти в два раза по сравнению с предыдущими годами и достигло своего пика в 5,6%. В данный момент отмечается тенденция снижения количества случаев вертикального пути передачи.

15. Отмечается определенный процент случаев с «неустановленным путем передачи» вируса иммунодефицита человека. В 2019 году в стране зарегистрирован 161 подобный случай или 12,2% от общего числа новых случаев вируса иммунодефицита человека. В Хатлонской области новые случаи вируса иммунодефицита человека с «неустановленным путем передачи» составили 15%, в городе Душанбе более 20%, в городах и районах республиканского подчинения около 18% от всех зарегистрированных новых случаев.

16. Развернутые данные по половозрастному составу людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, указывают, что мужчины, живущие с вирусом иммунодефицита человека, составляют 59% и женщины 41%. Доля женщин, живущих с вирусом

иммунодефицита человека в период реализации программы, увеличилась на 17%. Наибольшее количество людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, приходится на возраст 30-39 лет - 36,8%. Среди мужчин, живущих с вирусом иммунодефицита человека, наибольшее количество также приходится на возраст 30-39 лет, а среди женщин, живущих с вирусом иммунодефицита человека, наибольшее количество приходится на возраст 19-29 лет. Люди, живущие с вирусом иммунодефицита человека репродуктивного возраста (15-49 лет) составляют 83,8% от общего количества женщин, живущих с вирусом иммунодефицита человека. В возрастной группе 0-14 лет, количество детей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, составляет 1022 человек или 11,7% от общего количества людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека. Всего на возрастную группу 0-18 лет (дети) приходится 12,5% от общего количества людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека в стране. Доля людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека в возрасте 50 лет и старше составляет 5,7%.

17. В стране отмечается тенденция роста числа новых случаев вируса иммунодефицита человека среди детей в возрасте до 14 лет. В последние пять лет удельный вес детей среди всех новых случаев инфекции колебался от 11,4% до 14,0%. Кумулятивное число официально зарегистрированных детей младше 15 лет с вирусом иммунодефицита человека в стране составило 1179 человек или 9,8% от кумулятивного числа всех зарегистрированных случаев вируса иммунодефицита человека-инфекции. Среди 139 из 184 вновь зарегистрированных детей до 14 лет с вирусом иммунодефицита человека матери не имели вируса иммунодефицита человека. Подобные случаи были отмечены и в предыдущие годы. Путь передачи вируса иммунодефицита человека-инфекции в этих случаях был зарегистрирован как неустановленный. Кумулятивно, зарегистрировано 695 детей с неустановленным путем передачи вируса иммунодефицита человека или 58,9% от кумулятивного числа зарегистрированных случаев вируса иммунодефицита человека у детей до 14 лет. Несмотря на то, что в 695 случаях причины заражения детей установить не удалось, однако при этом совершенно не исключается факторы внутрибольничной передачи вируса иммунодефицита человека.

18. Среди представителей ключевых групп населения распространенность вируса иммунодефицита человека среди людей, употребляющих инъекционные наркотики, снизилась на 8%, а среди работниц секса - на 9% составила среди людей, употребляющих инъекционные наркотики 11,9%, а среди работниц секса - 3,2%, что создает необходимость в продолжении проведения профилактических мероприятий среди данных групп населения.

19. Немедицинское употребление инъекционных наркотиков в значительной степени содействовало изначально развитию эпидемии вируса иммунодефицита человека в Таджикистане. Наметилась тенденция уменьшения числа новых случаев вируса иммунодефицита человека с инъекционным путем передачи при употреблении

инъекционных наркотиков. Инъекционный путь передачи вируса иммунодефицита человека при употреблении инъекционных наркотиков в структуре всех путей передачи инфекции за последние годы составил от 21,4% до 10,1%, что говорит о двукратном (более чем на 50%) снижении уровня вируса иммунодефицита человека среди людей, употребляющие инъекционные наркотики. Для дальнейшего снижения распространения ВИЧ-инфекции среди данной группы необходимо предпринять соответствующие меры в новой программе.

20. Распространенность вируса иммунодефицита человека среди работников секса по результатам дозорного эпидемиологического надзора в динамике последних лет является незначительной, в том числе составила с 3,5% до 3,2%. Данные дозорного эпидемиологического надзора о снижении распространенности вируса иммунодефицита человека среди людей, употребляющих инъекционные наркотики, и работников секса также подтверждаются данными рутинного эпиднадзора. Доля людей, употребляющих инъекционные наркотики, и работников секса среди всех вновь зарегистрированных случаев вируса иммунодефицита человека составляет 10,1% и 2,9% соответственно.

21. По данным исследований уровень распространенности вируса иммунодефицита человека среди людей, находящихся в местах лишения свободы, составлял 8,4%, а гепатита С - 11%. Высокие показатели распространенности вируса иммунодефицита человека и гепатита С среди осужденных свидетельствуют о том, что большинство респондентов, участвовавших в исследованиях, составляют люди, которые когда-либо употребляли инъекционные наркотики.

22. Эпидемиологическая ситуация в отношении распространенности вируса иммунодефицита человека в стране продолжает оставаться напряженной. В тоже время за последние три года количество новых случаев остается примерно на одинаковом уровне и не отмечается высокого роста числа новых случаев. Отмечается тенденция снижения уровня распространенности вируса иммунодефицита человека среди людей, употребляющих инъекционные наркотики. В тоже время при сопоставлении количества лиц из различных групп населения, прошедших тестирование на вирус иммунодефицита человека, были получены следующие результаты:

- по результатам однократного тестирования беременных женщин из 199602 количества было выявлено 63 новых случаев вируса иммунодефицита человека, что составила 0,03%;

- из количества 30777 протестированных (в том числе, повторных) людей, употребляющих наркотики, было выявлено 87 новых случаев вируса иммунодефицита человека;

- среди 14011 протестированных (в том числе, повторных) работников секса было выявлено 38 новых случаев вируса иммунодефицита человека;

- всего 18253 трудовых мигрантов были протестированы на вирус иммунодефицита человека, среди которых было выявлено 225 новых случаев вируса иммунодефицита человека, что составляет 1,23%;

- благодаря проводимым противоэпидемическим и профилактическим мероприятиям, в стране сохраняется концентрированная стадия эпидемии.

§2. Тестирование и консультирование на вирус иммунодефицита человека

23. Добровольное консультирование и тестирование проводится в лабораториях центров по профилактике и борьбе со синдромом приобретенного иммунодефицита и других уполномоченных медицинских государственных и частных учреждений страны, а также на базе вируса иммунодефицита человека-сервисных общественных организациях. С целью максимального охвата представителей ключевых групп населения тестированием на вирус иммунодефицита человека в стране было внедрено тестирование на вирус иммунодефицита человека с использованием около дёсенных мазков (исследование образца слюны). Также, Министерством здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан впервые внедрено самотестирование на вирус иммунодефицита человека среди ключевых групп населения с использованием около дёсенных мазков, которое в будущих года будет расширено на всю страну.

24. Значительно повысился (в 2,1 раза) охват населения страны тестированием на вирус иммунодефицита человека, что в основном связано с расширением государственных закупок тест систем для обследования беременных женщин и новобрачных, расширением тестирования представителей групп высокого риска через вирус иммунодефицита человека-сервисные общественные организации, а также с внедрением платных услуг по тестированию на вирус иммунодефицита человека для других слоев населения. В среднем 63-77% обследованных женщин против 23-37% обследованных мужчин. Доля обследованных на вирус иммунодефицита человека женщин в общей массе женского населения страны составляет примерно 14%, а доля обследованных мужчин в общей массе мужского населения страны составляет всего около 8%. В связи с этим есть необходимость увеличения охвата тестированием на вирус иммунодефицита человека трудовых мигрантов, основную часть которых составляют мужчины.

25. В части вопроса тестирования на вирус иммунодефицита человека беременных женщин в последние годы активно внедряется практика закупок тест систем для обследования беременных женщин на вирус иммунодефицита человека за счет государственного бюджета. Согласно прогнозам, покрытие тестированием беременных женщин на вирус иммунодефицита человека за счет средств государственного бюджета составит 100%.

26. В целом охват населения тестированием и консультированием на вирус иммунодефицита человека составляет 11,6%. В тоже время,

несмотря на ежегодный большой объем тестирования, количество выявленных новых случаев составляет 0,1%, что свидетельствует о необходимости применения новых стратегических подходов к тестированию.

27. Низкие показатели охвата населения обследованием на вирус иммунодефицита человека отмечаются в некоторых регионах страны, особенно в городах и районах республиканского подчинения – 8,0% (отношение числа обследованных на вирус иммунодефицита человека к численности населения), Согдийской области - 9,8%, в Хатлонской области - 10,2%.

28. Министерством здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан был издан приказ, по которому разрешается проведение тестирования на вирус иммунодефицита человека на базе вируса иммунодефицита человека-сервисных общественных организаций страны. Данная инициатива позволила своевременно и масштабно охватить представителей групп высокого риска тестированием на вирус иммунодефицита человека.

3. АНАЛИЗ МЕР ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ И ФАКТОРОВ, СПОСОБСТВУЮЩИХ И ПРЕПЯТСТВУЮЩИХ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ

§1. Анализ профилактических мер в контексте противодействия эпидемии вируса иммунодефицита человека

29. В Таджикистане по официальной статистике число больных с наркотической зависимостью, состоящих на учёте в медицинских учреждениях наркологического профиля, составило 5375 человек, в том числе мужчин 5260 (97,9%) и женщин 115 (2,1%), более 54% из которых употребляют наркотики инъекционным путём.

30. В то же время, согласно результатам дозорного эпидемиологического надзора оценочное число людей, употребляющих инъекционные наркотики, составляет 22200 человек, что на 900 человек меньше по сравнению с предыдущими годами (23100 человек). По данным того же исследования, только 36,8% людей, употребляющих инъекционные наркотики, сообщили, что находятся на учете в наркологическом диспансере. Также отмечается значительное снижение случаев инъекционного пути передачи вируса иммунодефицита человека при немедицинском использовании внутривенных наркотиков в структуре новых случаев вируса иммунодефицита человека с 21,4 процента до 10,1 процент.

31. Услугами пунктов доверия или пунктов обмена игл и шприцов было охвачено 14715 людей, употребляющих инъекционные наркотики, однократное добровольное консультирование и тестирование экспресс методом на вирус иммунодефицита человека прошли 19609 людей, употребляющих инъекционные наркотики, что составляет 88,3% от оценочного количества представителей данной группы. Среднее число распределенных шприцов на одного потребителя инъекционных

наркотиков в год составило 275 штук, что значительно выше по сравнению с другими годами. В новой программе будет предусмотрено усиление данных мероприятий, в частности увеличение количества распределяемых игл и шприцев и своевременных охват людей, употребляющих инъекционные наркотики добровольным тестированием на вирус иммунодефицита человека.

32. По данным исследования дозорного эпидемиологического надзора, остается высокий уровень поведенческих рисков среди людей, употребляющих наркотики:

- использование чужого шприца когда-либо при употреблении инъекционных наркотиков составляет 18,5%, а за последние 30 дней – 1,7%;

- 52% респондентов указали на использование стерильного инъекционного инструментария при последней инъекции и использование презерватива при последнем половом контакте – 38%;

- 37,6% использовали презерватив во время последнего полового контакта за последние 30 дней;

- доля людей, имевших хотя бы один из симптомов инфекций, передаваемых половым путем, составляет 8,6%, среди которых только 43,3% обратились за медицинской помощью;

- охват профилактическими программами составляет 55,7%, а охват тестированием на вирус иммунодефицита человека – 57,3%, среди которых только 61,5% получили результат своего теста.

33. Программа по предоставлению опиоидной заместительной терапии проводится в 13 сайтах, работающих по принципу одного «окна» с предоставлением комбинированного пакета услуг по вирусу иммунодефицита человека и лечения туберкулеза. В целом по стране всего 638 людей, употребляющих инъекционные наркотики охвачены терапией, среди которых 607 мужчин и 31 женщина. Новая программа предусматривает создание условий для увеличения пунктов предоставления заместительной терапии и соответственно увеличение количества клиентов, получающих данную терапию.

34. Особое внимание в доступе к профилактическим программам надо уделять половым партнерам людей, употребляющим инъекционные наркотики. Среди людей, употребляющих инъекционные наркотики 5% имеют половых партнеров, также употребляющих инъекционные наркотики, однако, каждый третий из них осведомлен о вирусе иммунодефицита человека статусе своего полового партнера.

35. Оценочное число работниц секса в настоящее время составляет 17500 человек. Распространенность вируса иммунодефицита человека в данной группе в динамике последних лет остается примерно на одном уровне.

36. Остается значительно высоким уровень рискованного поведения среди работниц секса:

- 47,5% работниц секса постоянно использовали презерватив с клиентами за последние тридцать дней, 30,5% работниц секса

встречались различные симптомы инфекций, передаваемых половым путем, и только 68,4% обращались за медицинской помощью в связи с инфекциями, передаваемыми половым путем;

– 8,4% работниц секса когда-либо имели половых партнеров из числа людей, употребляющих наркотики, и среди них вируса иммунодефицита человека был обнаружен в 11,4% случаев, что значительно выше, чем среди работниц секса, не имевших половых контактов с людьми, употребляющими инъекционные наркотики (2,5%);

– среди работниц секса также встречаются лица, употребляющие инъекционные наркотики, среди которых распространенность вируса иммунодефицита человека составляет 9,1%, когда среди работниц секса, не употреблявших инъекционные наркотики, распространенность вируса иммунодефицита человека составляет 3,1%;

– 41% работниц секса охвачены профилактическими программами, 47,3% работниц секса прошли тестирование на вирус иммунодефицита человека за последний год и только 48,5% из них получили результат данного теста.

37. Высокая уязвимость работниц секса к вирусу иммунодефицита человека обуславливается рядом факторов:

– ограниченный доступ к медицинским, социальным и правовым услугам, сексуальная эксплуатация и торговля людьми;

– ограниченный доступ к информации и средствам профилактики, криминализация, стигматизация и маргинализация, злоупотребление наркотиками и алкоголем, подверженность насилию.

38. Административная ответственность по отношению работников секса была усилена, которые боясь привлечения к административной ответственности, отказываются проходить добровольное тестирование на вирус иммунодефицита человека, а при его выявлении отказываются и от соответствующего лечения. С целью снижения отказов от добровольного тестирования и лечения в последующих года будут организованы и проведены ряд мероприятий в этом направлении.

39. Несмотря на невысокий уровень распространённости вируса иммунодефицита человека среди работниц секса, остается достаточно высокий уровень рискованного поведения, в связи с чем необходимо усилить и улучшить качество комплексных профилактических мероприятий среди данной группы.

40. Среди ключевой группы высокого риска в отношении вируса иммунодефицита человека, уровень распространенности вируса иммунодефицита человека составил 2,3%. Уровень охвата данной группы тестированием составляет 39%, охват профилактическими программами составляет около 89%. Более 70% представителей данной группы указывают на использование презервативов во время половых контактов. Однако, в связи с высоким уровнем стигмы в обществе по отношению к данной групп возможно уровень распространенности вируса иммунодефицита человека остается до конца не изученной и скрытой.

41. Одним из наиболее эффективных методов профилактики вируса иммунодефицита человека-инфекции на мировом уровне признается назначение доконтактной профилактики. Всемирная организация здравоохранения рекомендует предлагать доконтактной профилактики людям с повышенным риском заражения вируса иммунодефицита человека-инфекцией.

42. По данным исследования дозорного эпидемиологического надзора, уровень распространенности вируса иммунодефицита человека среди людей, находящихся в местах лишения свободы, составлял 8,4%, гепатита С - 11%. Высокие показатели распространенности вируса иммунодефицита человека и гепатита С свидетельствуют о том, что большинство респондентов, участвовавших в исследованиях, составляют люди, которые когда-либо употребляли инъекционные наркотики. Для снижения уровня инфицированности вирусом иммунодефицита человека среди заключенных в исправительных учреждениях необходимо предусмотреть проведение профилактических мероприятий и дополнительных исследований.

43. Число людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека в учреждениях пенитенциарной системы, составило 161 человек (158 мужчин и 3 женщины). В исправительных учреждениях прошли тест и узнали свой результат 14760 человек, и выявлено 122 новых случаев вируса иммунодефицита человека-инфекции. Для своевременного охвата заключенных тестированием на вирус иммунодефицита человека и антиретровирусным лечением доступ данных услуг во всех исправительных учреждениях будет расширен.

44. В системе исправительных учреждений в настоящее время функционируют 3 пункта обмена игл и шприцев, и 2 сайта опиоидной заместительной терапии, где осужденным было предоставлено 23500 презервативов, 3500 экземпляров информационных материалов, и регулярно проводятся информационные сессии по вопросам профилактики вируса иммунодефицита человека-инфекции.

§2. Анализ профилактических мер среди трудовых мигрантов

45. Согласно оценочным данным около 480 тысяч граждан Таджикистана выехали из страны за рубеж с целью заработка. По данным Всемирного Банка в каждом четвертом домохозяйстве в Таджикистане есть, по крайней мере, один мигрант, выезжающий за рубеж с целью заработка и повышения доходов семьи. Данный фактор в будущем будет одним из основ для развития инфекции.

46. Из общего количества людей, зарегистрированных с вирусом иммунодефицита человека, доля людей, имеющих опыт международной миграции, составляет 12%. Количество новых случаев вируса иммунодефицита человека среди трудовых мигрантов увеличилось с 12,4% до 17%.

47. Основным путем передачи вируса иммунодефицита человека среди трудовых мигрантов, остается половой (93,4%). Данные официальной статистики последних лет также показывают, что почти у

каждой беременной женщины, вновь выявленной с вирусом иммунодефицита человека, муж находился в предыдущие годы в трудовой миграции, у которого также была обнаружена вирус иммунодефицита человека.

48. Согласно данным исследования дозорного эпидемиологического надзора среди трудовых мигрантов, распространенность вируса иммунодефицита человека составляет 0,4%, что превышает распространенность вируса иммунодефицита человека среди общего населения, которая по оценкам Всемирной организации здравоохранения составляет 0,3% среди населения в целом (15-49 лет), в том числе:

- распространенность сифилиса - 1,2%, и вирусного гепатита С - 3,0%;

- распространенность вируса иммунодефицита человека среди мигрантов, инфицированных вирусным гепатитом С, была значительно выше (13,2%), чем среди лиц, с вирусом иммунодефицита человека и отсутствием вирусного гепатита С (0,4%);

- 7% мигрантов имели опыт употребления наркотиков, из них 23,4% когда-либо употребляли наркотики внутривенно, и 1,2% употребляли инъекционные наркотики в миграции;

- 45% мужчин и 10% женщин имели непостоянных партнеров в миграции;

- 24% мужчин и 14,4% женщин имели коммерческих партнеров в миграции;

- 25,1% женщин и 51,2% мужчин указали на использование презерватива при последнем половом контакте.

49. Данные исследований показывают, что вопросы собственного здоровья для трудовых мигрантов имеют второстепенный характер. Приверженность мигрантов к антиретровирусной терапии по причине высокого уровня стигмы и дискриминации, в частности в принимающих странах мигрантов является очень низкой. В этом направлении планируется усилить сотрудничество с государственными и общественными организациями в странах приема трудовых мигрантов.

50. Ежегодно со стороны миграционной службы Министерства труда, миграции и занятости населения Республики Таджикистан проводится информационная работа среди трудовых мигрантов. Также, Министерством труда, миграции и занятости населения Республики Таджикистан и Министерством здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан реализуется совместный план действий по профилактике туберкулеза и вируса иммунодефицита человека среди мигрантов на 2017-2020 годы. Информационными мероприятиями было охвачено 328 тысяч жителей страны. Проведение подобных мероприятий будут также продолжены в период реализации новой программы.

51. За счет бюджетных средств и международных организаций подготовлено и распределено среди трудовых мигрантов 163 тысячи

информационных буклетов о профилактике и диагностики на вируса иммунодефицита человека. При поддержке партнеров реализуется программа технической помощи, в рамках которой странам в области профилактики, контроля и надзора за вирусом иммунодефицита человека и синдромом приобретенного иммунодефицита, и другими инфекционными заболеваниями, в рамках которой функционируют 15 дружественных кабинетов и 4 мобильных клиник для трудовых мигрантов. Действия по данным мероприятиям также будут организованы и в последующих годах.

52. В тоже время имеются трудности в предоставлении услуг по вирусу иммунодефицита человека для трудовых мигрантов, в том числе:

- платное тестирование на вирус иммунодефицита человека для мигрантов на родине;

- мигранты, знающие свой статус вирусом иммунодефицита человека, не торопятся возвращаться на родину из-за проблемы стигмы и дискриминации в обществе, а также в связи с незнанием о том, что лечение вируса иммунодефицита человека на родине предоставляется бесплатно;

- медицинские услуги в странах приема для мигрантов, как правило, платные.

53. В Таджикистане численность молодого поколения в возрасте 15-24 года достигла 1760000 человек, что составляет 19,3% от общего населения страны - 9126,6 млн. человек. Согласно статистическим данным всего зарегистрировано 1095 людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, в возрасте 15-24 лет. За последние годы отмечается тенденция повышения новых случаев в этой возрастной категории.

54. По данным национального исследования уровня информированности, практики поведения и мер противодействия вируса иммунодефицита человека среди населения в возрасте 15-49 лет в Республике Таджикистан только 50% респондентов из возрастной группы 15-24 лет правильно ответили на вопрос о способах профилактики заражения вируса иммунодефицита человека половым путем и отвергли мнимые пути передачи вируса иммунодефицита человека. Процент молодых людей (15-24 лет), у которых были половые контакты в возрасте до 15 лет, составил 1,1%. Использование молодыми людьми презерватива при половых контактах с повышенным уровнем риска (наличие нескольких половых партнёров) менее 70%.

55. Последние годы доля женщин среди вновь выявляемых случаев вируса иммунодефицита человека ежегодно растет, а именно:

- доля женщин среди людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, в Таджикистане за последние годы возросла на 5% и составляет около 40%;

- количество новых случаев среди женщин в возрасте 19-29 лет превышает эти показатели среди мужчин;

- более чем в 80% случаев женщины инфицируются вирусом иммунодефицита человека половым путем;
- из числа вируса иммунодефицита человека-инфицированных мигрантов - 11,6% - женщины;
- только 12% молодых женщин в возрасте 15-24 лет, правильно указывают способы профилактики передачи вируса иммунодефицита человека половым путем;
- процент молодых женщин, имеющих всеобъемлющее знание о вирусе иммунодефицита человека, увеличился с 9% до 12%;
- 1% женщин в возрасте 15-24 лет имели половой акт до достижения ими возраста 15 лет. 7% молодых женщин 18-24 лет имели половой акт до 18-летнего возраста;
- 2% женщин в возрасте 15-49 лет, когда-либо подвергались сексуальному насилию, и 1% испытали сексуальное насилие в течение 12 месяцев до исследования;
- женщины чаще подвергаются физическому (25%) или эмоциональному (16%) насилию, чем супружескому сексуальному насилию (2%);
- в Таджикистане женщины, живущие с вирусом иммунодефицита человека (95%) сталкивались со стигмой.

56. Высокая уязвимость молодежи, прежде всего молодых женщин и девочек приводит к заражению вируса иммунодефицита человека. Проводимые в стране мероприятия по профилактике вируса иммунодефицита человека- инфекции среди молодежи направлены на повышение уровня информированности и всеобъемлющих знаний по профилактике вируса иммунодефицита человека среди молодежи и расширению доступа молодых людей к услугам в связи с вирусом иммунодефицита человека.

57. По данным Комитета молодежи и спорта при Правительстве Республики Таджикистан регулярно проводились крупномасштабные информационные мероприятия, акции, круглые столы и консультации по формированию здорового образа жизни, профилактике вируса иммунодефицита человека-инфекции, необходимости тестирования на вирус иммунодефицита человека, подготовке равных консультантов, было охвачено 615392 молодых людей, с распределением 66795 соответствующих информационных материалов. Проведение подобных мероприятий со стороны комитета в будущих годах также будет продолжено в период реализации новой национальной программы.

58. Министерством образования и науки Республики Таджикистан во всех учебных заведениях страны в рамках воспитательных часов и занятий кураторов внедрены вопросы профилактики вируса иммунодефицита человека/синдрома приобретенного иммунодефицита согласно отдельно утвержденной программе. В программу усовершенствования подготовки педагогов включены вопросы здорового образа жизни, включая информацию о путях передачи и мерах профилактики вируса иммунодефицита человека. Вопросы

профилактики вируса иммунодефицита человека и синдрома приобретенного иммунодефицита также включены в Национальную концепцию воспитания в Республике Таджикистан. Продолжение данных мероприятий в будущем будут служить хорошим толчком для успешной реализации программы.

59. Необходимо предпринять более эффективные меры для снижения уязвимости молодежи и подростков, прежде всего молодых женщин и девочек, расширения доступа к качественному образованию, добровольному конфиденциальному тестированию на вирус иммунодефицита человека, комбинированному пакету услуг, связанных с вирусом иммунодефицита человека, программам по охране сексуального и репродуктивного здоровья, позволяющим молодежи получить средства, навыки, знания и возможности для того, чтобы защищать себя от вируса иммунодефицита человека.

60. Таджикистан входит в число 30 стран с высоким уровнем рождаемости, который определяется как 2,5-3,9 ребенка на одну женщину. Ежегодно число беременных женщин составило 237313. Скрининговое тестирование на вирус иммунодефицита человека среди беременных женщин проводятся однократно в антенатальном периоде и повторное тестирование на вирус иммунодефицита человека проводится в случаях наличия риска заражения вирусом иммунодефицита человека.

61. В данное время более 85% беременных женщин в стране проходят тестирование на вирус иммунодефицита человека. Основными причинами неполного охвата беременных женщин тестированием на вирус иммунодефицита человека являются нехватка средств для приобретения тестов и несвоевременная постановка на учет некоторых беременных женщин, в частности из отдаленных сельских местностей.

62. В 2019 году число беременных женщин с вирусом иммунодефицита человека составило в стране 194 человека (63 новые случаи), из них 189 (97,4%) получали антиретровирусную терапию (преимущественно) и антиретровирусную профилактику. Профилактикой передачи вируса иммунодефицита человека от матери ребенку не охвачены 5 беременных женщин, среди которых 3 были выявлены во время родов.

63. Вместе с тем, вызывает озабоченность значительное количество числа выявляемых случаев вируса иммунодефицита человека среди детей, рожденных от вируса иммунодефицита человека-инфицированных матерей («вертикальный» путь заражения), а также случаи вертикального пути передачи от матерей, которые были охвачены всеми мероприятиями программы профилактики вируса иммунодефицита человека от матери ребенку. Так, с момента внедрения программы профилактики передачи вируса иммунодефицита человека от матери к ребенку и до настоящего времени было зарегистрировано 23 подобных случая, что составляет 2,7% от общего числа (23 из 841) рожденных детей, от вируса иммунодефицита человека-позитивных матерей, охваченных программой. Несмотря на постепенное снижение «вертикальной» передачи вируса иммунодефицита человека с 5,6% до

4,0% среди всех зарегистрированных случаев вируса иммунодефицита человека, этот показатель остается высоким.

64. В Таджикистане еще не отмечается достижения поставленных задач по элиминации передачи вируса иммунодефицита человека от матери к ребенку, и необходимо тщательное выяснение причин передачи вируса иммунодефицита человека от матери к ребенку в каждом конкретном случае. Таким образом, существует ряд факторов, влияющих на реализации профилактики передачи вируса иммунодефицита человека от матери к ребенку, такие как:

- большое ежегодное количество родов и неполный охват беременных женщин тестированием на вирус иммунодефицита человека;
- случаи несвоевременной постановки на учет беременных женщин и начала антенатального ухода;
- нехватка тест систем и несовершенный мониторинг, и менеджмент поставок и распределения тестов;
- уровень домашних родов составил 6,6%;
- дефицит лабораторных возможностей для ранней диагностики младенцев.

65. Обеспечение достаточных запасов безопасной донорской крови должно быть неотъемлемой частью национальной политики и инфраструктуры здравоохранения в любой стране. Согласно данным, было протестировано на вирус иммунодефицита человека 49000 образцов донорской крови, из них в 8 образцах был обнаружен вирус иммунодефицита человека. Случаи передачи вируса иммунодефицита человека через переливание донорской крови были зарегистрированы до 2008 года, после которого в стране не было ни одного случая инфицирования посредством переливания донорской крови и ее компонентов.

66. С целью обеспечения безопасности и качества трансфузионной терапии внедрена система компьютеризации организаций службы крови. Инфекционный контроль продуктов крови обеспечивается лабораторной диагностикой трансмиссивных инфекций (вируса иммунодефицита человека, гепатиты, сифилис). Вместе с тем, в стране не налажены система регулярного донорства крови, инактивации вируса, карантинизации крови, не внедрены автоматические методы исследования донорской крови на инфекции.

67. Большое значение в процессе обеспечения безопасности крови имеет вопрос рационального и эффективного использования её в лечебных учреждениях. На практике еще могут встречаться случаи переливания крови при отсутствии надлежащих медицинских показаний и использования небезопасных методик переливания, пациенты в свою очередь могут подвергаться риску развития тяжелых реакций на переливание и заражения инфекциями, передающимися с кровью.

68. Как указано выше, по данным статистических отчетов отмечается определенный процент случаев с неустановленным путем передачи вируса иммунодефицита человека-инфекции. Так, в 2015 году в

110 случаях, в 2016 году - в 101 случае, в 2017 году – в 96 случаях, в 2018 году – в 115 случаях и в 2019 году в 161 случае путь передачи вируса иммунодефицита человека не был установлен, что в 2019 году составило 12,2% от общего числа новых случаев вируса иммунодефицита человека. В предоставляемых статистических отчетах отмечается определенный процент случаев с неустановленным путем передачи вируса иммунодефицита человека-инфекции. В 2019 году наиболее высокий процент случаев вируса иммунодефицита человека с неустановленным путем передачи отмечался в городе Душанбе (20%), в районах республиканского подчинения (около 18%) и в Хатлонской области в 15%.

69. Обращает на себя внимание высокий процент случаев вируса иммунодефицита человека с неустановленным путем передачи среди детей в возрасте до 15 лет. Из 161 случая вируса иммунодефицита человека с неустановленным путем передачи 139 случаев были среди детей в возрасте до 15 лет (86,3%). Эти цифры могут косвенно соотноситься с данными по увеличению числа случаев вируса иммунодефицита человека среди детей в возрасте до 15 лет за последние годы. Так, из общего количества случаев вируса иммунодефицита человека среди детей в возрасте младше 15 лет (1179), 474 (40,2%) были рождены от матерей, инфицированных вирусом иммунодефицита человека. У родителей остальных 695 детей вирус иммунодефицита человека-инфекция не была выявлена. С целью снижения вертикальной пути передачи ВИЧ в новой программе предусмотрены ряд профилактических мероприятий для профилактики данного пути передачи как среди беременных женщин, так и среди их новорожденных детей.

70. При проведении ретроспективного анализа в большинстве случаев было отмечено наличие случаев госпитализации и проведения инъекционных процедур. Несмотря на то, что в данных случаях истинные причины заражения установить не удалось, однако при этом совершенно не исключаются факторы внутрибольничной передачи вируса иммунодефицита человека-инфекции. В связи с вышеизложенным, особое внимание в ближайшем будущем необходимо придать улучшению инфекционного контроля за нозокомиальными инфекциями, включая вирус иммунодефицита человека-инфекцию, в лечебных учреждениях страны.

§3. Анализ ситуации по предоставлению ухода и лечения

71. Кумулятивное число случаев смерти среди людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека (по разным причинам) за весь период наблюдений составило 3230 человек, или 26,9% от кумулятивного числа случаев вируса иммунодефицита человека.

72. Кумулятивное число случаев смерти среди людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, составило в городе Душанбе - 612 человек (23,5%), в Горно-Бадахшанской автономной области - 303 человек (44,3%), в городах и районах республиканского подчинения - 602

человек (23,5%), в Согдийской области - 800 человек (29,0%), в Хатлонской области - 913 человек (27,0%). Число случаев смерти людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека (по разным причинам) в стране за последние пять лет составило 1834 человек, в том числе случаев смерти, связанных с синдромом приобретенного иммунодефицита 842 человек (45,9%). Для снижения уровня смертности в новой национальной программе будут учтены вопросы усиления мероприятий, направленных на профилактику, уход и лечению в связи с вирусом иммунодефицита человека.

73. Согласно данным, уровень охвата людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, диспансерным наблюдением составляет в целом 87,7%. Высокий уровень диспансеризации отмечается среди детей, где охват диспансерным наблюдением составляет 98,6%.

74. По статистическим данным, из общего числа людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека (8756) получают антиретровирусную терапию 7055 человек, что составляет 80,6%. Охват людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, находящихся на диспансерном наблюдении (7678) и получающих антиретровирусную терапию (7055) в настоящее время составляет 91,9%. Среди 1320 вновь выявленных 1271 находились на диспансерном наблюдении и для 1199 человек (90,8%) была назначена соответствующая антиретровирусная терапия. За последние 3 года всего 1321 пациентов, получающих антиретровирусную терапию по различным причинам, прервали данное лечение.

75. Большинство детей, живущих с вирусом иммунодефицита человека до 18 лет и находящихся под диспансерным наблюдением, продолжают получать антиретровирусную терапию (97,1%), когда данный показатель среди взрослых составляет всего лишь 78,4%.

76. Всего 14% из числа людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, в возрасте 15 лет и старше своевременно не обращается в медицинские учреждения для получения соответствующей квалифицированной и специализированной медицинской помощи. Причинами позднего выявления вируса иммунодефицита человека-инфекции и обращения людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, за соответствующей помощью могут являться:

– существующие страхи и опасения среди населения в отношении вируса иммунодефицита человека-инфекции продолжают являться барьерами для прохождения тестирования;

– стигма в обществе и проявление дискриминации по отношению к людям, живущим с вирусом иммунодефицита человека. Наиболее тяжело стигма воспринимается родителями детей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, и боязнь огласки вируса иммунодефицита человека-положительного статуса своего ребенка может стать причиной позднего обращения родителей за соответствующим лечением ребенка;

– недостаточная информированность людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека о лечении и его больших преимуществах для здоровья и жизни человека;

– внутренние психологические факторы, не позволяющие некоторым людям, живущим с вирусом иммунодефицита человека, принять решение об обращении за лечением (в основном до появления выраженных клинических проявлений заболевания) и возможные предубеждения в отношении эффективности лечения;

– достаточно выраженный уровень миграции (внешняя, внутренняя) населения в стране, который может отразиться на обращении и доступе людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, к медицинским услугам.

§4. Выполнение международных стратегий

77. Соблюдая приверженность в области достижения Целей Устойчивого Развития 3.3, в частности, к 2030 году положить конец эпидемии синдрома приобретенного иммунодефицита, Республика Таджикистан следует обязательствам согласно стратегии быстрого реагирования, а именно, к 2020 году 90% людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, знают о своем статусе, 90% из них получают лечение и 90% людей, получающих лечение, имеют подавленную вирусную нагрузку.

78. В настоящее время 67,4% людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, знают о своем положительном статусе, 80,6% из них получают антиретровирусную терапию, и 74,0% среди всех людей, получающих лечение, имеют подавленную вирусную нагрузку, а среди тех, кто получает лечение более 6 месяцев этот показатель составляет 81,5%. Для достижения целей международных стратегий в республике в рамках реализации новой программы запланировано проведение ряда мероприятий, в том числе по своевременному выявлению новых случаев и их охват соответствующим лечением в период реализации настоящей программы.

79. Процент охвата лечением детей, в возрасте до 15 лет выше (97,2%) чем у взрослых (73,8%), как и процент детей, имеющих подавленную вирусную нагрузку (75,1%) по сравнению с этими показателями у взрослых (73,8%). Это связано с более высоким уровнем приверженности к лечению среди детей, сформированной и в течение долгого периода и постоянно поддерживаемой родителями детей, живущих с вирусом иммунодефицита человека.

80. В связи с увеличением числа новых случаев вируса иммунодефицита человека среди женщин, отдельно отслеживается состояние каскада предоставления лечения с дезагрегацией данных по полу. Охват антиретровирусной терапией женщин выше (88,3%), чем среди мужчин (75,2%), как и уровень подавления вирусной нагрузки (среди женщин – 76,7%, среди мужчин – 71,8%).

81. Тенденция охвата людей, употребляющих инъекционные наркотики, диспансерным наблюдением и антиретровирусной терапией, исходя из данных проведенного исследования, составляет:

- 93% знающих свой вирус иммунодефицита человека положительный статус, находятся под диспансерным наблюдением;
- 91% из них получают антиретровирусную терапию;
- 62% из них во время последних исследований уровень вирусной нагрузки было менее 1000 копий/мл.

82. Каскад охвата работниц секса диспансерным наблюдением и антиретровирусной терапией исходя из данных исследования составляет 95,6%. Среди работниц секса, знающих о своем вирусе иммунодефицита человека положительном статусе, 87,2% получают антиретровирусную терапию и у 74,6% из них во время последних исследований уровень вирусной нагрузки было неопределяемой.

83. В местах лишения свободы находился 161 человек с вирусом иммунодефицита человека-инфекцией, 154 из которых продолжают получать антиретровирусную терапию. Доля пациентов с подавленной вирусной нагрузкой составляет 59,4% среди осужденных, живущих с вирусом иммунодефицита человека, получающих лечение.

84. Туберкулез по-прежнему продолжает оставаться одной из основных причин смерти среди людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека. В 2019 году умерли 87 пациентов с сочетанной инфекцией вируса иммунодефицита человека и туберкулеза. Это составило 29% от всех случаев смерти (по разным причинам) среди людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека в 2019 году. За последние годы в стране ежегодно выявляется относительно высокое число случаев сочетанной инфекции вируса иммунодефицита человека и туберкулеза. Для снижения уровня смертности среди больных с сочетанной инфекцией со стороны центров по профилактике и борьбе со синдромом приобретенного иммунодефицита и защиты населения от туберкулеза будут реализованы ряд совместных мероприятий в рамках новой программы.

85. В 2019 году 140 осужденных человек, живущих с вирусом иммунодефицита человека, были проконсультированы врачом-фтизиатром и обследованы на туберкулез, 52 человек, живущих с вирусом иммунодефицита человека, получили профилактическое лечение изониазидом и 34 человек получили лечение в связи выявлением у них туберкулеза.

86. Всего среди всех людей, выявленных с вирусом иммунодефицита человека-инфекцией у 1433 были выявлены парентеральные вирусные гепатиты, среди которых у 270 вирусный гепатит В, у 1070 – вирусный гепатит С и у 93 пациентов с вирусом иммунодефицита человека сочетанные вирусные гепатиты В и С. В период реализации новой программы при поддержке партнеров будет организовано лечение вирусного гепатита С среди людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека.

87. В стране впервые был проведен скрининг женщин, живущих с вирусом иммунодефицита человека, на рак шейки матки. У 47% были выявлены онкологические патологии, считающиеся предраковыми заболеваниями. В стране будут организованы регулярные обследования

женщин, живущих с вирусом иммунодефицита человека, на выявление рака шейки матки и других онкологических заболеваний, вакцинацию по профилактике вируса папилломы человека.

88. В соответствии с действующим законодательством государство гарантирует бесплатное предоставление антиретровирусной терапии людям, живущим с вирусом иммунодефицита человека. На сегодняшний день обеспечение антиретровирусными препаратами в стране осуществляется полностью за счет финансирования со стороны международных организаций, главным образом со стороны Глобального фонда по борьбе со синдромом приобретенного иммунодефицита, туберкулезом и малярией. В соответствии с планом перехода от донорского к государственному финансированию мероприятий по профилактике и борьбе с вирусом иммунодефицита человека/синдромом приобретенного иммунодефицита страна поэтапно будет выделять средства для закупки антиретровирусных препаратов начиная с 2022 года.

89. В стране на государственном уровне семьям, в которых имеются дети, живущие с вирусом иммунодефицита человека (до 16 лет), начато предоставление ежемесячного социального денежного пособия в размере семи показателей для расчётов, и в данный момент 799 детей до 16 лет регулярно получают данное пособие.

90. Механизм обеспечения молочными смесями семей с младенцами, рожденными от вируса иммунодефицита человека - положительных матерей недостаточно отработан, что затрудняет своевременное обеспечение таких семей молочными смесями и увеличивает риски передачи вируса иммунодефицита человека от матери к ребенку.

91. Предоставление антиретровирусной терапии успешно развивается в системе первичной медико-санитарной помощи, и на сегодняшний день в 15 поликлиник города Душанбе имеется полный доступ для получения антиретровирусной терапии, где 450 пациентов получают услуги по уходу и лечению в связи с вирусом иммунодефицита человека и в дальнейшем данные мероприятия будут развиваться.

§5. Анализ факторов, способствующих и препятствующих реализации программы

92. Существующей растущей угрозе эпидемии вируса иммунодефицита человека придается особое значение на всех уровнях государственной власти и в гражданском обществе Таджикистана. Противодействие эпидемии вируса иммунодефицита человека является одним из приоритетных направлений деятельности Правительства Республики Таджикистан в системе общественного здравоохранения страны.

93. Основные положения по предоставлению услуг профилактики, лечения и ухода в области вируса иммунодефицита человека, а также реализацию конституционных прав граждан и охрану здоровья, регулируются Кодексом здравоохранения Республики Таджикистан и другими нормативно-правовыми актами. Согласно действующему

законодательству государство гарантирует соблюдение всех прав и свобод в отношении людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, и членов их семей.

94. Законодательством Республики Таджикистан запрещается дискриминация на основании наличия вируса иммунодефицита человека-инфекции и совершение любого публичного акта с целью разжигания ненависти и распространения презрительного отношения лица или групп населения на основании фактического или предполагаемого статуса человека, инфицированного вируса иммунодефицита человека.

95. Проведена оценка правовой среды в контексте вируса иммунодефицита человека, в результате которой выявлены барьеры в существующем законодательстве и правоприменительной практике, ограничивающие доступ людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека и ключевых групп населения к профилактике и лечению вируса иммунодефицита человека-инфекции, и приводящие к их дискриминации, как в общественной сфере, так и в частной жизни.

96. Согласно альтернативному докладу о реализации Конвенции о ликвидации всех форм дискриминации в отношении женщин в Комитет по ликвидации дискриминации в отношении женщин, альтернативному докладу о реализации Международного пакта о гражданских и политических правах в Комитет по правам человека, подготовленных общественными организациями, включая организации, представляющие интересы людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека в Республики Таджикистан, в последнее время в республике участились случаи применения уголовного наказания за заражение вирусом иммунодефицита человека-инфекцией. Наиболее часто данная статья стала применяться в отношении женщин.

97. В соответствии с законодательством Республики Таджикистан предусматривается наказание не только за намеренную передачу вируса иммунодефицита человека, но и поставление в опасность заражения вирусом иммунодефицита человека. Все люди, живущие с вирусом иммунодефицита человека, которые вступают в половой контакт могут стать объектом преследования правоохранительных органов, тем самым лишаются их права на сексуальное здоровье. При этом не учитывается информированное согласие другого партнера, использование презервативов в качестве средств защиты при половых контактах и неопределяемая вирусная нагрузка при применении антиретровирусной терапии, когда согласно последним мировым научным исследованиям, риск передачи вируса иммунодефицита человека является минимальным.

98. В последние годы отмечается практика принятия подзаконных актов, в вопросах обязательного тестирования на вирус иммунодефицита человека при трудоустройстве и поступлении на учебу, что противоречит Трудовому кодексу Республики Таджикистан и Кодексу здравоохранения Республики Таджикистан, а также международным стандартам в сфере прав человека, ограничивая права людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, на труд и образование. Важно

провести дополнительный анализ действующего законодательства и его воздействие на права людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, и ключевые группы населения.

99. Для повышения эффективности профилактических мероприятий среди ключевых групп населения необходимо совершенствование законодательства в области уголовного и административного наказания, вопросы декриминализации вируса иммунодефицита человека, хранения наркотиков для личного пользования, применении административных статей к работницам секса, применения альтернативных мер наказания взамен принудительного лечения наркопотребителей, лечения наркотической зависимости как альтернативы мерам уголовного наказания в соответствии с международными стандартами.

100. Для успешного противодействия эпидемии вируса иммунодефицита человека необходимо, чтобы все без исключения ключевые и уязвимые группы населения имели доступ к тестированию, профилактическим программам, лечению и другим услугам по вирусу иммунодефицита человека на основании соблюдения прав человека.

101. Впервые проведенное исследование уровня стигмы в отношении людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, показало, что стигма продолжает оставаться одним из основных барьеров для успешного противодействия эпидемии вируса иммунодефицита человека. Так, люди, живущие с вирусом иммунодефицита человека, участвовавшие в исследовании, указали, что они сталкивались с проявлениями стигмы при получении медицинских услуг, устройстве на работу, доступе к образованию, в общественной жизни и также высоким оказался процент внутренней стигмы, включая чувство вины и желания покончить с собой. Женщины, живущие с вирусом иммунодефицита человека чаще (95%), чем мужчины сталкивались с проявлениями стигмы и дискриминации.

102. Целый ряд информационных, адвокационных и образовательных мероприятий, направленных на снижение стигмы и дискриминации в отношении людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, регулярно проводится в Республике Таджикистан. Адвокационные и обучающие мероприятия проводятся среди различных категорий сотрудников государственных организаций, провайдеров услуг, представителей средств массовой информации и т.д. Особое значение имеют образовательные мероприятия, проводимые для сотрудников правоохранительных органов, с целью снижения проявления стигмы и дискриминации в отношении людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека и ключевых групп населения.

103. Регулярно проводятся образовательные мероприятия для сотрудников судебной системы и адвокатов, что необходимо для обеспечения доступа людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, к правосудию и предоставлению качественной юридической помощи.

104. Вопросы снижения уровня стигмы и дискриминации в отношении людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека,

включены в обучающие программы по подготовке и повышению квалификации медицинских сотрудников и образовательной системы.

105. Значимую роль в вопросах профилактики вируса иммунодефицита человека и формирования толерантного отношения к людям, живущим с вирусом иммунодефицита человека, играют религиозные служители. Так, по данным Комитета религии, упорядочиванию национальных традиций, торжеств и обрядов при Правительстве Республики Таджикистан организованы обучающие курсы для 1472 имамхатибов соборных мечетей и мечетей для пятиразовых молитв по проблемам вируса иммунодефицита человека. Проведение подобных мероприятий со стороны Комитета будет продолжена в рамках реализации новой национальной программы.

106. Формированию общественного мнения, в том числе и по вопросам вируса иммунодефицита человека-инфекции, значительно способствуют средств массовой информации. Средства массовой информации имеют возможности, чтобы обратить внимание на реальные проблемы в области вируса иммунодефицита человека и синдрома приобретенного иммунодефицита и способствовать их решению.

107. Мониторинг за соблюдением прав людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, в основном проводится общественными правозащитными организациями и не всегда удается получить обратную связь о предпринимаемых действиях и их результатах.

108. Общественные организации и сообщества играют важную роль в противодействии эпидемии вируса иммунодефицита человека, активно участвуя в выполнении программ, обеспечивая доступ к ключевым и уязвимым группам населения, защиту прав человека и гарантии прозрачного процесса планирования, реализации, мониторинга и мобилизации ресурсов.

109. В настоящее время общественные организации, работающие в области вируса иммунодефицита человека, способствуют расширению тестирования среди ключевых и уязвимых групп населения, а также перенаправлению пациентов с предварительно положительным результатом теста на вирус иммунодефицита человека в территориальные центры по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита для дальнейшего обследования на вирус иммунодефицита человека.

110. В стране стало возможным тестирование на вирус иммунодефицита человека на уровне сообществ с использованием тестов для образцов слюны, что считается значительным прогрессом в расширении тестирования. В настоящее время на базе общественных организаций проводятся подобные тесты, и дальнейшем данное направление будет расширено.

111. Финансирование деятельности общественных организаций, работающих в области вируса иммунодефицита человека, полностью осуществляется за счет международных доноров. Планирование софинансирования общественных организаций за счет средств государственного бюджета для проведения профилактических

мероприятий среди ключевых групп населения является целесообразным. Предполагается, что в период 2021-2025 годов будет полностью разработан и утвержден механизм предоставления государственного социального заказа и начнется финансирование общественных организаций со счет средств государственного бюджета.

112. В Таджикистане внедрена комплексная оценка национальных расходов в связи с синдромом приобретенного иммунодефицита, анализирующая приоритеты страновых расходов на ЧВИруса иммунодефицита человека. Отчет оценки национальных расходов в связи с синдромом приобретенного иммунодефицита формируется раз в два года и будет в дальнейшем проводиться в рамках новой программы.

113. Правительство Республики Таджикистан предоставляет поддержку национальным мерам противодействия эпидемии вируса иммунодефицита человека, главным образом, в виде человеческих ресурсов, заработной платы персонала, зданий и текущих расходов, а также частичной закупки диагностических тест систем и лекарственных препаратов для лечения оппортунистических инфекций. Наряду с этим, за последние годы поэтапно увеличиваются расходы на профилактику и борьбу с вирусом иммунодефицита человека-инфекцией из государственного бюджета, в том числе из местных органов власти, в частности для закупки диагностических тестов, в первую очередь, для тестирования беременных женщин, средств для искусственного кормления младенцев, родившихся от вируса иммунодефицита человека-позитивных матерей, а также для оплаты социальных пособий для детей с вирусом иммунодефицита человека до 16 летнего возраста. Поддержка подобных мероприятий также необходимо предусмотреть и в последующих годах.

114. Несмотря на поэтапное увеличение финансирования со стороны государства за последние пять лет, инвестиции в национальные ответные меры на эпидемию вируса иммунодефицита человека характеризуются большой зависимостью от внешней помощи - более 80% программы финансируются международными донорами, в частности закупка лекарств и осуществление профилактических программ среди ключевых групп населения. В новой национальной программе в связи с уменьшением донорского финансирования предусматривается поэтапное увеличение финансирования за счет средств государственного бюджета.

115. План перехода от донорского к внутреннему финансированию национальных программ в области вируса иммунодефицита человека и синдрома приобретенного иммунодефицита разработан, и его поэтапное реализация начнется с 2022 года.

116. В стране был проведен анализ распределения ресурсов в области вируса иммунодефицита человека для оптимального воздействия программ на основании данных по распределению ресурсов, где было рассчитано, что:

– при 100% оптимизации годового бюджета до 2030г. можно будет предотвратить 40% возможных новых случаев заражения вирусом

иммунодефицита человека (примерно 5900 случаев) и 45% случаев, связанных с вирусом иммунодефицита человека смертей (2700);

– если распределение бюджета будет оптимизировано на 200%, то по оценкам, количество новых случаев можно будет предотвратить на 60% (или на 9,000 случаев больше), количество смертей на 60% (или на 3,500 случаев больше).

117. В результате анализа данных исследований были предложены следующие рекомендации:

– расширить антиретровирусную терапию и профилактику передачи вируса иммунодефицита человека от матери ребенку;

– инвестиции в программы тестирования и профилактики вируса иммунодефицита человека среди работниц секса должны быть увеличены в 2 раза;

– принимая во внимание, что по оценочным данным, более 20% новых случаев вируса иммунодефицита человека-инфекции выявлено среди потребителей инъекционных наркотиков, при появлении дополнительных ресурсов программы по тестированию и профилактики вируса иммунодефицита человека среди данной группы должны быть расширены.

4. ОСНОВНЫЕ РЕЗУЛЬТАТЫ

118. Таджикистан продолжает оставаться в концентрированной стадии эпидемии среди ключевых групп населения, где уровень распространенности вируса иммунодефицита человека не превышает 20%-ный барьер, в том числе:

– за последние годы уровень смертности, связанной с вирусом иммунодефицита человека, снизился на 5%;

– распространенность вируса иммунодефицита человека среди людей, употребляющих инъекционные наркотики, снизилась на 8%, а среди работниц секса на 9%;

– число случаев инъекционного пути передачи вируса иммунодефицита человека при немедицинском использовании внутривенных наркотиков в структуре новых случаев вируса иммунодефицита человека снизилось с 21,4% до 10,1%;

– охват тестированием на вирус иммунодефицита человека повысился в 2,1 раза и составляет 11,6% от общего населения;

– пересмотрен алгоритм тестирования и активно внедряются инновационные подходы к тестированию, в частности использование экспресс тестов, тестирование на базе сообщества, самотестирование и индекс тестирование;

– внедрена практика закупки тестов для беременных женщин на вирус иммунодефицита человека за счет государственного финансирования;

– антиретровирусная терапия людям с вирусом иммунодефицита человека-инфекцией назначается сразу после выявления вируса иммунодефицита человека-инфекции независимо от уровня CD4 клеток;

– начато внедрение тестирования на вирус иммунодефицита человека и предоставления антиретровирусной терапии в деятельность учреждений первичной медико-санитарной помощи;

– показатели достижения международных целей 67,4% людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, знают о своем положительном вирусе иммунодефицита человека-статусе, 80,6% из них получают антиретровирусную терапию, и 74,0% людей, получающих лечение, имеют подавленную вирусную нагрузку;

– достигнут высокий процент охвата лечением представителей ключевых групп, находящихся на диспансерном учете, 91,0% потребителей инъекционных наркотиков и 87,2% работниц секса получают антиретровирусную терапию.

5. ОСНОВНЫЕ ВЫЗОВЫ

119. В Таджикистане число новых случаев вируса иммунодефицита человека-инфекции возросло более чем на 20%. Кроме того, основными вызовами в настоящее время в сфере вируса иммунодефицита человека/синдрома приобретенного иммунодефицита в стране являются:

– в настоящее время не отмечается стабилизации эпидемиологической ситуации по вирусу иммунодефицита человека;

– половой путь передачи вируса иммунодефицита человека значительно преобладает в структуре новых случаев, что является риском для широкого распространения вируса иммунодефицита человека-инфекции;

– доля женщин среди людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, в Таджикистане за последние годы возросла на 5% и составляет около 40%;

– высокий уровень поведенческих рисков среди ключевых групп играют важную роль в дальнейшем распространении вируса иммунодефицита человека-инфекции;

– увеличение числа новых случаев вируса иммунодефицита человека среди трудовых мигрантов делает их целевой группой для профилактических программ;

– Таджикистан в настоящее время еще не достиг целей по элиминации передачи вируса иммунодефицита человека от матери к ребенку – «вертикальный» путь передачи составил 2,7%;

– Таджикистан еще не достигает международных целей. Только 67,4% людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, знают о своем положительном вирусе иммунодефицита человека – статусе, 80,6% из них получают антиретровирусную терапию, и 74,0% людей, получающих лечение, имеют подавленную вирусную нагрузку;

– 29,3% людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, диагноз был установлен на поздних стадиях заболевания;

– отмечается тенденция роста числа новых случаев вируса иммунодефицита человека среди детей в возрасте до 14 лет;

– смертность людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, по разным причинам составляет 26,9%;

– смертность от туберкулеза составляет 29% от всех случаев смерти людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека;

– существование барьеров для создания благоприятной среды, поддерживающей развитие программ по противодействию эпидемии, включая, законодательство, требующее усовершенствования, высокий уровень стигмы и дискриминации в отношении людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, и ключевых групп населения;

– высокий уровень зависимости финансирования программ по вирусу иммунодефицита человека от внешних инвестиций.

6. ОСНОВНЫЕ НАПРАВЛЕНИЯ ПРОГРАММЫ

120. Основные направления Программы состоят из:

1) профилактика новых случаев вируса иммунодефицита человека среди ключевых и уязвимых групп населения с предоставлением комбинированного пакета услуг и использования следующих инновационных подходов:

- обеспечить своевременное выявление вируса иммунодефицита человека и связь с системой оказания помощи среди ключевых групп (люди, употребляющие инъекционные наркотики, работницы секса, мужчины, имеющие секс с мужчинами, заключенные) и уязвимых групп населения (трудовые мигранты). К концу 2025 года 95% людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, из числа ключевых групп населения знают свой статус;

- обеспечить высокий охват ключевых групп населения повышенного риска (люди, употребляющие инъекционные наркотики, работницы секса, мужчины, практикующие секс с мужчинами, и осужденные) и уязвимых групп (трудовые мигранты) комбинированными профилактическими услугами высокого качества. Снижение количества новых случаев вируса иммунодефицита человека среди ключевых групп (люди, употребляющие инъекционные наркотики, работницы секса, мужчины, имеющие секс с мужчинами, заключенные) и уязвимых групп населения (трудовые мигранты), как минимум, на 20% к концу 2025 года.

2) обеспечение универсального доступа к лечению вируса иммунодефицита человека-инфекции взрослым и детям в соответствии с международными стандартами для снижения смертности, связанной с синдромом приобретенного иммунодефицита, и улучшения качества жизни людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, чтобы незамедлительно обеспечить предоставление антиретровирусного лечения всем взрослым и детям после установления диагноза вируса иммунодефицита человека и способствовать удержанию пациентов в системе оказания медицинской помощи. К концу 2025 года 95% людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, находятся на диспансерном наблюдении с целью оказания лечения и ухода в связи с

вирусом иммунодефицита человека. К концу 2025 года 95% людей, знающих свой вирус иммунодефицита человека-положительный статус, продолжают получать антиретровирусную терапию. К концу 2025 года уровень смертности, связанной с синдромом приобретенного иммунодефицита, снизиться на 50%.

3) снижение случаев передачи вируса иммунодефицита человека от матери к ребенку и создание условий для элиминации «вертикального» пути передачи вируса иммунодефицита человека-инфекции путем увеличения охвата и повышения качества предоставления услуг по профилактике передачи вируса иммунодефицита человека от матери к ребенку беременным женщинам и ранней диагностики вируса иммунодефицита человека среди младенцев. Снижение уровня передачи вируса иммунодефицита человека от матери ребенку до 2% и менее к концу 2025 года.

4) обеспечение безопасности крови и улучшение инфекционного контроля в учреждениях системы здравоохранения путем внедрения современных технологий в службу крови, повышения рентабельности и экономической эффективности учреждений для усиления контроля за безопасностью донорской крови. 100% единиц заготавливаемой донорской крови и ее препаратов исследованы на вирус иммунодефицита человека в соответствии с рекомендациями Всемирной организации здравоохранения. Обеспечить эффективный инфекционный контроль и не допускать случаев внутрибольничной передачи вируса иммунодефицита человека. Оценка ситуации по состоянию инфекционного контроля проведена, и процедуры инфекционного контроля регулярно соблюдаются.

5) повышение информированности и профилактика вируса иммунодефицита человека среди молодежи, подростков, молодых женщин и девочек. Способствовать повышению уровня информированности и знаний и развитию профилактических программ среди молодежи, подростков, в частности, среди молодых женщин и девочек. Уровень знаний молодых женщин и девочек в возрасте 15-24 года о правильных путях передачи вируса иммунодефицита человека и способах профилактики вируса иммунодефицита человека увеличился на 20% к 2025 году.

б) преодоление существующих барьеров и укрепление поддерживающей среды для эффективного национального ответа на эпидемию вируса иммунодефицита человека:

– преодолеть существующие барьеры для эффективного ответа на эпидемию вируса иммунодефицита человека в области реализации прав людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, ключевых групп населения, и других людей, затронутых эпидемией, и обеспечить для них широкий доступ к правосудию. Законодательство и политика будут усовершенствованы для преодоления существующих барьеров для эффективной реализации программ по противодействию вирусу иммунодефицита человека и синдрому приобретенного иммунодефицита, и полноценном осуществлении прав людей, живущих с

вирусом иммунодефицита человека, ключевых групп населения и других людей, затронутых эпидемией;

– снизить уровень стигмы и искоренить случаи дискриминации и насилия в отношении людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, ключевых и уязвимых групп населения и других людей, затронутых эпидемией. Данные индекса стигмы указывают на снижение уровня стигмы и дискриминации по сравнению с 2015 годом;

– обеспечить улучшение материально-технической базы и повышение кадрового потенциала службы по противодействию эпидемии вируса иммунодефицита человека/синдрома приобретенного иммунодефицита.

7. ФИНАНСИРОВАНИЕ ПРОГРАММЫ

121. Общая стоимость Программы на пять лет составляет 486688281 сомони (эквивалентно 50174050 долларов Соединенных Штатов Америки). Потребность в финансировании Программы составляет от 95253866 сомони на 2021 год до 102339556 сомони на 2025 год. Рост бюджета связан с постепенным расширением предоставления услуг по профилактическим и лечебным мероприятиям. Дефицит финансовых ресурсов для реализации Программы примерно составляет 32% (согласно таблиц 1 и 2).

8. КООРДИНАЦИЯ И ПАРТНЕРСТВО

122. Правительство Республики Таджикистан осуществляет руководство противодействию эпидемии вируса иммунодефицита человека, исходя из концепции следующих трех принципов:

– единые рамки действий по вирусу иммунодефицита человека для национальных мер противодействия, объединяющие все субъекты и виды деятельности внутри и вне сектора здравоохранения;

– единый национальный координационный орган деятельности по противодействию эпидемии вируса иммунодефицита человека под руководством Правительства Республики Таджикистан, признающий вовлечение общественных организаций;

– единая система мониторинга и оценки реализации программ противодействия эпидемии вируса иммунодефицита человека, обеспечивающая подотчетность за реализацией программы.

123. Координацию всей деятельности по противодействию эпидемии вируса иммунодефицита человека и синдрому приобретенного иммунодефицита в стране осуществляет Национальный координационный комитет по борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита, туберкулезом и малярией в Республике Таджикистан. Этот Комитет контролирует реализацию Программы и определяет соответствующую внешнюю поддержку.

124. Структура национального управления и координации отражает представительство и участие государственного сектора на мультисекторальной основе и общественных организаций на

национальном и децентрализованном уровнях. Для реализации и управления программой потребуются ряд механизмов и инструментов, включая секторальные и межсекторные мероприятия, разработку, обновление секторальных программ профильных министерств, ежегодных операционных планов с более детальным представлением деятельности, партнеров, целевых показателей, и бюджета. Структура управления и координации на областном уровне будет основана на функционирующих областных координационных комитетах.

125. Общественные организации охватывают широкий спектр деятельности, осуществляемой непосредственно среди бенефициариев Национальной программы, люди, живущие с вирусом иммунодефицита человека, ключевые, уязвимые и другие группы населения, предоставляют свои человеческие ресурсы, экспертизу и практическую деятельность.

126. Организация Объединённых Наций оказывает содействие в мобилизации ресурсов и получении донорского финансирования, оказывает техническую и экспертную поддержку в реализации программ, а также предоставлению лучших международных практик для адаптации к условиям страны. Международные организации и доноры будут продолжать оказывать финансовую и техническую помощь в реализации мероприятий на всех уровнях, включая усиление кадрового потенциала, исследования, планирование, координацию, мониторинг и закупки.

9. ЗАКЛЮЧИТЕЛЬНЫЕ ПОЛОЖЕНИЯ

127. Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан разработает и утвердит план мониторинга и оценки настоящей Программы.

128. Соответствующие министерства и ведомства ежегодно до 10 декабря будут представлять информацию Министерству здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан о ходе реализации Программы.

Приложение 1
к Национальной программе противодействия
эпидемии вируса иммунодефицита человека и синдрома
приобретенного иммунодефицита в Республике
Таджикистан на 2021-2025 годы

Общий бюджет
Национальной программы противодействия эпидемии вируса
иммунодефицита человека и синдрома приобретенного
иммунодефицита в Республике Таджикистан на 2021-2025 годы (в
сомони)

Стратегические направления	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	Всего	%
Профилактика вируса иммунодефицита человека среди ключевых и уязвимых групп населения	40801140	45233145	44390408	45708916	48621366	224754975	46,2%
Обеспечение универсального доступа к лечению вируса иммунодефицита человека-инфекции	26171976	26339928	28617920	29593112	30529000	141251936	29,0%
Снижение случаев передачи вируса иммунодефицита человека от матери к ребенку	6027250	6387760	6590000	6937750	7044150	32986910	6,8%
Обеспечение безопасности донорской крови и улучшение инфекционного контроля	6718900	5485780	4450040	3936200	4249040	24839960	5,1%
Повышение информированности и профилактика вируса иммунодефицита человека-инфекции среди молодежи, подростков, молодых женщин и девочек	2045600	1880000	2225000	2660000	2145000	10955600	2,3%
Преодоление существующих барьеров и укрепление поддерживающей среды	13489000	9631400	10701200	8326300	9751000	51898900	10,7%
Всего	95253866	94958013	96974568	97162278	102339556	486688281	

Приложение 2
к Национальной программе противодействия
эпидемии вируса иммунодефицита человека и синдрома
приобретенного иммунодефицита в Республике
Таджикистан на 2021-2025 годы

**Источники финансирования
и дефицит финансовых ресурсов для реализации Национальной
программы противодействия эпидемии вируса иммунодефицита
человека и синдрома приобретенного иммунодефицита в
Республике Таджикистан на 2021-2025 годы (в сомони)**

	2021 год	2022 год	2023 год	2024 год	2025 год	Всего	%
Необходимые ресурсы	95253866	94958013	96974568	97162278	102339556	486688281	100
Наличие ресурсов, в том числе:	83801722	83493433	85207351	37643444	39525616	329671565	
государственные	30158897	31666842	33250184	34912693	36658328	166646944	50,5
Частные	2358925	2476871	2600715	2730751	2867288	13034550	4,0
Глобальный фонд	44493900	45469720	49356452	0	0	139320072	42,3
Агентства Организации Объединенных Наций	2910000	0	0	0	0	2910000	0,9
Другие международные источники финансирования	3880000	3880000	0	0	0	7760000	2,4
Дефицит бюджета	11452144	11464580	11767217	59518834	62813940	157016716	
Дефицит бюджета (в процентах)	12,0%	12,1%	12,1%	61,3%	61,4%	32,3%	

**План реализации
Национальной программы по противодействию эпидемии вируса иммунодефицита человека и синдрома приобретенного
иммунодефицита в Республике Таджикистан на 2021-2025 годы**

№	Наименование мероприятий	Годы (в сомони)					Ответственные за исполнение	Источники финансирования
		2021	2022	2023	2024	2025		
1. ПРОФИЛАКТИКА ВИРУСА ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА СРЕДИ КЛЮЧЕВЫХ И УЯЗВИМЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ С ПРЕДОСТАВЛЕНИЕМ КОМБИНИРОВАННОГО ПАКЕТА УСЛУГ И ИСПОЛЬЗОВАНИЯ ИННОВАЦИОННЫХ ПОДХОДОВ								
1	Закупка диагностических тестов (иммуноферментный анализ, экспресс-тесты, тесты для образцов слюны), для обеспечения доступа к добровольному консультированию и тестированию ключевых и уязвимых групп населения	900000	1200000	1400000	1500000	1600000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд по борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита, туберкулеза и малярией, партнеры и бюджетные средства
2	Расширение консультирования и экспресс тестирования среди ключевых групп населения на базе 15 общественных организаций с использованием биоматериала-слюны и расширение самотестирование на вирус иммунодефицита человека	451000	462000	473000	484000	495000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
3	Расширение тестирования контактных лиц (закупка тестов, обучение, поддержка аутрич работ)	250000	300000	350000	400000	450000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
4	Обновление и пересмотр алгоритма тестирования на вирус иммунодефицита человека, включая тестирование на базе общественных организаций и самотестирование	0	50000	0	0	60000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Всемирная организация здравоохранения, партнеры и бюджетные средства

5	Пересмотр и обновление Порядка медицинского освидетельствования на выявление вируса иммунодефицита человека и медицинского наблюдения людей с диагнозом вируса иммунодефицита человека-инфекции в Республике Таджикистан	100000	0	0	120000	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Объединенная программа Организации Объединенных Наций по вирусу иммунодефицита человека, партнеры и бюджетные средства
6	Поддержка аутрич команд общественных организаций, пунктов доверия и дружественных кабинетов центров синдрома приобретенного иммунодефицита по расширению охвата консультирования и добровольного тестирования на вирус иммунодефицита человека	2500000	2500000	2500000	2500000	2500000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
7	Расширение экспресс тестирования осужденных в следственном изоляторе и исправительных учреждениях	150000	160000	170000	180000	190000	Министерство юстиции Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
8	Внедрение системы перенаправления общественных организаций и медицинских учреждений для обеспечения услугами в связи с вирусом иммунодефицита человека ключевых групп населения	200000	220000	240000	240000	240000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства, Глобальный фонд, партнеры
9	Проведение информационных и агитационных мероприятий/акций по привлечению населения к добровольному консультированию и тестированию на вирус иммунодефицита человека	250000	300000	350000	400000	450000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства, Глобальный фонд, партнеры
10	Закупка экспресс и иммуноферментного анализа тестов для охвата тестированием трудовых мигрантов	1000000	1000000	1000000	1000000	1000000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства, Глобальный фонд, партнеры
11	На базе web-сайта государственного учреждения «Республиканский центр по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита» разработка и внедрение платформы для анонимной оценки риска заражения вируса иммунодефицита человека	250000	220000	100000	100000	100000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства, Глобальный фонд, партнеры
2.ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОТНОШЕНИИ ЛЮДЕЙ, УПОТРЕБЛЯЮЩИХ ИНЪЕКЦИОННЫЕ НАРКОТИКИ И ИХ СЕКСУАЛЬНЫХ ПАРТНЕРОВ								

12	Закупка шприцев и игл, презервативов для программы снижения вреда	4179200	4245800	4318700	4338850	4360680	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
13	Закупка метадона для программы опиоидной заместительной терапии и закупка налоксона для программ общественных организаций и медицинских учреждений	3325100	3340345	3365780	3374770	3387090	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
14	Поддержка деятельности 60 пунктов доверия при общественных организациях и медицинских учреждений за счет внешнего и государственного финансирования	3044000	3290000	3304000	3520000	3610000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
15	Государственное софинансирование 10 общественных организаций, предоставляющих услуги по вирусу иммунодефицита человека-инфекции среди людей, употребляющих инъекционные наркотики	0	300000	400000	500000	600000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Министерство финансов Республики Таджикистан
16	Предоставление услуг по сексуальному и репродуктивному здоровью, в том числе услуг в отношении инфекций, передающихся половым путем, для людей, употребляющих инъекционные наркотики и их половых партнеров	250000	300000	350000	350000	350000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства, Глобальный фонд, партнеры
17	Тиражирование информационно-образовательных материалов по профилактике вируса иммунодефицита человека, правовой защите и правам человека для людей, употребляющих инъекционные наркотики	200000	220000	250000	250000	300000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
18	Расширение сети пунктов опиоидной заместительной терапии и их оснащение дополнительным оборудованием, расходными материалами и гигиенических наборов для существующих пунктов опиоидной заместительной терапии	850000	900000	950000	950000	970200	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства

19	Поддержка сайтов передового опыта, предоставляющих интегрированные услуги для людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека-людей, употребляющих инъекционные наркотики (антиретровирусная терапия, опиоидная заместительная терапия, туберкулез, оппортунистические инфекции и др.)	500000	550000	600000	600000	600000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
20	Обучение медицинских работников, работающих в сайтах передового опыта, интегрированному оказанию медико-санитарных услуг и их переобучение	100000	120000	100000	120000	100000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
21	Пересмотр/обновление политики предоставления услуг для людей, употребляющих инъекционные наркотики (опиоидная заместительная терапия, обмен игл и шприцев и другие)	289900	0	0	0	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
22	Обеспечение регулярного мониторинга качества услуг и обучение медицинских работников пунктов опиоидной заместительной терапии	200500	222500	230500	240000	242000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
23	Обучение сотрудников общественных организаций и пунктов доверия основам предоставления услуг снижения вреда, социального сопровождения и профилактики последствий передозировок опиатами	0	450000	0	420090	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
24	Обучение сотрудников органов правопорядка основам профилактики вируса иммунодефицита человека и нормам права, включая навыкам оказания помощи людям, употребляющим инъекционные наркотики в профилактике последствий передозировок	200 000	201 500	210 000	220 000	240 000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, Министерство внутренних дел Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
25	Картирование и оценка услуг снижения вреда для людей, употребляющих инъекционные наркотики в стране и изучение наркосцены для повышения эффективности программ	190500	350000	0	0	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства

26	Проведение дозорного эпидемиологического надзора среди людей, употребляющих инъекционные наркотики, включая оценку численности группы	0	485000	0	0	510000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
3. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОТНОШЕНИИ ПРЕДСТАВИТЕЛЕЙ ДРУГИХ ГРУПП ВЫСОКОГО РИСКА И ИХ ПОЛОВЫХ ПАРТНЕРОВ								
27	Закупка презервативов, лубрикантов и фармпрепаратов для представителей других групп высокого риска и их половых партнеров	2331920	2452200	2604100	2735150	2776340	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
28	Поддержка деятельности 25 дружественных кабинетов при общественных организациях и медицинских учреждениях для представителей других групп высокого риска и их половых партнеров	1358800	1460480	1543250	1575200	1615500	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
29	Государственное софинансирование 10 общественных организаций, предоставляющих услуги по профилактике вируса иммунодефицита человека-инфекции и инфекций, передающихся половым путем среди представителей других групп высокого риска и их половых партнеров	0	300000	400000	500000	600000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Министерство финансов Республики Таджикистан
30	Разработка и тиражирование информационно-образовательных материалов по профилактике вируса иммунодефицита человека-инфекции, правовой защите и правам человека для представителей других групп высокого риска и их половых партнеров	348000	220000	242000	275000	330000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
31	Обучение сотрудников медицинских учреждений, общественных организаций и дружественных кабинетов основам предоставления услуг по профилактике вируса иммунодефицита человека и инфекций, передающихся половым путем, в том числе предоставлению услуг социального сопровождения для представителей других групп высокого риска	400000	150000	410000	160000	420000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
32	Информационные мероприятия по повышению уровня знаний о профилактике инфекций, передающихся половым путем и вируса иммунодефицита человека среди групп высокого риска	150000	150000	150000	150000	150000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Фонд народонаселения Организации Объединенных Наций
33	Техническая и экспертная поддержка	50000	0	0	0	0	Министерство	Фонд

	государственного учреждения «Республиканский центр по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита»						здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	народонаселения Организации Объединенных Наций
34	Профилактические работы по снижению уровня стигмы и дискриминации среди ключевых групп	100000	100000	100000	100000	100000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Фонд народонаселения Организации Объединенных Наций
35	Картирование деятельности для работницы секса в стране и проведение дозорного эпидемиологического надзора среди представителей других групп высокого риска, включая оценку численности группы	190500	790000	0	0	860000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
4. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОТНОШЕНИИ ЛЮДЕЙ, НАХОДЯЩИХСЯ В МЕСТАХ ЛИШЕНИЯ СВОБОДЫ								
36	Закупка презервативов, одноразовых шприцев и метадон для обеспечения программ снижения вреда в местах лишения свободы	1063520	1078320	1086878	1101856	1113556	Министерство юстиции Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
37	Поддержка деятельности общественных организаций, реализующих программу профилактики вируса иммунодефицита человека и социальное сопровождение бывших заключенных	330000	350000	370000	380000	400000	Министерство юстиции Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
38	Государственное софинансирование 3 общественных организаций, предоставляющих услуги по вирусу иммунодефицита человека - инфекции освобождающихся лиц	0	0	300000	350000	400000	Министерство юстиции Республики Таджикистан, Министерство финансов Республики Таджикистан	Министерство финансов Республики Таджикистан
39	Разработка и тиражирование информационно-образовательных материалов по профилактике вируса иммунодефицита человека-инфекции и инфекций, передающихся половым путем для заключенных в местах лишения свободы	48200	50000	52200	54000	56000	Министерство юстиции, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
40	Обучение сотрудников исправительных учреждений и общественных организаций предоставлению и организации услуг по профилактике вируса иммунодефицита человека, социального сопровождения и ведения случая инфекций, передающихся половым путем, а также основам снижения вреда и опиоидной заместительной	165000	170000	175000	170000	170000	Министерство юстиции, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства

	терапии							
41	Поддержка и расширение охвата опиоидной заместительной терапии в пенитенциарной системе	60000	70000	80000	90000	100000	Министерство юстиции, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
42	Закупка и установка аппарата иммуноферментного анализа и поставка реагентов в медицинское управление главного управления исполнения уголовных наказаний	150000	20000	20000	20000	20000	Министерство юстиции, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
43	Совместные мониторинги в исправительных учреждениях с целью введения пациентов, принимающих антиретровирусной терапии	55000	55000	55000	55000	55000	Министерство юстиции, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
44	Закупка и установка оборудования, а также налаживание работы системы электронного слежения за случаями вируса иммунодефицита человека ВИЧ в исправительных колониях (3/1, 3/2, 3/3, 3/4)	150000	25000	25000	25000	25000	Министерство юстиции, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
45	Регулярное проведение семинаров среди медицинских работников исправительных учреждений по антиретровирусной терапии, ведению отчетности, работы в системе электронного слежения, а также формирование и поддержка приверженности к антиретровирусной терапии среди заключенных с помощью общественных организаций	350000	420000	430000	440000	450000	Министерство юстиции Республики Таджикистан, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
46	Проведение дозорного эпидемиологического надзора среди заключенных	0	305000	0	0	350000	Министерство юстиции Республики Таджикистан, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства

5. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОТНОШЕНИИ ТРУДОВЫХ МИГРАНТОВ								
47	Закупка презервативов для распределения среди трудовых мигрантов и членов их семей	8000000	8200000	8400000	8600000	8800000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Министерство труда, миграции и занятости населения Республики Таджикистан	Партнеры по развитию и бюджетные средства
48	Проведение профилактических мероприятий по вирусу иммунодефицита человека среди трудовых мигрантов как внутри, так и за пределами страны, включая распределение информационно-образовательных материалов и презервативов, с привлечением общественных организаций в районах с высоким уровнем вируса иммунодефицита человека	600000	670000	710000	740000	770000	Министерство труда, миграции и занятости населения Республики Таджикистан, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения	Партнеры по развитию и бюджетные средства
49	Регулярное просвещение лиц, выезжающих из страны посредством наземного и воздушного транспорта, по вопросам вируса иммунодефицита человека, трансляция видеороликов посредством мониторов в аэропортах, железнодорожных и автовокзалах, также внутри транспортных средств	310000	310000	310000	310000	310000	Министерство транспорта Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
50	Поддержка деятельности 15 дружественных кабинетов для консультирования и предоставления услуг мигрантам, в том числе внедрение тестирования на вирус иммунодефицита человека с использованием слюны, и поддержка деятельности 4 мобильных клиник для трудовых мигрантов и членов их семей	3600000	3820000	4040000	4260000	4480000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Региональная программа по профилактике вируса иммунодефицита человека и других инфекционных заболеваний, партнеры
51	Поставка одной мобильной клиники для предоставления услуг по вирусу иммунодефицита человека-инфекции для мигрантов и членов их семей	0	1000000	0	0	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Региональная программа по профилактике вируса иммунодефицита человека и других инфекционных заболеваний, партнеры
52	Разработка и тиражирование информационно-образовательных материалов по профилактике	400000	420000	440000	460000	480000	Министерство труда, миграции и занятости	Региональная программа по

	вируса иммунодефицита человека-инфекции и инфекций, передающихся половым путем для трудовых мигрантов						населения Республики Таджикистан, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	профилактике вируса иммунодефицита человека и других инфекционных заболеваний, партнеры
53	Информационные кампании по вирусу иммунодефицита человека среди трудовых мигрантов, в частности в местах выезда мигрантов (аэропорты, вокзалы), агентствах по продаже билетов, раздача буклетов, вовлечение мобильных операторов и так далее	300000	310000	320000	330000	340000	Министерство труда, миграции и занятости населения Республики Таджикистан, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Региональная программа по профилактике вируса иммунодефицита человека и других инфекционных заболеваний, партнеры
54	Проведение дозорного эпидемиологического надзора среди трудовых мигрантов	0	0	450000	0	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
6. ВНЕДРЕНИЕ ИННОВАЦИОННЫХ ПОДХОДОВ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ ВИРУСА ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА СРЕДИ КЛЮЧЕВЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ								
55	Внедрение доконтактной профилактики среди ключевых групп населения и партнеров людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, разработка и обновление информационных материалов для дискордантных пар	670000	745000	790000	815000	860000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
56	Расширение аутрич работы и регулярное обучение новым подходам к аутрич работе среди ключевых групп с привлечением равных консультантов (тренинги)	190000	200000	220000	200000	230000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
	Итого	40801140	45233145	44390408	45708916	48621366		
7. ОБЕСПЕЧЕНИЕ УНИВЕРСАЛЬНОГО ДОСТУПА К ЛЕЧЕНИЮ ВИРУСА ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА ВЗРОСЛЫМ И ДЕТЯМ В СООТВЕТСТВИИ С МЕЖДУНАРОДНЫМИ СТАНДАРТАМИ ДЛЯ СНИЖЕНИЯ СМЕРТНОСТИ, СВЯЗАННОЙ СО СИНДРОМОМ ПРИОБРЕТЕННОГО ИММУНОДЕФИЦИТА И УЛУЧШЕНИЯ КАЧЕСТВА ЖИЗНИ ЛЮДЕЙ, ЖИВУЩИХ С ВИРУСОМ ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА								
57	Поддержка социального сопровождения и механизма перенаправления людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека на базе	350000	380000	400000	420000	440000	Министерство здравоохранения и социальной защиты	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства

	общественных организаций и центров синдрома приобретенного иммунодефицита для последующего тестирования и вовлечения в систему оказания помощи						населения Республики Таджикистан	
58	Использование электронной системы управления данными MIS для мониторинга деятельности организаций, предоставляющих услуги вирусу иммунодефицита человека и лечению	150000	165000	170000	175000	180000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
59	Пересмотр клинического протокола по лечению на основании регулярно обновляемых рекомендаций Всемирной организации здравоохранения	200000	0	0	250000	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры
60	Бесперебойное обеспечение антиретровирусными препаратами для 100 процентов людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека и для постконтактной профилактики	10099776	11470728	12735320	14078012	15462200	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
61	Предоставление услуг равного консультирования на базе центров синдрома приобретенного иммунодефицита и общественных организаций пациентам на антиретровирусной терапии, включая доступ людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека своевременным тестированием на вирусную нагрузку	250000	260000	270000	280000	290000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
62	Внедрение единой системы предоставления услуг на базе служб синдрома приобретенного иммунодефицита, туберкулеза, опиоидной заместительной терапии, антенатальной клиники и первичной медико-санитарной помощи для людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека	500000	550000	600000	650000	700000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
63	Разработка и внедрение системы подготовки и переподготовки медицинских специалистов, работающих на уровне первичной медико-санитарной помощи, служб родовспоможения, семейной медицины по вопросам вируса иммунодефицита человека-инфекции	150000	165000	170000	175000	180000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства

64	Формирование многопрофильных групп специалистов на республиканском и областных уровнях для оказания консультативной, методической, психологической, юридической поддержки специалистам и пациентам на районных уровнях	250000	260000	270000	280000	290000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Комитет по делам молодежи и спорта при Правительстве Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
65	Обучение специалистов, вовлеченных в процесс оказания услуг, основам психологического консультирования взрослых, подростков и детей, инфицированных вирусом иммунодефицита человека	200000	220000	240000	240000	250000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
8. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОТНОШЕНИИ ВЗЯТИЯ, ПРИВЕРЖЕННОСТИ И УДЕРЖАНИЯ В СИСТЕМЕ ОКАЗАНИЯ ПОМОЩИ								
66	Финансовая поддержка общественных организаций для поддержания приверженности антиретровирусной терапии и отслеживания утраченных для наблюдения, включая обучение сотрудников, создание и поддержка встреч групп взаимопомощи на базе общественных организаций и лечебно-профилактических учреждений	400000	410000	430000	450000	470000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
67	Закупка и обеспечение людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека инструментарием и другими товарами для поддержки приверженности лечению (таблетницы, таймеры, средства для оповещения и прочие), а также тиражирование информационно-образовательных материалов по вопросам антиретровирусной терапии	200000	220000	220000	230000	230000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
68	Обучение социальных работников общественных организаций и центров синдрома приобретенного иммунодефицита ведению пациентов на антиретровирусной терапии, социальному сопровождению и профилактике туберкулёза среди людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека	120000	0	120000	0	120000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
69	Разработка и внедрение интернет приложения для людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека по приему антиретровирусной терапии, приверженности, правам людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека и другим вопросам	120000	12000	13000	14000	15000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства

70	Поддержка деятельности команды национальных и международных экспертов для онлайн обучения по эпидемиологии, профилактики, ухода и лечения, лабораторной диагностики вируса иммунодефицита человека	150000	150000	150000	150000	150000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
9. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО УЛУЧШЕНИЮ ЛАБОРАТОРНОЙ СЛУЖБЫ В ОБЛАСТИ ВИРУСА ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА								
71	Усиление лабораторий центров синдрома приобретенного иммунодефицита по предоставлению услуг тестирования, в том числе для начала и мониторинга антиретровирусной терапии, обеспечение необходимого охвата тестированием на вирусную нагрузку и CD4 согласно клиническим протоколам	1970200	2015000	1820400	1370000	1616000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
72	Поддержка системы обеспечения качества, включая внешний и внутренний контроль во всех лабораториях	250000	280000	300000	320000	350000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
73	Внедрение системы своевременного проведения теста на устойчивость вируса иммунодефицита человека к лекарственным препаратам для пациентов, принимающих антиретровирусной терапии, обучение и переобучение специалистов	458000	397700	507400	417100	426800	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
74	Обучение и переобучение специалистов, занимающихся полимеразной цепной реакцией диагностики вируса иммунодефицита человека и определению вирусной нагрузки	150000	0	150000	0	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
75	Закупить и внедрить GeneXpert Alert в GeneXpert лабораториях республики (вирус иммунодефицита человека)	500000	25000	25000	25000	25000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
76	Улучшение условий хранения тестов и расходных материалов для лабораторной диагностики вируса иммунодефицита человека	50000	50000	50000	50000	50000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
77	Разработка нормативно-правовых документов для проведения валидации тест-систем на вирус иммунодефицита человека ВИЧ и создание	150000	250000	0	0	300000	Министерство здравоохранения и социальной защиты	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства

	национальной панели для валидации (оценка качества) тест-систем на вирус иммунодефицита человека, завозимые в страну						населения Республики Таджикистан	
10. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОТНОШЕНИИ ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЯ ОПОРТУНИСТИЧЕСКИХ ИНФЕКЦИЙ								
78	Проведение регулярных национальных и региональных координационных встреч по вирусу иммунодефицита человека и туберкулёза	60000	65000	60000	65000	60000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
79	Закупка тестов на вирус иммунодефицита человека для 100 процентных вновь выявленных пациентов с туберкулёзом	65000	70000	75000	75000	75000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
80	Повышение уровня знания медицинских работников основам консультирования и тестирования, ведению пациентов с сочетанной инфекцией среди людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека	500000	310000	520000	300000	310000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
81	Закупка основных лекарственных средств, включая котримаксазол для профилактики и лечения оппортунистических инфекций у людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека	1110000	1055000	1240000	1385000	1420000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
82	Внедрение программ бесплатной вакцинации против гепатита В среди людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека	35500	35500	37500	37500	40000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Партнеры по развитию и бюджетные средства
83	Внедрение бесплатного скрининга и вакцинации от вируса папилломы человека среди женщин, живущих с вирусом иммунодефицита человека в возрасте от 30 до 49 лет	90500	105500	120500	135500	150000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Партнеры по развитию и бюджетные средства
84	Внедрение бесплатного обследования (скрининг) на рака шейки матки и внедрение бесплатного лечения предраковых заболеваний женщин, живущих с вирусом иммунодефицита человека согласно рекомендациям Всемирной организации здравоохранения	400000	450000	500000	500000	530000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
11. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОТНОШЕНИИ СОЦИАЛЬНОЙ ПОДДЕРЖКИ ЛЮДЕЙ, ЖИВУЩИХ С ВИРУСОМ ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА								
85	Обеспечение правовой и социальной защиты людей,	4998000	5304000	5728800	5816000	6000000	Министерство	Бюджетные средства

	живущих с вирусом иммунодефицита человека, включая детей до 16-ти лет и членов семей на основе анализа системы социального обеспечения						финансов Республики Таджикистан, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	
86	Разработка справочника о правах пациента на охрану здоровья, социальную защиту и информации о существующих услугах	0	214500	0	0	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Партнеры по развитию и бюджетные средства
12. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОТНОШЕНИИ СТАЦИОНАРНОЙ ПОМОЩИ, ВКЛЮЧАЯ ПАЛЛИАТИВНУЮ ПОМОЩЬ								
87	Развитие системы паллиативной помощи для людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, обучение, уход, поддержка и обеспечение необходимыми материалами и препаратами	150000	165000	170000	175000	180000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
88	Обеспечение лечения для купирования боли у людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, получающих паллиативную помощь, и поддержки питанием в стационаре	100000	110000	120000	125000	130000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
13. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОТНОШЕНИИ ЗАКУПОК И ПРОГНОЗИРОВАНИЯ НЕОБХОДИМЫХ ПРЕПАРАТОВ								
89	Поддержка развития и функционирования национальной системы прогнозирования и PSM для антиретровирусной терапии препаратов, тестовых наборов на вирус иммунодефицита человека(для детей)	1200000	880000	860000	850000	880000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
14. МОНИТОРИНГ И ОЦЕНКА ПРОВЕДЕНИЯ АНТИРЕТРОВИРУСНОЙ ТЕРАПИИ, ПРОФИЛАКТИКИ И ЛЕЧЕНИЕ ОПОРТУНИСТИЧЕСКИХ ИНФЕКЦИЙ								
90	Регулярный мониторинг и оценка проведения антиретровирусной терапии, ведения пациентов с оппортунистическими инфекциями, а также обучения на рабочем месте специалистов центров синдрома приобретенного иммунодефицита	250000	250000	250000	250000	250000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
	Итого	26171976	26339928	28617920	29593112	30529000		
15. СНИЖЕНИЕ СЛУЧАЕВ ПЕРЕДАЧИ ВИРУСА ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА ОТ МАТЕРИ К РЕБЕНКУ И СОЗДАНИЕ УСЛОВИЙ ДЛЯ ЭЛИМИНАЦИИ «ВЕРТИКАЛЬНОГО» ПУТИ ПЕРЕДАЧИ ВИРУСА ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА								

91	Закупка экспресс и иммуноферментного анализа тестов на вирус иммунодефицита человека для беременных женщин и тестовых наборов для ранней диагностики у младенцев	3500000	3776760	3861000	3940000	4000000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
92	Закупка соответствующих продуктов для альтернативного вскармливания младенцев, рожденных вирусом иммунодефицита человека положительными матерями и проведение регулярного мониторинга выделения социального пособия детям, живущим с вирусом иммунодефицита человека	1250000	1350000	1450000	1550000	1650000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
93	Закупка одноразовых гинекологических наборов для всех женщин, живущих с вирусом иммунодефицита человека, включая посещающих антенатальные службы	341250	351000	390000	438750	450150	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный Фонд, партнеры и бюджетные средства
94	Регулярное обучение специалистов антенатальных клиник по консультированию и тестированию на вирус иммунодефицита человека среди беременных женщин, а также по антиретровирусной терапии для профилактики передачи вируса иммунодефицита человека от матери ребенку и ранней диагностики вируса иммунодефицита человека среди новорожденных	296000	330000	345000	355000	340000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, Детский фонд Организации Объединенных Наций, партнеры и бюджетные средства
95	Разработка и тиражирование информационно-образовательных материалов о важности тестирования на вирус иммунодефицита человека для беременных женщин и профилактики передачи вируса иммунодефицита человека от матери к ребенку	0	76440	0	80000	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, Детский фонд Организации Объединенных Наций, партнеры и бюджетные средства
96	Обеспечение охвата младенцев, рожденных вирусом иммунодефицита человека положительными матерями антиретровирусной терапией, включая закупку антиретровирусной терапии препаратов, а также обучение детских врачей проведению антиретровирусной терапии	140000	160000	180000	190000	200000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, Детский фонд Организации Объединенных Наций, партнеры и бюджетные средства
97	Разработка и внедрение в систему подготовки и переподготовки медицинских специалистов первичной медико-санитарной помощи, служб родовспоможения, семейной медицины обучающихся	100000	24000	24000	24000	24000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики	Глобальный фонд, Детский фонд Организации Объединенных

	курсов по вопросам элиминации передачи вируса иммунодефицита человека от матери ребёнку						Таджикистан	Наций, партнеры и бюджетные средства
98	Оказание супервизии и профессионального обучения специалистов уровня первичной медико-санитарной помощи, антенатальных клиник и учреждений родовспоможения	100000	110000	120000	130000	140000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, Детский фонд Организации Объединенных Наций, партнеры и бюджетные средства
99	Повышение информированности женщин репродуктивного возраста о вирусе иммунодефицита человека и передаче вируса иммунодефицита человека от матери к ребенку на базе центров репродуктивного здоровья и первичной медико-санитарной помощи	150000	160000	170000	180000	190000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
100	Проведение регулярных координационных встреч между службами антенатального ухода, репродуктивного здоровья, семейной медицины, центров синдрома приобретенного иммунодефицита	50000	50000	50000	50000	50000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
101	Внесение изменений в главу 24 Кодекса здравоохранения Республики Таджикистан и постановления Правительства Республики Таджикистан от 3 мая 2010 года, №232 «Об утверждении Порядка назначения и выплаты государственного пособия детям в возрасте до 16 лет, инфицированным вирусом иммунодефицита человека или больным синдромом приобретенного иммунодефицита» в части увеличения возраста детей с вирусом иммунодефицита человека для получения пособия (до 18 лет)	100000	0	0	0	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Партнеры по развитию и бюджетные средства
Итого		6027250	6387760	6590000	6937750	7044150		
16. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОТНОШЕНИИ БЕЗОПАСНОСТИ КРОВИ И ИНФЕКЦИОННОГО КОНТРОЛЯ								
102	Обеспечение выполнения международных стандартов по клиническому применению крови и пересмотр или обновление национальных стандартов по предосторожности и рациональному использованию продуктов крови на основании передовой мировой практики	100000	82040	0	0	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
103	Пропаганда добровольного бесплатного донорства крови посредством средств массовой информации и информационно-образовательных кампаний	180000	185000	195000	200000	200000	Министерство здравоохранения и социальной защиты	Бюджетные средства и партнеры по развитию

							населения Республики Таджикистан	
104	Разработка плана и организация дней донорства во всех государственных и негосударственных учреждениях с целью привлечения доноров	25000	20000	15000	20000	15000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
105	Проведение учебных курсов по стандартизованным процессам отбора доноров и выбора тестирования и хранения крови	0	507000	507000	546000	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
106	Проведение регулярного мониторинга безопасности всех продуктов крови (в отношении вируса иммунодефицита человека, гепатитов В/С и сифилиса)	1594500	1836400	1473400	1520200	1570200	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
107	Усовершенствование единой системы мониторинга и инфекционной безопасности компонентов крови на базе государственного учреждения «Республиканский научный центр крови» и внедрение системы идентификации личности	270000	0	0	0	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
108	Закупка компьютерной техники для модернизации системы компьютеризации службы крови и оборудования (центрифуга рефрижераторная, роторы и так далее)	720000	320000	0	0	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
109	Создание и поддержка рабочих групп по клиническому применению и инфекционной безопасности компонентов крови и участие в региональных курсах по безопасности крови	30000	10000	5000	5000	5000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
17. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ЭФФЕКТИВНОГО ИНФЕКЦИОННОГО КОНТРОЛЯ И НЕ ДОПУСКАТЬ СЛУЧАЕВ ВНУТРИБОЛЬНИЧНОЙ ПЕРЕДАЧИ ВИРУСА ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА								
110	Проведение быстрой оценки состояния инфекционного контроля нозокомиальных инфекций и пересмотр нормативной базы	350000	0	0	0	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
111	Повышение потенциала медицинских сотрудников по профилактике нозокомиальных инфекций для 160	350000	300000	300000	300000	300000	Министерство здравоохранения и	Бюджетные средства и партнеры по

	медицинских сотрудников						социальной защиты населения Республики Таджикистан	развитию
112	Проведение обучения медицинских специалистов по универсальным мерам предосторожности и использованию средств индивидуальной защиты, обеспечению практики безопасных инъекций и инфекционного контроля	570000	0	650000	0	700000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
113	Создание условий для проведения централизованного обеззараживания медицинского инструментария на базе 5 центральных медучреждений	3000000	2000000	1000000	1000000	1000000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
114	Регулярный мониторинг обеспечения практики безопасных инъекций и соблюдения инфекционного контроля	316200	324000	356000	370000	400000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
18. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОТНОШЕНИИ УПРАВЛЕНИЯ МЕДИЦИНСКИМИ ОТХОДАМИ								
115	Поддержка выполнения политики управления медицинскими отходами и развитие потенциала человеческих и технических ресурсов по вопросам безопасного уничтожения медицинских отходов	183200	201340	248640	275000	358840	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
116	Пересмотр национальной стратегии по медицинским отходам и плана развития и системы мониторинга	50000	0	0	0	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
Итого		6718900	5485780	4450040	3936200	4249040		
19. ПОВЫШЕНИЕ ИНФОРМИРОВАННОСТИ И ПРОФИЛАКТИКА ВИРУСА ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА СРЕДИ МОЛОДЕЖИ, ПОДРОСТКОВ, МОЛОДЫХ ЖЕНЩИН И ДЕВОЧЕК								
117	Продолжение проведения учебных часов по здоровому образу жизни, включая профилактики вируса иммунодефицита человека/синдрома приобретенного иммунодефицита в средних общеобразовательных учреждениях	250000	250000	250000	250000	250000	Министерство образования и науки Республики Таджикистан	Бюджетные средства
118	Поддержка существующих медико-консультативных отделений для молодежи по вирусу иммунодефицита человека, консультирование по тестированию на	400600	420000	450000	470000	490000	Министерство здравоохранения и социальной защиты	Бюджетные средства

	вирус иммунодефицита человека						населения Республики Таджикистан	
119	Расширение учебной программы по вопросам вируса иммунодефицита человека, включая вопросы прав человека для постдипломной подготовки учителей средних школ	125000	125000	125000	125000	125000	Министерство образования и науки Республики Таджикистан	Бюджетные средства
120	Внедрить в учебную программу средних профессиональных и высших учебных заведений вопросы по вирусу иммунодефицита человека	250000	0	0	0	0	Министерство образования и науки Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
121	Проведение информационных акций с пропагандой тестирования на вирус иммунодефицита человека, включая недели тестирования, с привлечением организованной и неорганизованной молодежи	550000	570000	590000	610000	630000	Министерство образования и науки, Комитет по делам молодежи и спорта при Правительстве Республики Таджикистан, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Комитет по делам женщин и семьи при Правительстве Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
122	Организация и проведение образовательных мероприятий среди молодежи по вопросам вируса иммунодефицита человека-инфекции, снижения стигмы и дискриминации	260000	270000	280000	290000	300000	Комитет по делам молодежи и спорта при Правительстве Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
123	Регулярное проведение информационно-образовательных мероприятий среди девочек и женщин на уровне домохозяйств по профилактике вируса иммунодефицита человека, инфекций, передающихся половым путем, важности тестирования на вирус иммунодефицита человека, особенно среди женщин репродуктивного возраста и активных женщин на общинном уровне	180000	190000	200000	210000	220000	Комитет по делам молодежи и спорта при Правительстве Республики Таджикистан, Комитет по делам женщин и семьи при Правительстве Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
124	Размещение социальных реклам в виде билбордов в	200000	220000	240000	260000	280000	Местные	Бюджетные средства

	центральных улицах городов и районов республики о вирусе иммунодефицита человека-инфекции						исполнительные органы государственной власти	и партнеры по развитию
125	Проведение исследований среди учащихся средних общеобразовательных учреждений по оценки уровня знания о вирусе иммунодефицита человека и толерантного отношения к детям, живущим с вирусом иммунодефицита человека	0	0	250000	0	0	Министерство образования и науки, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, партнеры	Бюджетные средства и партнеры по развитию
126	Проведение исследования знания, отношения и практики по вопросам профилактики вируса иммунодефицита человека-инфекции среди людей в возрасте 15-49 лет	0	0	0	600000	0	Министерство образования и науки, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Партнеры по развитию
Итого		2045600	1880000	2225000	2660000	2145000		
20. ПРЕОДОЛЕНИЕ СУЩЕСТВУЮЩИХ БАРЬЕРОВ И УКРЕПЛЕНИЕ ПОДДЕРЖИВАЮЩЕЙ СРЕДЫ ДЛЯ ЭФФЕКТИВНОГО НАЦИОНАЛЬНОГО ОТВЕТА НА ЭПИДЕМИЮ ВИРУСА ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА								
127	Создание рабочей группы для подготовки соответствующих предложений по внесению изменений в законодательные акты	120000	0	0	0	0	Национальный координационный комитет по борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита, туберкулезом и малярией Республики Таджикистан	Партнеры по развитию и бюджетные средства
128	Провести сбор данных о частоте применения статьи 125 Уголовного кодекса Республики Таджикистан и других статей настоящего кодекса, связанных с вирусом иммунодефицита человека (количество дел, переданных в суд, количество вынесенных приговоров и так далее) как минимум за последние два года	50000	50000	50000	50000	50000	Национальный координационный комитет по борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита, туберкулезом и малярией Республики Таджикистан	Партнеры по развитию и бюджетные средства
129	Совершенствование законодательства Республики Таджикистан по вопросам декриминализации вируса иммунодефицита человека, хранения	150000	150000	0	0	0	Министерство юстиции, Министерство	Партнеры по развитию и бюджетные средства

	наркотиков для личного пользования, применения альтернативных мер наказания, принудительного лечения наркопотребителей и людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, а также в сферах здравоохранения, образования, трудоустройства и других в соответствии с международными стандартами						внутренних дел, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Министерство образования и науки, Министерство труда, миграции и занятости населения, Национальный координационный комитет по борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита, туберкулезом и малярией Республики Таджикистан	
130	Рассмотрение и внесение изменений и дополнений в постановления Правительства Республики Таджикистан (от 25 сентября 2018 года, №475 «О Перечне заболеваний, которые не дают права лицам, болеющим ими, обучаться в образовательных медицинских учреждениях», от 1 октября 2004 года, №406 «Об утверждении Перечня заболеваний, при наличии которых лицо не может усыновить ребенка, принять его под опеку (попечительство)» и от 23 августа 2016 года, №374 «О Правилах проведения обязательного медицинского обследования лиц, вступающих в брак») с целью соблюдения прав людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека	100000	100000	0	0	0	Министерство юстиции, Министерство внутренних дел, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения, Министерство образования и науки, Министерство труда, миграции и занятости населения, Национальный координационный комитет по борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита, туберкулезом и малярией Республики Таджикистан	Партнеры по развитию и бюджетные средства

131	Способствовать разработке и принятию постановления пленума Верховного Суда Республики Таджикистан по применению статьи 125 Уголовного кодекса Республики Таджикистан судами Республики Таджикистан	150000	0	0	0	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, Верховный Суд Республики Таджикистан	Партнеры по развитию и бюджетные средства
132	Создание и поддержка базу данных юристов для оказания юридической помощи людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека, и поддержка параюристов из числа представителей сообществ и общественных организаций для юридического сопровождения людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека	200000	70000	70000	70000	70000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Партнеры по развитию и бюджетные средства
133	Провести тренинги для адвокатов и параюристов из числа представителей сообществ и общественных организаций для юридического сопровождения людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека	200000	100000	200000	100 000	200000	Министерство юстиции Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
134	Провести серию тренингов на национальном и региональном уровнях для судей по правам человека и вирусу иммунодефицита человека	100000	0	100000	0	100000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, Верховный Суд Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
135	Разработать обучающие модули по вопросам вируса иммунодефицита человека, включая аспекты прав человека и их введение в учебные программы юридических факультетов высших учебных заведений страны	120000	0	0	0	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, Министерство юстиции Республики Таджикистан	Партнеры по развитию и бюджетные средства
136	Проведение серии тренингов для сотрудников учреждений правоохранительной, судебной-исполнительной и исправительной систем, Уполномоченного по правам человека на тему вируса иммунодефицита человека-инфекции,	150000	0	150000	0	150000	Министерство внутренних дел Республики Таджикистан, Министерство	Партнеры по развитию и бюджетные средства

	включая вопросы прав человека, не дискриминации, в особенности женщин и девочек с вирусом иммунодефицита человека						юстиции Республики Таджикистан	
137	Повышение правовой грамотности людей, живущих с вирусом иммунодефицита человека и ключевых групп для защиты своих прав и интересов	50000	0	50000	0	50000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Партнеры по развитию и бюджетные средства
138	Поддержка мероприятий, направленных на предотвращение насилия в отношении женщин и ключевых групп населения и оказания помощи жертвам насилия с предоставлением информации о существующих услугах	100000	0	100000	0	100000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, Комитет по делам женщин и семьи при Правительстве Республики Таджикистан	Партнеры по развитию и бюджетные средства
21. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО СНИЖЕНИЮ УРОВНЯ СТИГМЫ И ДИСКРИМИНАЦИИ В ОТНОШЕНИИ ЛЮДЕЙ, ЖИВУЩИХ С ВИРУСОМ ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА И КЛЮЧЕВЫХ ГРУПП НАСЕЛЕНИЯ СРЕДИ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ								
139	Продолжение обучения студентов в высших и средних медицинских образовательных учреждениях по вирусу иммунодефицита человека-инфекции, включая вопросы медицинской этики и права человека	120000	130000	140000	150000	160000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
140	Продолжение обучения курсантов государственного образовательного учреждения «Институт последиplomного образования работников сферы здравоохранения Республики Таджикистан» и государственного учреждения «Республиканский учебно-клинический центр семейной медицины» по вирусу иммунодефицита человека, включая вопросы медицинской этики и прав человека	400000	400000	400000	400000	400000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
22. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ НА КРУПНЫХ ПРОМЫШЛЕННО-ПРОИЗВОДСТВЕННЫХ, ТОРГОВЫХ И ДРУГИХ ПРЕДПРИЯТИЯХ И ОРГАНИЗАЦИЯХ ПО ВОПРОСАМ ПРОФИЛАКТИКИ ВИРУСА ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА НА РАБОЧЕМ МЕСТЕ, СТИГМОЙ И ДИСКРИМИНАЦИЕЙ ПРИ ВИРУСЕ ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА								
141	Проведение адвокационной деятельности среди руководителей государственных и частных крупных промышленно-производственных, торговых и других организаций о внедрении политики в отношении вируса иммунодефицита человека,	50000	50000	50000	50000	50000	Министерство труда, миграции и занятости населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию

	синдрома приобретенного иммунодефицита в сфере труда							
142	Разработка, адаптация и распространение информационно-образовательных материалов о политике в связи с вирусом иммунодефицита человека на рабочем месте	15000	20000	25000	30000	35000	Министерство труда, миграции и занятости населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
23. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ СРЕДИ РЕЛИГИОЗНЫХ СЛУЖИТЕЛЕЙ ПО ФОРМИРОВАНИЮ ТОЛЕРАНТНОГО ОТНОШЕНИЯ В ОБЩЕСТВЕ К ЛЮДЯМ, ЖИВУЩИМ С ВИРУСОМ ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА								
143	Проведение информационно-образовательных мероприятий по вопросам вируса иммунодефицита человека-инфекции и формирования толерантного отношения к людям, живущим с вирусом иммунодефицита человека среди имамхатибов и других религиозных служителей	100000	100000	100000	100000	100000	Комитет по делам религии, регулированию национальных традиций, торжеств и обрядов при Правительстве Республики Таджикистан, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
144	Разработка и тиражирование информационно-образовательных материалов о профилактике вируса иммунодефицита человека с точки зрения Ислама и регулярное просвещение посетителей пятничных молитв по вопросам профилактики вируса иммунодефицита человека с точки зрения религии	100000	0	100000	0	100000	Комитет по делам религии, регулированию национальных традиций, торжеств и обрядов при Правительстве Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
24. РАЗРАБОТКА ПЛАНА МЕРОПРИЯТИЙ ПО ПРАВИЛЬНОМУ ОСВЕЩЕНИЮ ВОПРОСОВ ВИРУСА ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА								
145	Разработка и тиражирование информационно-коммуникационной и адвокационной стратегии, а также практическое пособие по правильному освещению темы вируса иммунодефицита человека-инфекции для представителей средств массовой информации	150000	0	150000	0	150000	Комитет по телевидению и радиовещанию при Правительстве Республики Таджикистан, Союз журналистов Республики	Бюджетные средства и партнеры по развитию

							Таджикистан, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	
146	Предоставление бесплатной информации о вирусе иммунодефицита человека, снижения стигмы и дискриминации по отношению к людям, живущим с вирусом иммунодефицита человека через средствами массовой информации (разработка социальных роликов, фильмов, программ, выделение эфирного времени на регулярной основе и др.)	140000	140000	150000	150000	150000	Комитет по телевидению и радиовещанию при Правительстве Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
147	Проведение серии тренингов на национальном и региональных уровнях для журналистов по правильному освещению темы вируса иммунодефицита человека-инфекции в средствах массовой информации	150000	160000	170000	180000	190000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, Комитет по телевидению и радиовещанию при Правительстве Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
148	Регулярное проведение исследования по определению уровня стигмы (индекс стигмы)	0	0	300000	0	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
25. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОТНОШЕНИИ СТРАТЕГИЧЕСКОЙ ИНФОРМАЦИИ, ВКЛЮЧАЯ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ УПРАВЛЕНИЯ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ И ПОВЫШЕНИЯ КВАЛИФИКАЦИИ СОТРУДНИКОВ СЛУЖБЫ ВИРУСА ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА И СИНДРОМА ПРИОБРЕТЕННОГО ИММУНОДЕФИЦИТА								
149	Поддержка оптимизации и реализации информационной системы электронного слежения за случаями вируса иммунодефицита человека и техническая поддержка информационной системы управления здравоохранения	545000	550000	555000	560000	565000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
150	Сбор, анализ и распространение научно-обоснованных данных по эпидемиологической ситуации и ответных мерах, включая национальные отчеты в глобальную систему отчетности и	120000	120000	120000	120000	120000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики	Объединенная программ Организации Объединенных Наций

	мониторинга по синдрому приобретенного иммунодефицита (ГАМ)						Таджикистан	по вирусу иммунодефицита человека, партнеры и бюджетные средства
151	Внедрение в систему рутинного эпиднадзора за вирусом иммунодефицита человека-инфекцией на национальном уровне выявления недавних случаев вируса иммунодефицита человека (включая техническую помощь, поставку тестов, материалов и др.)	420000	460400	480200	470300	430000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Объединенная программ Организации Объединенных Наций по вирусу иммунодефицита человека, партнеры и бюджетные средства
152	Поддержка функционирования информационной веб-платформы государственного учреждения «Республиканский центр по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита»	30000	30000	30000	30000	30000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Партнеры по развитию и бюджетные средства
153	Организация и проведение национальных и международных научно-практических конференций по вопросам вируса иммунодефицита человека/ синдрома приобретенного иммунодефицита	1500000	200000	220000	230000	240000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Партнеры по развитию и бюджетные средства
26. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ ПО ПОВЫШЕНИЮ КВАЛИФИКАЦИИ СОТРУДНИКОВ ЦЕНТРОВ ПО ПРОФИЛАКТИКЕ И БОРЬБЕ С СИНДРОМОМ ПРИОБРЕТЕННОГО ИММУНОДЕФИЦИТА								
154	Разработка последовательного плана общего укрепления человеческих ресурсов для противодействия вирусу иммунодефицита человека в Министерстве здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, общественных организациях и частном секторе	0	200000	0	0	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Партнеры по развитию и бюджетные средства
155	Повышение управленческих навыков персонала службы по противодействию вирусу иммунодефицита человека/синдрома приобретенного иммунодефицита, в том числе специалистов государственного учреждения «Республиканский центр по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита» на всех уровнях посредством образовательных мероприятий	470000	480000	490000	500000	510000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Объединенная программ Организации Объединенных Наций по вирусу иммунодефицита человека, партнеры и бюджетные средства
27. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОТНОШЕНИИ ЗАКУПОК И УПРАВЛЕНИЯ СИСТЕМОЙ СНАБЖЕНИЯ								
156	Разработка/пересмотр законодательных и	500000	400000	0	0	0	Министерство	Объединенная

	нормативных актов по осуществлению государственных закупок лекарственных средств, оборудования, включая закупки с использованием международного опыта, аппаратного и программного обеспечения для электронной системы управления запасами, а также обучение персонала						здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	программ Организации Объединенных Наций по вирусу иммунодефицита человека, партнеры и бюджетные средства
157	Оказание поддержки органам власти в проведении анализа пробелов электронной системы управления запасами (закупок и управления снабжением) и организация координации инвентаризационных механизмов	100000	100000	100000	100000	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
158	Поддержка Министерству здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан в разработке политической основы для фактически обоснованного выбора препаратов против вируса иммунодефицита человека и других технологий медико-санитарного назначения	120000	0	0	0	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
159	Укрепление надежных информационных систем управления материально-техническим снабжением и инвестирование в инновационные информационные технологии и потенциал управления национальным прогнозированием и планированием снабжения	0	140000	0	0	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
160	Развитие потенциала поставщиков услуг по вирусу иммунодефицита человека в вопросах национальных стандартов управления запасами необходимых товаров, и обучение всех ответственных сотрудников пользованию электронной системы управления запасами	150000	175000	180000	0	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
28. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОТНОШЕНИИ ФИНАНСИРОВАНИЯ ПРОГРАММЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ ВИРУСА ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА								
161	Мероприятия по оптимизации бюджета здравоохранения и финансирования услуг в сфере вируса иммунодефицита человека, изучение эффективных путей финансирования для оказания ключевых услуг в отношении вируса иммунодефицита человека в секторе здравоохранения	300000	150000	300000	150000	150000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Партнеры по развитию и бюджетные средства
162	Регулярное проведение национальной оценки затрат (NASA) в связи вируса иммунодефицита человека и ее обсуждение на высоком правительственном	550000	0	600000	0	650000	Министерство здравоохранения и социальной защиты	Партнеры по развитию

	уровне						населения Республики Таджикистан	
163	Разработка и утверждение инструкции Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан и Министерства финансов Республики Таджикистан для расчета расходов государственного финансирования профилактических программ по вирусу иммунодефицита человека	150000	0	0	0	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, Министерство финансов Республики Таджикистан	Партнеры по развитию и бюджетные средства
164	Поддержка мероприятий для внедрения плана перехода на государственное финансирование	2500000	2500000	2200000	2200000	2200000	Национальный координационный комитет по борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита, туберкулезом и малярией в Республике Таджикистан, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
29. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В УЛУЧШЕНИИ МЕЖСЕКТОРАЛЬНОГО СОТРУДНИЧЕСТВА И КООРДИНАЦИИ ПО ПРОГРАММАМ ВИРУСА ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА								
165	Содействие во внедрении мероприятий в отношении вируса иммунодефицита человека в практику министерств образования и науки, внутренних дел, юстиции, труда, миграции и занятости населения, Комитет по делам женщин и семьи при Правительстве Республики Таджикистан, Комитета по делам молодежи и спорта при Правительстве Республики Таджикистан	150000	150000	150000	150000	150000	Национальный координационный комитет по борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита, туберкулезом и малярией в Республике Таджикистан, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан, Министерство	Бюджетные средства и партнеры по развитию

							внутренних дел Республики Таджикистан, Министерство юстиции Республики Таджикистан, Министерство труда, миграции и занятости населения Республики Таджикистан, Комитет по делам женщин и семьи при Правительстве Республики Таджикистан, Комитет по делам молодежи и спорта при Правительстве Республики Таджикистан	
166	Оказание технической и методической помощи, и содействия в обучении сотрудников государственных секторов вне сектора здравоохранения в дальнейшем развитии услуг профилактики, помощи и поддержки в связи с вирусом иммунодефицита человека	100000	100000	100000	100000	100000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Бюджетные средства и партнеры по развитию
167	Усиление потенциала Национального координационного комитета по борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита, туберкулезом и малярией в Республике Таджикистан, Министерства здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан и государственного учреждения «Республиканский центр по профилактике и борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита» как методического центра для планирования, координирования и управления мультисекторальными ответными мерами	1500000	1500000	1500000	1500000	1500000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
168	Содействие частным работодателям в осуществлении политики на рабочих местах о вирусе иммунодефицита человека	25000	30000	35000	40000	45000	Министерство здравоохранения и социальной защиты	Партнеры по развитию и бюджетные средства

							населения Республики Таджикистан, партнеры	
169	Поддержка разработки и внедрения программ по противодействию вирусу иммунодефицита человека/ синдрома приобретенного иммунодефицита на муниципальном, региональном и районном уровнях	300000	0	0	0	0	Национальный координационный комитет по борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита, туберкулезом и малярией в Республике Таджикистан, местные исполнительные органы государственной власти, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Партнеры по развитию и бюджетные средства
170	Организация и проведение регулярных координационных советов на уровне областей и районов по вопросам реализации национальной программы	100000	100000	100000	100000	100000	Национальный координационный комитет по борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита, туберкулезом и малярией в Республике Таджикистан, местные исполнительные органы государственной власти, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Партнеры по развитию и бюджетные средства
30. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ В ОТНОШЕНИИ УКРЕПЛЕНИЯ МЕСТНЫХ ОБЩЕСТВЕННЫХ СИСТЕМ								
171	Развитие организационного потенциала общественных организаций и поддержка общинных сетей, связей, партнерств и координации	150000	200000	250000	200000	200000	Министерство здравоохранения и социальной защиты	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства

							населения Республики Таджикистан	
172	Поддержка участия общественных организаций в местных, национальных и международных форумах по вопросам изменения политики и пропаганды и поддержка общинных мероприятий, и оказание услуг общественных объединений, техническая помощь для усиления потенциала общественных организаций	288000	230000	240000	250000	250000	Национальный координационный комитет по борьбе с синдромом приобретенного иммунодефицита, туберкулезом и малярией в Республике Таджикистан, Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Партнеры по развитию и бюджетные средства
173	Разработка и внедрение электронной компьютерной программы по системе финансового управления для 20 общественных организаций	150000	0	0	0	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
174	Поддержка ежеквартальных заседаний и планирования для общественных организаций и государственных пунктов оказания услуг	96000	96000	96000	96000	96000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
31. ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ, НАПРАВЛЕННАЯ НА ПРОВЕДЕНИЕ МОНИТОРИНГА И ОЦЕНКИ НАЦИОНАЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ ПРОТИВОДЕЙСТВИЯ ВИРУСА ИММУНОДЕФИЦИТА ЧЕЛОВЕКА/СИНДРОМА ПРИОБРЕТЕННОГО ИММУНОДЕФИЦИТА НА 2021-2025 ГОДЫ								
175	Разработка плана мониторинга и оценки Национальной программы по вирусу иммунодефицита человека/синдрому приобретенного иммунодефицита в Республике Таджикистан на 2021-2025 годы	210000	0	0	0	0	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Партнеры по развитию и бюджетные средства
176	Повышение потенциала для развития системы мониторинга и оценки Национальной программы по вирусу иммунодефицита человека/синдрому приобретенного иммунодефицита	100000	100000	100000	100000	100000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Партнеры по развитию и бюджетные средства
177	Регулярное проведение мониторинга программ по вирусу иммунодефицита человека, оценка качества и	150000	150000	150000	150000	150000	Министерство здравоохранения и	Глобальный фонд, партнеры и

	эффективности предоставления услуг и кураторский контроль						социальной защиты населения Республики Таджикистан	бюджетные средства
178	Проведение среднесрочной и финальной оценки выполнения Национальной программы по противодействию вирусу иммунодефицита человека/синдрома приобретенного иммунодефицита	0	0	400000	0	500000	Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан	Глобальный фонд, партнеры и бюджетные средства
Итого		13489000	9631400	10701200	8326300	9751000		
Общий бюджет Программы		95253866	94958013	96974568	97162278	102339556		