Приложение № 2

к Постановлению Правительства

№ 1164 от 22 октября 2016 г.

**План действий Национальной программы профилактики и**

**контроля ВИЧ/СПИДа и инфекций, передающихся половым путем,**

**на 2016-2020 гг.**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№**  **п/п** | **Специфические действия** | | **Сроки реализации** | | | | **Ответственные за реализацию** | **Стоимость реализации** | | | | | | | | | | | | | | **Показатели прогресса и достижений** | | | | | |
| **2016** | | | | | | | **2017** | | | **2018** | **2019** | **2020** | **Всего** |
| **Специфическая задача 1. Профилактика передачи ВИЧ и инфекций, передающихся половым путем, в особенности среди ключевых групп населения** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **1.1. К 2020 году не менее 60% потребителей инъекционных наркотиков охвачены профилактическими услугами в рамках программ снижения рисков** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.1.1 | Расширение и повышение уровня качества услуг снижения рисков, предоставляемых в пунктах обмена шприцев | | 2016-2020 | | Министерство здравоохранения, труда и социальной защиты,  Национальное агентство общественного здоровья | | | 10594891,18 | | | | | 10594891,18 | | | | | 11654380,3 | 11654380,42 | 12713869,42 | 57212412,37 | | 1. Процент потребителей инъекционных наркотиков, охваченных профилактическими услугами в рамках программ снижения рисков  2. Количество распределенных шприцев на одного потребителя инъекционных наркотиков в год.  3. Процент потребителей инъекционных наркотиков, которые применяли стерильный инструментарий при последней инъекции  4. Процент потребителей инъекционных наркотиков, которые использовали презерватив при последнем сексуальном контакте.  5. Распространенность ВИЧ среди потребителей инъекционных наркотиков. | | | | |
| 1.1.2 | Закупка основных расходных материалов для программ профилактики (шприцы и спиртовые салфетки) | | 3288040,1 | | | | | 3497915 | | | | | 3707789,9 | 3987623,1 | 4197498 | 18678866,1 | |
| 1.1.3 | Разработка, печать и распространение информационных и образовательных материалов о ВИЧ/СПИДе/инфекциях, передающихся половым путем, для потребителей инъекционных наркотиков и их половых партнеров | | 102500 | | | | | 205000 | | | | | 102500 | 102500 | 102500 | 615000 | |
| 1.1.4 | Оказание гендерно-специфических услуг, включая психосоциальные услуги жертвам насилия, в пунктах обмена шприцев | | 276750 | | | | | 276750 | | | | | 0 | 0 | 0 | 553500 | |
| 1.1.5 | Предоставление услуг снижения рисков посредством сетей аптек | | 426290,63 | | | | | 426290,63 | | | | | 852581,28 | 852581,28 | 852581,27 | 3410325,06 | |
| 1.1.6 | Предоставление услуг снижения рисков посредством мобильных единиц | | 2015729,66 | | | | | 2015729,66 | | | | | 2015729,66 | 2015729,66 | 2015729,66 | 10078648,29 | |
| 1.1.7 | Проведение мероприятий по профилактике передозировок в существующих пунктах обмена шприцев | | 66420 | | | | | 66420 | | | | | 0 | 0 | 0 | 132840 | |
| 1.1.8 | Закупка Налоксона для профилактики передозировок | | 4008 | | | | | 42640 | | | | | 451998,4 | 48609,6 | 51168 | 634497,6 | |
| 1.1.9 | Обучение поставщиков услуг основным вмешательствам снижения рисков | | 76515,99 | | | | | 76515,99 | | | | | 76515,19 | 76515,99 | 76515,99 | 382579,97 | |  | | | |
| 1.1.10 | Обеспечение устойчивости программы путем формирования межотраслевого сотрудничества и формирования необходимых структур | | 0 | | | | | 307500 | | | | | 0 | 0 | 0 | 307500 | |  | | | |
| **1.2.**  **К 2020 году опиоидная заместительная терапия, предоставляемая в 11 административных единицах, охватывает не менее чем 4,2% от оценочного числа потребителей инъекционных наркотиков опоидов** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.2.1. | | Укрепление и поддержание пунктов заместительной терапии | 2016-2020 | | | | Министерство здравоохранения, труда и социальной защиты  Республиканский наркологический диспансер | | 12838875 | | | | | | 14061625 | | | 15284375 | 16018025 | 17363050 | 75565950 | | 1. Процент потребителей инъекционных наркотиков, получающих заместительную терапию опиоидами не менее 6 месяцев  2. Число, новых пациентов на заместительной терапии из групп потребителей инъекционных наркотиков  3. Количество территорий, где предоставляется заместительная терапия | | |
| 1.2.2. | | Закупка препаратов для заместительной терапии | 1279426,83 | | | | | | 1401277 | | | 1523127,18 | 159623728 | 1730272,47 | 7530340,77 | |
| 1.2.3. | | Обеспечение непрерывного обучения поставщиков услуг | 76515,99 | | | | | | 76515,99 | | | 76515,99 | 76515,99 | 76515,99 | 382579,97 | |  | | |
| 1.2.4. | | Аналитическое исследование по вопросам использования в заместительной терапии бупренорфина | 2016 | | | | 71750 | | | | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 71750 | |
| 1.2.5. | | Приведение в соответствие протокола в области заместительной терапии с международными рекомендациями | 2016-2020 | | | | 0 | | | | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | |
| **1.3. К 2020 году 20% из оценочного числа потребителей инъекционных наркотиков охвачены услугами психосоциальной и реабилитационной поддержки для своевременного доступа к диагностике ВИЧ, туберкулеза и инфекций, передающихся половым путем, а также своевременного доступа к лечению и сохранению приверженности к лечению** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.3.1. | Предоставление психосоциальных услуг потребителям наркотиков, включая пациентов заместительной терапии и членов их семей, на основе общественных центров в Кишинэу, Бэлць, Кахуле | | 2016-2020 | | | | Министерство здравоохранения, труда и социальной защиты  Республиканский наркологический диспансер  Министерство труда, социальной защиты и семьи | | | 2636509,24 | | | | | 2636509,24 | | | 2636509,24 | 2636509,24 | 2636509,24 | 13182546,22 | | | Процент потребителей инъекционных наркотиков, охваченных услугами психосоциальной поддержки и реабилитации от оценочного числа потребителей инъекционных наркотиков | |
| 1.3.2. | Предоставление психосоциальных услуг потребителям наркотиков в пенитенциарной системе для повышения охвата и приверженности к заместительной терапии | | 878836,41 | | | | | 878836,41 | | | 878836,41 | 878836,41 | 878836,41 | 4394182,07 | | |
| 1.3.3. | Предоставление услуг по реабилитации потребителей инъекционных наркотиков на основе терапевтических сообществ | | 0 | | | | | 3245150 | | | 3245150 | 3245150 | 3245150 | 12980600 | | |
| **1.4.**  **К 2020 году не менее 60% работниц коммерческого секса охвачены услугами профилактики в рамках профилактических программ, и услугами профилактики ВИЧ среди работниц коммерческого секса в 10 административных территориях** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.4.1. | Обеспечение и расширение профилактических услуг в среде работниц коммерческого секса | | 2016-2020 | | | | Министерство здравоохранения, труда и социальной защиты  Национальное агентство общественного здоровья | | | | 4688786,65 | | | | 5860983,31 | | | 5860983,31 | 5860983,31 | 5860983,31 | 28132719,9 | | | 1. Процент работниц коммерческого секса, охваченных профилактическими услугами в рамках программ снижения рисков  2. Процент работниц коммерческого секса, воспользовавшихся презервативом во время последнего сексуального контакта  3. Распространенность ВИЧ среди работниц коммерческого секса | |
| 1.4.2. | Закупка презервативов для распространения в целевых группах | | 968568,93 | | | | 1066650,79 | | | 1164732,65 | 1275571,07 | 1373652,93 | 5849176,38 | | |
| 1.4.3. | Разработка и распространение информационных, образовательных материалов о ВИЧ-инфекции и инфекциях, передающихся половым путем, для работниц коммерческого секса | | 2017  2019 | | | | 0 | | | | 102500 | | | 0 | 102500 | 0 | 205000 | | |
| 1.4.4. | Обеспечение мероприятий по профилактике ВИЧ для пациентов работниц коммерческих секса (мероприятия для водителей дальних рейсов) | |  | | | | 205000 | | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 205000 | | |
| 1.4.5. | Обеспечение мероприятий по профилактике ВИЧ для пациентов работниц коммерческих секса (мероприятия для водителей дальних рейсов) | |  | | | | 102500 | | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 102500 | | |
| 1.4.6. | Обеспечение мероприятий по профилактике ВИЧ для пациентов работниц коммерческих секса (мероприятия для водителей дальних рейсов) | |  | | | | 0 | | | | 41000 | | | 41000 | 0 | 0 | 82000 | | |
| 1.4.7. | Наращивание потенциала сообщества работниц коммерческого секса | | 2016-2020 | | | | 102500 | | | | 102500 | | | 0 | 0 | 0 | 205000 | | |
| **1.5. К 2020 году будут охвачены услугами профилактики ВИЧ не менее 40% мужчин, практикующих секс с мужчинами** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.5.1. | Расширение и предоставление услуг для мужчин, практикующих секс с мужчинами | | 2016-2020 | | | | Национальное агентство общественного здоровья | | | | 1522180,19 | | | | 1522180,19 | | | 2283270,28 | 2283270,28 | 2283270 | 9894171,28 | | |  |
| 1.5.2. | Закупка презервативов для мужчин, практикующих секс с мужчинами | | 417339 | | | | 493824 | | | 570310 | 646662,25 | 723147,73 | 2851283,5 | | |
| 1.5.3. | Закупка лубрикантов | | 834678 | | | | 987649 | | | 1140620 | 1293324,5 | 1446295,5 | 5702568 | | |
| 1.5.4. | Обеспечение непрерывного обучения по вопросам ВИЧ и инфекций, передающихся половым путем, для мужчин, имеющих половые контакты с мужчинами, сообщества лесбиянок, геев, бисексуалов и транссексуалов | | 39680,83 | | | | 39680,63 | | | 29157,15 | 29157,15 | 34418,99 | 172094,94 | | |
| 1.5.5. | Разработка, печать и распространение образовательных и информационных материалов о ВИЧ и инфекциях, передающихся половым путем, для мужчин, практикующих секс с мужчинами | | 2016  2018  2020 | | | | 102500 | | | | 0 | | | 102500 | 0 | 102500 | 307500 | | |
| 1.5.6. | Обучение родственников лиц из сообщества лесбиянок, геев, бисексуалов и транссексуалов | |  | | | |  | | | | 81467 | | | | 81467 | | | 0 | 0 | 0 | 162934 | | |
| **1.6.**   **К 2020 году не менее 60% потребителей инъекционных наркотиков, работниц коммерческого секса, заключенных и 40% мужчин, практикующих секс с мужчинами, сдали анализ на ВИЧ и знают его результат** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.6.1. | Наращивание потенциала медицинского персонала, предоставляющего услуги консультирования и анализа на ВИЧ представителям групп повышенного риска заражения ВИЧ и населению в целом | | 2016-2020 | | | | Министерство здравоохранения, труда и социальной защиты  Публичное медико-санитарное учреждение  Больница дерматологии и коммуникабельных болезней | | | 109780,73 | | | | | 109780,73 | | | 109780,73 | 109780,73 | 109780,73 | 548903,64 | | | 1. Процент потребителей инъекционных наркотиков, сдавших анализ на ВИЧ за последние 12 месяцев, и знающих результат анализа  2. Процент работниц коммерческого секса, сдавших анализ на ВИЧ за последние 12 месяцев и знающих результат анализа  3. Процент мужчин, практикующих секс с мужчинами, сдавших анализ на ВИЧ за последние 12 месяцев и знающих результат анализа |
| 1.6.2. | Продвижение услуг консультирования и анализов на ВИЧ/инфекции, передающиеся половым путем, через разработку, издание и распространение информационных материалов | | 102500 | | | | | 102500 | | | 102500 | 102500 | 102500 | 512500 | | |
| 1.6.3. | Разработка проекта по приведению в соответствие законодательства о механизме работы с подростками с повышенным риском инфицирования, в рамках программ снижения рисков | | 36900 | | | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 36900 | | |
| 1.6.4. | Обеспечение проведения анализов на ВИЧ посредством использования экспресс-тестов и обычных анализов (кабинеты консультирования и проведения анализов, медицинские учреждения в рамках проектов снижения рисков и мобильных мероприятий) | | 12101744 | | | | | 12525192 | | | 12850760 | 13224694 | 13560702 | 64263092 | | |
| 1.6.5. | Пересмотр политик и нормативных документов в области проведения анализов на ВИЧ в соответствии с Руководствами ВОЗ | | 71750 | | | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 71750 | | |
| **1.7. К 2020 году 100% анализов крови тестируются на ВИЧ и сифилис в соответствии с национальными протоколами** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.7.1. | Тестирование доноров крови/препаратов крови на ВИЧ и сифилис | | 2016-2017 | | | | Министерство здравоохранения, труда и социальной защиты  Национальный центр переливания крови | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | | | Процент анализов крови, тестируемых на ВИЧ и сифилис в соответствии с национальными протоколами |
| **1.8. Обеспечение непрерывного эпидемиологического надзора за ВИЧ-инфекцией и инфекциями, передающимися половым путем** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.8.1. | Пересмотр политик и нормативных документов в сфере эпидемиологического надзора за ВИЧ-инфекцией и инфекциями, передающимися половым путем | | 2017 | | | | Министерство здравоохранения, труда и социальной защиты | | | | 0 | | | | 82000 | | | 0 | 0 | 0 | 82000 | | | 1. Политики и нормативные акты обновлены  2. Национальная информационная система наблюдения за инфекционными заболеваниями функционирует.  3. Специалисты эпидемиологи обучены  4. Эпидемиологические исследования II поколения проведены  5. Национальные и международные отчеты разработаны и опубликованы |
| 1.8.2. | Обеспечение работы национальной информационной системы надзора за инфекционными заболеваниями, с включением ВИЧ-инфекции и инфекций, передающихся половым путем в национальную электронную систему надзора за инфекционными заболеваниями, и формирование показателей и отчетов | | 2016-2020 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 1.8.3. | Наращивание потенциала специалистов, участвующих в управлении эпидемиологическим надзором за ВИЧ и инфекциями, передающимися половым путем, через организацию обучения в данной области | | Министерство здравоохранения, труда и социальной защиты  Национальное агентство общественного здоровья | | | | 146370 | | | | 269370 | | | 146370 | 146370 | 146370 | 854850 | | |
| 1.8.4. | Проведение эпидемиологических исследований II-го поколения | | 2016  2019 | | | | 2665000 | | | | 0 | | | 0 | 2665000 | 0 | 5330000 | | |  |
| 1.8.5. | Разработка и ежегодная публикация национальных и международных отчетов об эпидемиологической обстановке в сфере ВИЧ/СПИДа/инфекций, передающихся половым путем | | 2016-2020 | | | | 0 | | | | 0 | | | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| **1.9. Обеспечение внешнего контроля качества анализов, проведенных в лабораториях, выполняющих серологические и вирусологические исследования на ВИЧ-инфекцию** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.9.1. | Контроль качества исследований на ВИЧ методом реакции цепной полимеризации | | 2016-2020 | | | | Публичное медико-санитарное учреждение Больница дерматологии и коммуникабельных болезней | | | | | 5535 | | | 5535 | | | 5535 | 5535 | 5535 | 27675 | | | Доля проб, подвергшихся внешнему контролю качества. |
| 1.9.2. | Контроль качества исследований иммуноэнзимным методом | | 2016-2020 | | | | 24600 | | | 24600 | | | 24600 | 24600 | 24600 | 123000 | | |
| **1.10. К 2020 году частота заболеваемости сифилисом среди населения в целом сократится с 52 до 47 случаев на 100 000 населения** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.10.1. | Обеспечение диагностики сифилиса | | 2016-2020 | | | | Министерство здравоохранения, труда и социальной защиты  Публичное медико-санитарное учреждение Больница дерматологии и коммуникабельных болезней | | | | | 8371616 | | | | | 9181185 | 8860914 | 8545539 | 8230164 | 43189418 | | | Частота заболеваемости сифилисом общего населения |
| **1.11. К 2020 году частота заболеваемости гонококковой инфекцией среди населения в целом сократится с 28 до 23 случаев на 100 000 населения** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.11.1. | Обеспечение диагностики гонококковой инфекции | | 2016-2020 | | | | Министерство здравоохранения, труда и социальной защиты  Публичное медико-санитарное учреждение Больница дерматологии и коммуникабельных болезней | | | | | 484485 | | | | | 483783 | 482991 | 482244 | 481497 | 2415000 | | | Частота заболеваемости гонококковой инфекцией среди населения в целом |
| **1.12. К 2020 году комплексный показатель знаний о ВИЧ-инфекции среди молодежи в возрасте 15-24 года возрастет до 45 %** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1.12.1. | Продвижение здорового образа жизни в образовательных учреждениях посредством включения в куррикулум тем, связанных с ВИЧ-инфекцией и инфекциями, передающимися половым путем. | | 2016-2020 | | | | Министерство здравоохранения, труда и социальной защиты  Национальное агентство общественного здоровья | | | | | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | | Процент молодежи в возрасте 15-24 лет, давших правильные ответы о ВИЧ-инфекции |
| 1.12.2. | Организация кампаний по информированию населения о здоровом образе жизни, включая профилактику ВИЧ и инфекций, передающихся половым путем | | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |  |
| 1.12.3. | Разработка и распределение информационных материалов о здоровом образе жизни, включая профилактику ВИЧ и инфекций, передаваемых половым путем. | | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 1.12.4. | Проведение исследования о знаниях, отношениях и практиках молодежи в возрасте 15-24 лет относительно ВИЧ-инфекции | | 2018 | | | | 0 | | | | | 0 | 1000000 | 0 | 0 | 1000000 | | |
| **Задача 2. Обеспечение всеобщего доступа к лечению, уходу и поддержке лиц, инфицированных ВИЧ и инфекциями, передающимися половым путем** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **2.1. К 2020 году 50 % общего числа оцениваемых взрослых и 100% детей в возрасте до 15 лет, живущих с ВИЧ и нуждающихся в антиретровирусной терапии, будут ее получать** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.1.1. | Обеспечение лиц, инфицированных ВИЧ, антиретровирусной терапией, в том числе и путем увеличения количества территорий, где предоставляется это лечение | | 2016-2020 | | | Министерство здравоохранения, труда и социальной защиты  Публичное медико-санитарное учреждение Больница дерматологии и коммуникабельных болезней | | | | | | 34908039,42 | | | | 56623011,1 | | 70607805,18 | 85998400,14 | 102795265,7 | 350932521,89 | | | 1. Процент лиц, живущих с ВИЧ и получающих антиретровирусную терапию, из оценочного числа нуждающихся в терапии 2. Процент лиц, инфицированных ВИЧ, получающих антиретровирусную терапию с уровнем CD4 ниже 200 клеток/мм³ <25%. 3. Процент ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию более 12 месяцев с момента ее начала, с вирусной нагрузкой, которая не обнаруживается - >90% 4. Процент смертей, обусловленных ВИЧ-инфекцией |
| 2.1.2. | Обновление Национального клинического протокола медицинского наблюдения и лечения ВИЧ-инфицированных | | 2017  2020 | | | 0 | | | | 2050 | | 0 | 0 | 2050 | 4100 | | |
| 2.1.3. | Обеспечение непрерывного обучения медицинского персонала, задействованного в медицинском наблюдении ВИЧ-инфицированных | | 2016-2020 | | | 329342,19 | | | | 329342,19 | | 329342,19 | 329342 | 329342,19 | 1646710,93 | | |
| 2.1.4. | Проведение мониторинга территориальных кабинетов для наблюдения за лицами с Вич-позитивным статусом | | 73062 | | | | 130172 | | 153996 | 174230 | 194463 | 725923 | | |
| **2.2. К 2020 году % взрослых и детей, которые живут и получают антиретровирусную терапию в течение 12 месяцев после начала лечения, не менее 80%, в течение 24 месяцев не менее 75% и в течение 60 месяцев не менее 70%** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.2.1. | Проведение оперативных исследований по приверженности к антиретровирусной терапии | | 2016  2018 | Министерство здравоохранения, труда и социальной защиты  Публичное медико-санитарное учреждение  Больница дерматологии и коммуникабельных болезней | | | | | | | | 71750 | | | | | 0 | 0 | 71750 | 0 | 143500 | | | 1. Процент взрослых и детей, живущих с ВИЧ, получающих антиретровирусную терапию в течение 12 месяцев после начала лечения 2. Процент взрослых и детей, живущих с ВИЧ, получающих антиретровирусную терапию в течение 24 месяцев после начала лечения 3. Процент взрослых и детей, живущих с ВИЧ, получающих антиретровирусную терапию в течение 60 месяцев после начала лечения |
| 2.2.2. | Улучшение соблюдения назначений врача в вопросах антиретровирусной терапии посредством возмещения транспортных расходов | | 2016-2020 | 534968 | | | | | 607055,23 | 686245,81 | 771551,12 | 847486,4 | 3447306,65 | | |
| 2.2.3. | Разработка показателей качества/результативности для территориальных кабинетов, предоставляющих антиретровирусную терапию | | 2016 | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| 2.2.4. | Разработка и распространение информационных материалов о ВИЧ-инфекции, лечении, приверженности и т.п. | | 2016-2020 | 116560,95 | | | | | 120060,3 | 126344,4 | 126499,65 | 129635,85 | 619100,85 | | |
| **2.3. К 2020 году 80% лиц, живущих с ВИЧ, нуждающихся в лечении оппортунистических инфекций, получают соответствующее лечение и антиретровирусную терапию** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.3.1. | Обеспечение лечения оппортунистских инфекций в соответствии с положениями Единой программы обязательного медицинского страхования | | 2016-2020 | Министерство здравоохранения, труда и социальной защиты  Публичное медико-санитарное учреждение  Больница дерматологии и коммуникабельных болезней | | | | | | | | 8613000 | | | | | 8613000 | 8613000 | 8613000 | 8613000 | 43065000 | | | 1. Процент лиц, инфицированных ВИЧ, которым был поставлен диагноз туберкулез, за отчетный период, получающих противотуберкулезное лечение и антиретровирусную терапию  2. Процент смертности ВИЧ-инфицированных, связанный с наличием туберкулеза |
| 2.3.2. | Обеспечение доступа к паллиативным и предсмертным медицинским услугам в соответствии с положениями Единой программы обязательного медицинского страхования | | 75427,3 | | | | | 83367,07 | 87336,88 | 91306,74 | 95276,59 | 432714,53 | | |
| 2.3.3. | Анализ Национального клинического протокола лечения оппортунистических инфекций и сопутствующих заболеваний | | 2016  2019 | 2050 | | | | | 0 | 0 | 2050 | 0 | 4100 | | |
| 2.3.4. | Обеспечение постоянного обучения медицинского персонала вопросам менеджмента оппортунистических инфекций, сопутствующих заболеваний и паллиативного ухода | | 2016-2020 | 73187,15 | | | | | 73187,15 | 73187,15 | 73187,15 | 73187,15 | 365935,76 | | |
| 2.3.5. | Интеграция медицинских услуг для ВИЧ-инфицированных | | 0 | | | | | 0 | 0 | 0 | 0 | 0 | | |
| **2.4. К 2020 году доля лиц, живущих с ВИЧ, за последний год обследовавшихся хотя бы один раз с целью определения уровня лимфоцитов CD4, составит не менее 60%** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.4.1. | Обеспечение медицинского наблюдения всех лиц, живущих с ВИЧ | | 2016-2020 | Министерство здравоохранения, труда и социальной защиты  Публичное медико-санитарное учреждение  Больница дерматологии и коммуникабельных болезней | | | | | | | | 23920302,6 | | | | 24426556,95 | | 27665454 | 31013391,23 | 34490300,7 | 141516005,48 | | | Процент лиц, живущих с ВИЧ, которые за последний год обследовались хотя бы один раз с целью определения уровня лимфоцитов CD4 |
| 2.4.2. | Обеспечение непрерывного обучения специалистов, работающих в лабораториях. | | 36593,58 | | | | 36593,58 | | 0 | 0 | 36593,58 | 109780,73 | | |
| 2.4.3. | Проведение исследования на выявление резистентности ВИЧ к антиретровирусным препаратам | | 2017 | 0 | | | | 2665000 | | 0 | 0 | 0 | 2665000 | | |
| **2.5. К 2020 году уровень передачи ВИЧ-инфекции от матери к плоду не превысит 2%** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.5.1. | Проведение тестирования на ВИЧ беременных женщин. | | 2016-2020 | Министерство здравоохранения, труда и социальной защиты  Публичное медико-санитарное учреждение  Больница дерматологии и коммуникабельных болезней | | | | | | | | 180400 | | | | 180400 | | 180400 | 180400 | 180400 | 902000 | | | 1. Процент ВИЧ-положительных беременных женщин, которые получали антиретровирусную терапию для снижения вероятности передачи ВИЧ от матери к плоду  2. Процент детей, рожденных ВИЧ-положительными матерями, которым был сделан анализ для определения рибонуклеиновой кислоты ВИЧ в первые 2 месяца жизни  3. Процент передачи ВИЧ от матери – плоду |
| 2.5.2. | Обеспечение семейных врачей минимальными навыками консультирования беременных женщин в вопросах ВИЧ | | 10250 | | | | 10250 | | 10250 | 10250 | 10250 | 51250 | | |
| 2.5.3. | Обеспечение родильных домов экспресс-тестами для проверки беременных | | 94300 | | | | 94300 | | 94300 | 94300 | 94300 | 471500 | | |
| 2.5.4. | Обеспечение профилактической антиретровирусной терапией | | 128125 | | | | 132225 | | 136325 | 140425 | 144525 | 681625 | | |  |
| 2.5.5. | Обеспечение детей в возрасте 0-12 месяцев детским питанием | | 1033200 | | | | 1082400 | | 1131600 | 1180800 | 1230000 | 5658000 | | |
| 2.5.6. | Обновление Национального клинического протокола относительно профилактики передачи ВИЧ от матери к плоду | | 0 | | | | 4100 | | 0 | 0 | 4100 | 8200 | | |
| 2.5.7. | Проведение оперативных исследований/анализов и оценки случаев передачи вируса от матери к ребенку и случаев неиспользования профилактической антиретровирусной терапии | | 24600 | | | | 18450 | | 12300 | 6150 | 0 | 61500 | | |
| **2.6. К 2020 году 100% лиц, оказавшихся в ситуации риска заражения ВИЧ и обратившихся за помощью, получат профилактическое лечение, применяемое после контакта с вирусом** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.6.1. | Обеспечение профилактической антиретровирусной терапией | | 2016-2020 | Министерство здравоохранения, труда и социальной защиты  Публичное медико-санитарное учреждение  Больница дерматологии и коммуникабельных болезней | | | | | | | | 51250 | | | | | 51250 | 51250 | 51250 | 51250 | 256250 | | | Процент лиц, оказавшихся в ситуации риска заражения ВИЧ и обратившихся за помощью, получивших профилактическое лечение, применяемое после контакта с вирусом. |
| **2.7. К 2020 году не менее 80% ВИЧ-инфицированных воспользуются психосоциальными услугами, предоставляемыми в рамках региональных социальных центров и неправительственных организаций, работающих в данной сфере** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.7.1. | Обеспечение психосоциальной поддержки ВИЧ-инфицированным и членам их семей через региональные социальные центры | | 2016-2020 | Министерство здравоохранения, труда и социальной защиты  Публичное медико-санитарное учреждение  Больница дерматологии и коммуникабельных болезней | | | | | | | | 13820040,59 | | | 13894840,59 | | | 1403630776 | 14191400,59 | 14354248,59 | 70296837,63 | | | Процент ВИЧ-инфицированных, охваченных психосоциальными услугами, предоставляемыми в рамках региональных социальных центров и неправительственных организаций, работающих в данной сфере |
| 2.7.2. | Обеспечение непрерывного обучения поставщиков психосоциальных услуг | | 76506 | | | 76506 | | | 76506 | 76506 | 76506 | 382530 | | |
| **2.8. К 2020 году 99,9 % больных сифилисом будут обеспечены специальным лечением** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.8.1. | Обеспечение больных сифилисом профилактическим лечением | | 2016-2020 | Министерство здравоохранения, труда и социальной защиты  Публичное медико-санитарное учреждение  Больница дерматологии и коммуникабельных болезней | | | | | | | | 311970 | | 302611 | | | | 308850 | 283893 | 274534 | 1481858 | | | Процент больных сифилисом, обеспеченных специальным лечением |
| **2.9. К 2020 году поддержание уровня заболеваемости врожденным сифилисом менее 15 случаев на 100 000 детей, родившихся живыми** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.9.1. | Обеспечение профилактического лечением сифилиса | | 2016-2020 | Министерство здравоохранения, труда и социальной защиты  Публичное медико-санитарное учреждение  Больница дерматологии и коммуникабельных болезней | | | | | | | | 775873,6 | 754571,96 | | | | | 733109,32 | 711807,64 | 690345,04 | 3665707,6 | | | Процент случаев врожденного сифилиса на 100 000 населения |
| **2.10. К 2020 году 99,9 % больных гонококковой инфекцией будут обеспечены специальным лечением** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2.10.1. | Обеспечение лечения пациентов с гонококковой инфекцией | | 2016-2020 | Министерство здравоохранения, труда и социальной защиты  Публичное медико-санитарное учреждение  Больница дерматологии и коммуникабельных болезней | | | | | | | | 10845 | | | | 10779,93 | | 10714,86 | 10649,76 | 10584,72 | 53574,3 | | | Процент больных гонококковой инфекцией, обеспеченных специальным лечением |
| **Задача 3. Обеспечение эффективного управления Национальной программой** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| **3.1 Обеспечение деятельности по координации Национальной программы** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.1.1. | Обеспечение деятельности координационной структуры Национальной программы | | 2016-2020 | Министерство здравоохранения, труда и социальной защиты  Публичное медико-санитарное учреждение  Больница дерматологии и коммуникабельных болезней | | | | | | | | 1074185,28 | | | | 1074185,28 | | 815885,28 | 815885,28 | 815885,28 | 4596026,40 | | | Достигнутый прогресс в ответе на ВИЧ | | | | |
| 3.1.2. | Наращивание потенциала кадров, участвующих в управлении Национальной программой | | 226525 | | | | 226525 | | 226525 | 226525 | 226525 | 1132625 | | |
| 3.1.3 | Обеспечение вовлечения местных публичных органов посредством разработки территориальных программ | | 109780,73 | | | | 0 | | 0 | 0 | 0 | 109780,73 | | |
| 3.1.4 | Обеспечение прозрачности деятельности в области ВИЧ-инфеккции при помощи веб-сайта [www.aids.md](http://www.aids.md) | | 133200 | | | | 133200 | | 133200 | 133200 | 133200 | 666000 | | |  | | | | |
| 3.1.5 | Обеспечение эффективного технического обслуживания систем мониторинга и оценки | | 1111580 | | | | 341600 | | 341600 | 341600 | 341600 | 2477980 | | |
| 3.1.6 | Обеспечение непрерывного обучения пользователей системами мониторинга и оценки | | 585497,22 | | | | 0 | | 585497,22 | 0 | 585497,22 | 1756491,66 | | |
| 3.1.7 | Обеспечение сотрудничества правительственных учреждений и неправительственных организаций в вопросах реализации Национальной программы | | 205000 | | | | 205000 | | 0 | 0 | 0 | 410000 | | |
| **3.2. Укрепление системы сообщества** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.2.1. | Обеспечение наращивания потенциала гражданского сообщества в сфере реализации мероприятий Национальной программы | | 2016-2020 | Министерство здравоохранения, труда и социальной защиты  Публичное медико-санитарное учреждение  Больница дерматологии и коммуникабельных болезней | | | | | | | | 1915397 | 1159398 | | | | | 929142 | 1582641 | 929142 | 6515720 | | |  | | | | |
| 3.2.2. | Обеспечение лоббирования и продвижения интересов на центральном и местном уровне, в том числе и путем реализации коммуникационных кампаний | | 1837661 | 1837661 | | | | | 989125 | 989125 | 989125 | 6642697 | | |
| 3.2.3. | Укрепление потенциала неправительственных организаций, предоставляющих услуги ВИЧ-инфицированным, потребителям инъекционных наркотиков и представителям других групп повышенного риска инфицирования, в сфере организации и интеграции услуг репродуктивного здоровья и прав человека | | 492000 | 492000 | | | | | 492000 | 492000 | 492000 | 2460000 | | |
| **3.3. Снижение барьеров доступа** | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 3.3.1 | Обеспечение стратегическими судебными процессами | | 2016-2020 | Министерство здравоохранения, труда и социальной защиты | | | | | | | | 1503880 | 1503880 | | | | | 0 | 0 | 0 | 3007760 | | |  | | | | |
| **Общий итог** | | | | | | | | | | | | **162320964** | **190187476** | | | | | **206019628** | **228770461** | **249666233** | **1036964762** | | | | | | | |
|  | | | | | | | | | | | | **163944,64** | **191811732** | | | | | **208133432** | **230394061** | **251289933** | **1045573621** | | | | | | | |