

**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	
<b>Специфическая задача 1. Профилактика передачи ВИЧ и инфекций, передающихся половым путем, в особенности среди ключевых групп населения</b>										
<b>1.1. К 2020 году не менее 60% потребителей инъекционных наркотиков охвачены профилактическими услугами в рамках программ снижения рисков</b>										
1.1.1	Расширение и повышение уровня качества услуг снижения рисков, предоставляемых в пунктах обмена шприцев	2016-2020	Министерство здравоохранения,	10594891,18	10594891,18	1654380,3	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 инструментальный при последней инъекции
1.1.2	Закупка основных расходных материалов для программ профилактики (шприцы и спиртовые салфетки)		Национальный центр общественного здоровья	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		276750	276750	0	0	0	553500		

	услуги жертвам насилия, в пунктах обмена шприцев										4. Процент потребителей инъекционных наркотиков, которые использовали презерватив при последнем сексуальном контакте. 5. Распространенность ВИЧ среди потребителей инъекционных наркотиков.
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	015729,66	015729,66	2015729,66	015729,66	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		
<b>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 опиоидов</b>											
1.2.1.	Укрепление и поддержание пунктов заместительной терапии	2016-2020	Министерство здравоохранения	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	
1.2.2.	Закупка препаратов для заместительной терапии		Республиканский наркологический диспансер	1279426,83	1401277	523127,18	159623728	730272,47	7530340,77		

										терапии из групп потребителей инъекционных наркотиков 3. Количество территорий, где предоставляется заместительная терапия
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	
<b>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</b>										
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	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		Республиканский наркологический диспансер Министерство труда, социальной защиты и	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		семьи	0	3245150	3245150	3245150	3245150	12980600	
<b>1.4. К 2020 году не менее 60% работниц коммерческого сектора охвачены услугами профилактики в рамках профилактических программ, и услугами профилактики ВИЧ среди работниц коммерческого сектора в 10 административных территориях</b>										
1.4.1.	Обеспечение и расширение профилактических услуг в среде работниц коммерческого сектора	2016-2020	Министерство здравоохранения	4688786,65	5860983,31	5860983,31	5860983,31	5860983,31	28132719,9	1. Процент работниц коммерческого сектора, охваченных профилактическими услугами в рамках программ снижения рисков 2. Процент работниц коммерческого сектора, воспользовавшихся презервативом во время последнего сексуального контакта 3. Распространенность ВИЧ среди работниц коммерческого сектора
1.4.2.	Закупка презервативов для распространения в целевых группах		Национальный центр общественного здоровья	968568,93	066650,79	164732,65	275571,07	873652,93	5849176,38	
1.4.3.	Разработка и распространение информационных, образовательных материалов о ВИЧ-инфекции и инфекциях, передающихся половым путем, для работниц коммерческого сектора	2017 2019		0	102500	0	102500	0	205000	
1.4.4.	Обеспечение мероприятий по профилактике ВИЧ для пациентов работниц коммерческих сектора (мероприятия для водителей дальних рейсов)			205000	0	0	0	0	205000	
1.4.5.	Обеспечение мероприятий по профилактике ВИЧ для пациентов работниц коммерческих сектора (мероприятия для водителей дальних рейсов)			102500	0	0	0	0	102500	
1.4.6.	Обеспечение мероприятий по профилактике ВИЧ для пациентов работниц коммерческих сектора (мероприятия для водителей дальних рейсов)			0	41000	41000	0	0	82000	

1.4.7.	Наращивание потенциала сообщества работников коммерческого секса	2016-2020		102500	102500	0	0	0	205000	
<b>1.5. К 2020 году будут охвачены услугами профилактики ВИЧ не менее 40% мужчин, практикующих секс с мужчинами</b>										
1.5.1.	Расширение и предоставление услуг для мужчин, практикующих секс с мужчинами	2016-2020	Национальный центр общественного здоровья	1522180,19	522180,19	283270,28	283270,28	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	
<b>1.6. К 2020 году не менее 60% потребителей инъекционных наркотиков, работников коммерческого секса, заключенных и 40% мужчин, практикующих секс с мужчинами, сдали анализ на ВИЧ и знают его результат</b>										
1.6.1.	Наращивание потенциала медицинского персонала, предоставляющего услуги консультирования и	2016-2020	Министерство здравоохранения Публичное	109780,73	109780,73	109780,73	109780,73	109780,73	548903,64	1. Процент потребителей инъекционных наркотиков,

	анализа на ВИЧ представителям групп повышенного риска заражения ВИЧ и населению в целом		медико-санитарное учреждение Больница дерматологии и коммуникабельных болезней								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		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
1.6.3.	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		

<b>1.7. К 2020 году 100% анализов крови тестируются на ВИЧ и сифилис в соответствии с национальными протоколами</b>										
1.7.1.	Тестирование доноров крови/препаратов крови на ВИЧ и сифилис	2016-2017	Министерство здравоохранения  Национальный центр переливания крови	0	0	0	0	0	0	Процент анализов крови, тестируемых на ВИЧ и сифилис в соответствии с национальными протоколами
<b>1.8. Обеспечение непрерывного эпидемиологического надзора за ВИЧ-инфекцией и инфекциями, передающимися половым путем</b>										
1.8.1.	Пересмотр политик и нормативных документов в сфере эпидемиологического надзора за ВИЧ-инфекцией и инфекциями, передающимися половым путем	2017	Министерство здравоохранения	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  Национальный центр общественного здоровья	146370	269370	146370	146370	146370	854850	
1.8.4.	Проведение	2016		2665000	0	0	2665000	0	5330000	

	эпидемиологических исследований II-го поколения	2019									
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	0	
<b>1.9. Обеспечение внешнего контроля качества анализов, проведенных в лабораториях, выполняющих серологические и вирусологические исследования на ВИЧ-инфекцию</b>											
1.9.1.	Контроль качества исследований на ВИЧ методом реакции цепной полимеризации	2016-2020	Публичное медико-санитарное учреждение Больница	5535	5535	5535	5535	5535	27675	Доля проб, подвергшихся внешнему контролю качества.	
1.9.2.	Контроль качества исследований иммуноэнзимным методом	2016-2020	дерматологии и коммуникабельных болезней	24600	24600	24600	24600	24600	123000		
<b>1.10. К 2020 году частота заболеваемости сифилисом среди населения в целом сократится с 52 до 47 случаев на 100 000 населения</b>											
1.10.1	Обеспечение диагностики сифилиса	2016-2020	Министерство здравоохранения  Публичное медико-санитарное учреждение Больница дерматологии и коммуникабельных болезней	8371616	9181185	8860914	8545539	8230164	43189418	Частота заболеваемости сифилисом общего населения	
<b>1.11. К 2020 году частота заболеваемости гонококковой инфекцией среди населения в целом сократится с 28 до 23 случаев на 100 000 населения</b>											
1.11.1	Обеспечение диагностики гонококковой инфекции	2016-2020	Министерство здравоохранения  Публичное медико-	484485	483783	482991	482244	481497	2415000	Частота заболеваемости гонококковой инфекцией среди населения в целом	



			санитарное учреждение Больница дерматологии и коммуникабельных болезней							
<b>1.12. К 2020 году комплексный показатель знаний о ВИЧ-инфекции среди молодежи в возрасте 15-24 года возрастет до 45 %</b>										
1.12.1	Продвижение здорового образа жизни в образовательных учреждениях посредством включения в kurikulum тем, связанных с ВИЧ-инфекцией и инфекциями, передающимися половым путем.	2016-2020	Министерство здравоохранения  Национальный центр 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	
<b>Задача 2. Обеспечение всеобщего доступа к лечению, уходу и поддержке лиц, инфицированных ВИЧ и инфекциями, передающимися половым путем</b>										
<b>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</b>										
2.1.1.	Обеспечение лиц,	2016-	Министерство	34908039,42	56623011,7	0607805,1	85998400,14	102795265,7	350932521,89	1. Процент

	инфицированных ВИЧ, антиретровирусной терапией, в том числе и путем увеличения количества территорий, где предоставляется это лечение	2020	здравоохранения								лиц, живущих с ВИЧ и получающих антиретровирусную терапию, из оценочного числа нуждающихся в терапии
2.1.2.	Обновление Национального клинического протокола медицинского наблюдения и лечения ВИЧ-инфицированных	2017 2020	Публичное медико-санитарное учреждение Больница дерматологии и коммуникабельных болезней	0	2050	0	0	2050	4100		2. Процент лиц, инфицированных ВИЧ, получающих антиретровирусную терапию с уровнем CD4 ниже 200 клеток/мм <sup>3</sup> <25%.
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		3. Процент ВИЧ-инфицированных лиц, получающих антиретровирусную терапию более 12 месяцев с момента ее начала, с вирусной нагрузкой, которая не обнаруживается - >90%
2.1.4.	Проведение мониторинга территориальных кабинетов для наблюдения за лицами с Вич-позитивным статусом			73062	130172	153996	174230	194463	725923		4. Процент смертей, обусловленных ВИЧ-инфекцией
<b>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%</b>											
2.2.1.	Проведение оперативных исследований по приверженности к	2016 2018	Министерство здравоохранения	71750	0	0	71750	0	143500		1. Процент взрослых и детей, живущих с ВИЧ,

	антиретровирусной терапии		Публичное медико-санитарное учреждение Больница дерматологии и коммуникабельных болезней							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	07055,23	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	
<b>2.3. К 2020 году 80% лиц, живущих с ВИЧ, нуждающихся в лечении оппортунистических инфекций, получают соответствующее лечение и антиретровирусную терапию</b>										
2.3.1.	Обеспечение лечения оппортунистических инфекций в соответствии с положениями Единой программы обязательного медицинского страхования	2016-2020	Министерство здравоохранения  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
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	2016		2050	0	0	2050	0	4100	



	домов экспресс-тестами для проверки беременных									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
2.5.4.	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	
<b>2.6. К 2020 году 100% лиц, оказавшихся в ситуации риска заражения ВИЧ и обратившихся за помощью, получают профилактическое лечение, применяемое после контакта с вирусом</b>										
2.6.1.	Обеспечение профилактической антиретровирусной терапией	2016-2020	Министерство здравоохранения  Публичное медико-санитарное учреждение	51250	51250	51250	51250	51250	256250	Процент лиц, оказавшихся в ситуации риска заражения ВИЧ и обратившихся за помощью,

			Больница дерматологии и коммуникабельных болезней							получивших профилактическое лечение, применяемое после контакта с вирусом.
<b>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</b>										
2.7.1.	Обеспечение психосоциальной поддержки ВИЧ-инфицированным и членам их семей через региональные социальные центры	2016-2020	Министерство здравоохранения  Публичное медико-санитарное учреждение Больница дерматологии и коммуникабельных болезней	13820040,59	13894840,59	403630776	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	
<b>2.8. К 2020 году 99,9 % больных сифилисом будут обеспечены специальным лечением</b>										
2.8.1.	Обеспечение больных сифилисом профилактическим лечением	2016-2020	Министерство здравоохранения  Публичное медико-санитарное учреждение Больница дерматологии и коммуникабельных болезней	311970	302611	308850	283893	274534	1481858	Процент больных сифилисом, обеспеченных специальным лечением
<b>2.9. К 2020 году поддержание уровня заболеваемости врожденным сифилисом менее 15 случаев на 100 000 детей, родившихся живыми</b>										
2.9.1.	Обеспечение профилактического лечением сифилиса	2016-2020	Министерство здравоохранения  Публичное медико-санитарное учреждение Больница дерматологии и	775873,6	754571,96	33109,32	711807,64	690345,04	3665707,6	Процент случаев врожденного сифилиса на 100 000 населения

			коммуникабельных болезней							
<b>2.10. К 2020 году 99,9 % больных гонококковой инфекцией будут обеспечены специальным лечением</b>										
2.10.1	Обеспечение лечения пациентов с гонококковой инфекцией	2016-2020	Министерство здравоохранения  Публичное медико-санитарное учреждение Больница дерматологии и коммуникабельных болезней	10845	10779,9	10714,86	10649,76	10584,72	53574,3	Процент больных гонококковой инфекцией, обеспеченных специальным лечением
<b>Задача 3. Обеспечение эффективного управления Национальной программой</b>										
<b>3.1 Обеспечение деятельности по координации Национальной программы</b>										
3.1.1.	Обеспечение деятельности координационной структуры Национальной программы	2016-2020	Министерство здравоохранения  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-инфекции при помощи веб-сайта <a href="http://www.aids.md">www.aids.md</a>			133200	133200	133200	133200	133200	666000	
3.1.5	Обеспечение эффективного технического обслуживания систем			1111580	341600	341600	341600	341600	2477980	





	организации и интеграции услуг репродуктивного здоровья и прав человека									
<b>3.3. Снижение барьеров доступа</b>										
3.3.1	Обеспечение стратегическими судебными процессами	2016-2020	Министерство здравоохранения	1503880	1503880	0	0	0	3007760	
<b>Общий итог</b>				<b>162320964</b>	<b>190187476</b>	<b>206019628</b>	<b>228770461</b>	<b>249666233</b>	<b>1036964762</b>	
				<b>163944,64</b>	<b>191811732</b>	<b>208133432</b>	<b>230394061</b>	<b>251289933</b>	<b>1045573621</b>	