



ПРАВИТЕЛЬСТВО
АМУРСКОЙ ОБЛАСТИ
ПОСТАНОВЛЕНИЕ

06.05.2019

№ 230

г. Благовещенск

Об утверждении межведомственной программы по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции в ключевых группах населения на территории Амурской области на 2019–2021 годы

В целях комплексного решения проблем по снижению темпов распространения ВИЧ-инфекции на территории Амурской области Правительство Амурской области **п о с т а н о в л я е т:**

1. Утвердить прилагаемую межведомственную программу по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции в ключевых группах населения на территории Амурской области на 2019–2021 годы.

2. Контроль за исполнением настоящего постановления возложить на заместителя председателя Правительства Амурской области Лысенко О.В.

Губернатор Амурской области



В.А. Орлов

Приложение
УТВЕРЖДЕНА
постановлением Правительства
Амурской области
от 06.05.2019 № 230

**Межведомственная программа по вопросам профилактики
ВИЧ-инфекции в ключевых группах населения на территории
Амурской области на 2019–2021 годы**

Паспорт
программы

Сроки реализации программы:	2019–2021 годы
Разработчик программы:	Министерство здравоохранения Амурской области
Участники программы:	Министерство здравоохранения Амурской области, министерство образования и науки Амурской области, министерство социальной защиты населения Амурской области, Управление МВД России по Амурской области, Управление Роспотребнадзора по Амурской области, Управление ФСИН России по Амурской области
Цель программы и ее значения по годам реализации:	<p>1. Прекратить распространение ВИЧ-инфекции на территориях повышенного риска заражения. Показатель заболеваемости ВИЧ-инфекцией на территориях повышенного риска:</p> <p>в 2019 году – 19 на 100 тыс. населения; в 2020 году – 21 на 100 тыс. населения; в 2021 году – 19,4 на 100 тыс. населения.</p> <p>Показатель распространенности ВИЧ-инфекции на территориях повышенного риска заражения:</p> <p>в 2019 году – 101,8 на 100 тыс. населения; в 2020 году – 111,5 на 100 тыс. населения; в 2021 году – 118 на 100 тыс. населения.</p> <p>2. Прекратить распространение ВИЧ-инфекции среди представителей ключевых групп населения. Показатель заболеваемости ВИЧ-инфекцией среди представителей ключевых групп населения:</p> <p>в 2019 году – 267,6 на 100 тыс. населения;</p>

в 2020 году – 323,7 на 100 тыс. населения;
 в 2021 году – 283,6 на 100 тыс. населения.
 Показатель распространенности ВИЧ-инфекции
 среди представителей ключевых групп насе-
 ления:

в 2019 году – 1110 на 100 тыс. населения;
 в 2020 году – 1112 на 100 тыс. населения;
 в 2021 году – 1254 на 100 тыс. населения.

Задачи программы

1. Внедрение эффективных программ по профилактике ВИЧ-инфекции, в том числе с привлечением к их реализации социально ориентированных некоммерческих организаций.
2. Обеспечение качественной и эффективной диагностики и мониторинга лечения ВИЧ-инфекции.
3. Обеспечение ВИЧ-инфицированных антиретровирусными лекарственными препаратами.
4. Организация межведомственного взаимодействия по профилактике ВИЧ-инфекции.
5. Повышение информированности населения Амурской области по вопросам ВИЧ-инфекции, формирование социальной среды, исключая дискриминацию по отношению к людям, инфицированным ВИЧ.
6. Развитие системы социального обслуживания граждан, затронутых ВИЧ-инфекцией

Финансовое обеспечение программы

Средства областного бюджета, предусмотренные на реализацию мероприятий подпрограммы 1 «Профилактика заболеваний и формирование здорового образа жизни. Развитие первичной медико-санитарной помощи» государственной программы «Развитие здравоохранения Амурской области», утвержденной постановлением Правительства Амурской области от 03.07.2013 № 302

1. Современное состояние проблемы распространения ВИЧ-инфекции в Амурской области

Эпидемиологическая ситуация по распространению ВИЧ-инфекции в Амурской области остается относительно стабильной. С момента регистрации заболевания (1995 год) и по состоянию на 01.01.2018 в Амурской области зарегистрировано 1111 случаев ВИЧ-инфекции, из них впервые

выявлен 921 случай, в том числе среди жителей Амурской области – 760 случаев. Ежегодно регистрируются новые случаи ВИЧ-инфекции, наблюдается высокий риск развития осложнений и смерти от заболеваний, ассоциированных с ВИЧ-инфекцией.

В связи с указанными неблагоприятными тенденциями распространения ВИЧ-инфекции министерством здравоохранения Амурской области проводится большая работа по стабилизации эпидемиологической ситуации. Благодаря проделанной работе ежегодно увеличивается количество населения, обследованного на ВИЧ-инфекцию. В 2017 году не зарегистрировано ни одного случая перинатальной передачи ВИЧ-инфекции. Ежегодно увеличивается количество пациентов, получающих антиретровирусную терапию, расширяется охват пациентов, которым производится диагностика, лечение и профилактика оппортунистических заболеваний.

По данным статистической отчетности за период 2016–2017 гг. территориальная заболеваемость ВИЧ-инфекцией и заболеваемость среди жителей области имеют тенденцию к росту. Показатель заболеваемости впервые выявленной ВИЧ-инфекцией в 2017 году составил 11,8 на 100 тыс. населения, что в 6 раз ниже показателя по РФ (71,1 на 100 тыс. населения) и в 3 раза ниже показателя по Дальневосточному федеральному округу (36,0). Прирост уровня заболеваемости среди основного населения отдельных административных территорий области зарегистрирован в городах Благовещенск, Белогорск, Райчихинск, Шимановск и Зейском, Серышевском, Магдагачинском, Завитинском, Благовещенском, Архаринском, Михайловском районах. На основании эпидемиологического анализа определены территории повышенного риска: Белогорский, Свободненский, Зейский, Магдагачинский, Серышевский, Сковородинский и Тындинский районы. Территории повышенного риска – это территории с активно текущим эпидемическим процессом, наличием очагов свежих заражений (далее – ТР).

Структура установленных путей передачи выглядит следующим образом: 87 % приходится на половой путь и 13 % на парентеральный (при внутривенном употреблении наркотических средств).

На диспансерном учете в течение 2017 года состояло 532 ВИЧ-инфицированных пациента, за 11 мес. 2018 года – 590 пациентов. В 2017 году всего антиретровирусную терапию получало 232, за 11 мес. 2018 года – 372 человека.

В условиях сохраняющейся напряженной ситуации необходимо повышение информированности населения области по вопросам ВИЧ-инфекции, обеспечение комплексного междисциплинарного подхода при оказании медицинской помощи и социальной поддержки людям, инфицированным ВИЧ.

2. План мероприятий межведомственной программы по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции в ключевых группах населения на территории Амурской области на 2019 – 2021 годы

№	Наименование мероприятия	Срок исполнения	Ожидаемый результат	Целевые показатели эффективности реализации мероприятия	Единицы измерения	Целевые показатели				Ответственные исполнители	
						факт 2018 год	план 2019 год	план 2020 год	план 2021 год		объем бюджетных ассигнований, предусмотренных на реализацию мероприятия
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
Определение приоритетов и формирование условий для реализации профилактических мероприятий на территории Амурской области											
1	Организация межведомственного взаимодействия по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции	Ежегодно	Расширение взаимодействия всех заинтересованных служб и ведомств в рамках реализации мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции в ключевых группах населения в Амурской области	Утверждение плана работы региональной межведомственной комиссии по противодействию распространения ВИЧ-инфекции (далее – региональная МВК) при Правительстве Амурской области	Дата, номер, наименование документа	План работы региональной МВК по предупреждению распространения ВИЧ-инфекции в Амурской области на 2018 год от 19.12.2017	План работы региональной МВК по предупреждению распространения ВИЧ-инфекции в Амурской области на 2019 год	План работы региональной МВК по предупреждению распространения ВИЧ-инфекции в Амурской области на 2020 год	План работы региональной МВК по предупреждению распространения ВИЧ-инфекции в Амурской области на 2021 год	x	Министерство здравоохранения Амурской области
1.1.	Разработка и корректировка (при необходимости) плана работы региональной МВК			Количество проведенных заседаний региональной МВК	Единиц	3	2	2	2	x	Председатель региональной МВК
1.2.	Проведение заседаний региональной МВК согласно утвержденному плану работы региональной			Количество предложенных/реализованных инициатив (планов, программ,	Единиц/ единиц	3/3	2	2	2	x	Министерство здравоохранения Амурской области

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	МВК			мероприятий, нормативных правовых актов и правовых актов органов исполнительной власти Амурской области) в целях реализации мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции	Проценты	0	42,8	71,4	100	x	Министерство здравоохранения Амурской области Управление Роспотребнадзора по Амурской области (по согласованию)
2	Проведение анализа эпидемиологической ситуации по ВИЧ-инфекции в разрезе административных территорий	Ежегодно	Дана оценка основным эпидемиологическим показателям, определена структура заболеваемости ВИЧ-инфекцией, структура путей передачи	Доля территорий в Амурской области, отнесенных к территориям повышенного риска заражения ВИЧ-инфекций, охваченных услугами приближенного обследования населения на ВИЧ-инфекцию	Единиц	3966	3970	4000	4000	x	
			Установлены территории повышенного риска заражения ВИЧ-инфекцией. Проведена оценка численности ключевых групп риска	Оценочное число потребителей психоактивных веществ на территории							

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
				Оценочное число больных с заболеваниями передающимися половым путем	Единиц	1965	1796	1695	1597	x	
				Оценочное число лиц, находящихся в местах лишения свободы	Единиц	3580	3575	3570	3570	x	
3	Формирование условий для участия социально ориентированных некоммерческих организаций (далее – СО НКО) в реализации мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции в ключевых группах населения	Ежегодно	Расширение участия СО НКО в реализации мероприятий по профилактике ВИЧ-инфекции в ключевых группах населения	Число заключенных контрактов, договоров, соглашений с СО НКО или предоставленных им субсидий	Единиц	6	3	3	3	x	Министерство здравоохранения Амурской области
3.1.	Взаимодействие на постоянной основе с СО НКО по привлечению к обследованию уязвимых групп населения			Количество СО НКО, осуществление по предложению распространения ВИЧ-инфекции на территории Амурской области	Единиц	5	5	5	5	x	
3.2.	Проведение совместных с СО НКО профилактических мероприятий по привлечению к обследованию на ВИЧ ключевых групп населения										
Профилактика ВИЧ-инфекции на территориях повышенного риска заражения											
4	Организация работы по охвату ГР услугами максимально	Ежегодно	На территориях повышенного риска	Доля ГР в субъекте, охваченных услугами при-	Проценты	0	42,8	71,4	100	x	Министерство здравоохранения Амурской области

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	приближенного обследования населения на ВИЧ-инфекцию		организованы аутрич-офисы, кабинеты низкопорогового доступа, организована деятельность выездных бригад (мобильных пунктов), поведена доступность обслуживания населения на ВИЧ-инфекции	ближенного обследования населения на ВИЧ-инфекции							области
	Повышение эффективности работы медицинских организаций по выявлению ВИЧ-инфекции			Число аутрич-офисов	Единиц	0	3	5	7	x	
4.1.				Число кабинетов низкопорогового доступа	Единиц	0	0	1	2	x	
4.2.				Число мобильных пунктов	Единиц	0	0	0	1	x	
				Наличие планов графика выездных мероприятий по консультированию и добровольному медицинскому освидетельствованию на ВИЧ-инфекцию в ключевых группах населения, в том числе с участием СОНКО	Наличие (да/нет)	Да	Да	Да	Да	x	
5	Обеспечение активного выявления ВИЧ-инфекции на ТР	Ежегодно	Увеличение доли лиц с ВИЧ-инфекцией, информированных о своем статусе. Уменьшение доли выявленных лиц с ВИЧ-инфекцией с	Число лиц в ТР, обследованных на ВИЧ-инфекцию в учреждениях аутрич-офисов, кабинетов низкопорогового доступа, мобильных пунктах	Человек	0	7100	15700	24600	x	Министерство здравоохранения Амурской области
5.1.	Увеличение скрининга			Доля лиц в ТР, обследованных	Проценты	0	10	10	10	x	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	Регулярного обследования населения		количеством CD4 \leq 350 клеток/мл среди лиц с ВИЧ-инфекцией, выявленных впервые, не менее чем до 30 %	на ВИЧ-инфекцию в условиях аутрич-офисов, кабинетов низкого порога доступа, мобильных пунктах от численности населения ТР	Человек	0	4	10	16	x	
				Число лиц с ВИЧ-инфекцией, выявленных впервые на ТР в условиях аутрич-офисов, кабинетов низкого порога доступа, мобильных пунктах							
				Доля выявленных лиц с ВИЧ-инфекцией с количеством CD4 \leq 350 клеток/мл от всех случаев ВИЧ-инфекции, выявленных впервые на ТР в условиях аутрич-офисов, кабинетов низкого порога доступа, мобильных пунктах	Проценты	0	0	25	25	x	
6	Организация оказания медицинской помощи лицам с	Ежегодно	Повышение доли лиц с ВИЧ-	Доля лиц с ВИЧ-инфекцией, выявленных впер-	Проценты	0	85	90	90	x	Министерство здравоохранения Амурской

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	ло антиретровирусной терапии с целью повышения продолжительности и качества жизни пациентов с ВИЧ/СПИД		сти лиц с ВИЧ-инфекцией к диспансерному наблюдению и лечению								
7	Проведение превентивной химиопрофилактики лицам, подвергшимся риску заражения ВИЧ-инфекцией на ГР	Ежегодно	Повышение доступности антиретровирусной терапии для проведения превентивной химиопрофилактики лицам, подвергшимся риску заражения ВИЧ-инфекцией.	Доля лиц, подвергшихся риску заражения ВИЧ-инфекцией, получивших превентивную химиопрофилактику от общего числа лиц, подвергшихся риску заражения ВИЧ-инфекцией	Проценты	100	100	100	100	x	Министерство здравоохранения Амурской области
7.1.	Проведение обучающих занятий для медицинских работников по наблюдению противозидемического режима и профилактики внутривенного заражения ВИЧ-инфекцией		Снижение числа новых случаев ВИЧ-инфекции среди лиц, подвергшихся риску заражения ВИЧ-инфекцией	Доля медицинских работников прошедших обучение и протестированных на знание вопросов профилактики ВИЧ-инфекции, от общего числа медицинских работников, подлежащих обучению	Проценты	95	95	95	95	x	
7.2.	Обеспечение своевременного информирования об аварийных ситуациях в медицинских организациях с целью проведения курса химиопрофилактики										
7.3.	Государственный контроль (надзор) за			Число случаев профессиональ-	Единиц	0	0	0	0	x	Управление Роспотребнад-

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	
	деятельностью организаций, оказывающих медицинские услуги, в том числе профилактикой внутрисемейного и профессионального заражения ВИЧ-инфекцией				ного инфицирования ВИЧ-инфекцией в Амурской области							зора по Амурской области (по согласованию)
Профилактика ВИЧ-инфекции среди ключевых групп населения												
8	Организация работы по выявлению ВИЧ-инфекции среди ключевых групп населения	Ежегодно	Увеличение числа обследованных на ВИЧ-инфекцию среди ключевых групп населения. Повышение выявляемости ВИЧ инфекции на ранних стадиях	Доля представителей ключевых групп населения, прошедших обследование на ВИЧ-инфекцию от оценочной численности конкретной ключевой группы, из них:								Министерство здравоохранения Амурской области ФКУЗ МСЧ-28 ФСИН России (по согласованию) Управление по вопросам миграции Управление МВД России по Амурской области (по согласованию)
8.1.	Тестирование на ВИЧ-инфекцию на базе мобильных и стационарных пунктов, включая экспресс-тестирование с обязательным до и послетестовым консультированием			доля потребителей психоактивных веществ (далее – ПАВ)	Проценты	31,7	35	40	42	x		
8.2.	Диагностика ВИЧ-инфекции при плановом обследовании лиц, поступающих в места ограничения свободы			доля больных с заболеваниями, передающимися половым путем (далее – ЗППП)	Проценты	100	100	100	100	x		
				доля лиц, находящихся в местах лишения свободы	Проценты	65,1	64	64,4	64,4	x		

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
8.3.	Информирование, консультирование и обучение мигрантов вопросам профилактики ВИЧ-инфекции, путях передачи ВИЧ, о профилактике других социально значимых заболеваний (ЗППП, туберкулез, вирусные гепатиты) при проведении освидетельствования			Доля выявленных случаев ВИЧ-инфекции среди представителей ключевых групп населения от числа обследованных представителей ключевых групп населения в отчетный период, из них:	Проценты	0,2	0,2	0,2	0,2	x	
				доля потребителей ПАВ	Проценты	0,2	0,2	0,2	0,1	x	
				доля больных с ЗППП	Проценты	0,2	0,2	0,2	0,2	x	
				доля мигрантов	Проценты	0,03	0,03	0,04	0,04	x	
				доля лиц, освободившихся из мест лишения свободы	Проценты	0,3	0,5	0,5	0,6	x	
				Доля выявленных лиц с ВИЧ-инфекцией с количеством CD4 \leq 350 клеток/мл от всех случаев ВИЧ-инфекции, выявленных в ключевых группах, из них:	Проценты	15,2	14,2	12,6	11,4	x	
				доля потребителей ПАВ	Проценты	0	0	0	0	x	
				доля больных с ЗППП	Проценты	33	30	28	25	x	
				доля лиц, освободившихся из	Проценты	12,5	12,5	10	9,1	x	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9	Повышение качества оказания медицинской помощи лицам с ВИЧ-инфекцией и повышение доступности антиретровирусной терапии среди ключевых групп населения	Ежегодно	Увеличение охвата диспансерным наблюдением и антиретровирусной терапией представителей ключевых групп населения. Обеспечение охвата антиретровирусной терапией представителей ключевых групп населения с выраженными стадиями ВИЧ-инфекции или с количеством CD4 \leq 350 клеток/мл до не менее 90 %	мест лишения свободы Охват представителей ключевых групп с ВИЧ-инфекцией диспансерным наблюдением, из них: доля потребителей ПЭВ доля лиц, освободившихся из мест лишения свободы	Проценты	100	87,5	90	92,5	x	Министерство здравоохранения Амурской области ФКУЗ МСЧ-28 ФСИН России (по согласованию)
9.1.	Оказание медицинской помощи пациентам с ВИЧ-инфекцией в соответствии с действующими порядками и стандартами вне зависимости от ведомственной принадлежности				Проценты	0	75	80	85	x	
					Проценты	100	100	100	100	x	
					Проценты	65,7	85,7	88	92,5	x	
9.2.	Консультирование лиц, отбывающих наказание, по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции в рамках «Школы освобожденцев»				Проценты	0	100	100	100	x	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
9.3.	Организация информирования медицинских организаций об освобождающихся ВИЧ-инфицированных осужденных, где после освобождения они могут получить соответствующее лечение и наблюдение			Доля лиц, освободившихся из мест лишения свободы	Проценты	65,7	71,4	77,1	85,1	x	
9.4.	Повышение приверженности лиц с ВИЧ-инфекцией к антиретровирусной терапии			Доля представителей ключевых групп с ВИЧ-инфекцией с количеством CD4 \leq 350 клеток/мл, получающих антиретровирусную терапию, от числа представителй ключевых групп с количеством CD4 \leq 350 клеток/мл, состоящих под диспансерным наблюдением, из них:	Проценты	30,4	28	25,9	23,3	x	
9.5.	Обеспечение диспансерным наблюдением выявленных ВИЧ-инфицированных			Доля потребителей ПАВ	Проценты	0	0	0	0	x	
10	Формирование приверженности к диспансерному наблюдению и лечению среди представителей ключевых групп населения	Ежегодно	Повышение уровня информированности населения по вопросам ВИЧ-инфекции. Повышение приверженности лиц из	Доля лиц, освободившихся из мест лишения свободы	Проценты	30,4	28	25,9	23,3	x	
10.1.	Проведение бесед с пациентами по повышению привер-			Доля представителей ключевых групп населения «мотивационный пакет», от ночной численности группы, из них:	Проценты	0	76,2	77,5	85	x	Министерство здравоохранения Амурской области ФКУЗ МСЧ-28 ФСИН России Управление по вопросам миграции Управления МВД
	вышено привер-		сти лиц из	Доля потребителей	Проценты	0	80	80	90	x	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	женности к терапии на каждом диспансерном приеме		групп риска к диспансерному наблюдению и лечению	лей ПАВ доля больных с ЗППП	Проценты	0	80	80	90	x	России по Амурской области (по согласованию)
10.2.	Обследование состоящих на диспансерном учете ВИЧ-инфицированных с кратностью в соответствии со стадией заболевания			доля мигрантов доля лиц, освободившихся из мест лишения свободы	Проценты Проценты	0 0	65 80	70 80	70 90	x x	
10.3.	Задача «мотивационных пакетов»			Доля лиц с ВИЧ-инфекцией, имеющих неопределяемую вирусную нагрузку, от лиц с ВИЧ-инфекцией, получающих антиретровирусную терапию	Проценты	36,7	40	42	44	x	
11	Организация межведомственного взаимодействия по реализации медико-социальной помощи лицам с ВИЧ-инфекцией	Ежегодно	Снижение отрывов от лечения лиц с ВИЧ-инфекцией на 5-10 %. Снижение рисков распространения ВИЧ-инфекции. Повышение социальной адаптации лиц с ВИЧ-инфекцией	Наличие заключенного соглашения о межведомственном взаимодействии по вопросам оказания медико-социальной помощи лицам с ВИЧ-инфекцией	Да/нет	0	Да	Да	Да	x	Министерство социальной защиты населения Амурской области Министерство здравоохранения Амурской области
11.1.	Разработка и заключение соглашения о взаимодействии министерства социальной защиты населения Амурской области и министерства здравоохранения Амурской области при оказании меди-			Доля лиц с ВИЧ-инфекцией среди представителей ключевых групп населения, получивших социальную поддержку, от лиц с ВИЧ-инфекцией, нуждающихся в со-	Проценты	100	100	100	100	x	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
12	Реализация мер социальной поддержки ВИЧ-инфицированным женщинам и рожденным от них детям	Ежегодно	Укрепление родительской ответственности за здоровье ребенка	Доля ВИЧ-инфицированных женщин, получающих социальную поддержку от числа нуждающихся	Проценты	100	100	100	100	x	Министерство здравоохранения Амурской области Министерство социальной защиты населения Амурской области
12.1.	Обеспечение детей первых трех лет жизни лекарственными препаратами, назначаемыми по рецепту врача бесплатно (в том числе и детей, рожденных от ВИЧ-инфицированных матерей)			Доля беременных, кормящих матерей (родителей детей), получающих денежные выплаты)	Проценты	100	100	100	100	x	
12.2.	Денежные выплаты беременным, кормящим матерям и родителям детей первых трех лет жизни в семьях с доходом ниже прожиточного минимума (в том числе семьям ВИЧ-инфицированных)			x	x	x	x	x	x	x	
Общие мероприятия по профилактике ВИЧ-инфекции											
13	Проведение информационно-просветительской кампании по вопросам ВИЧ-инфекции и ассоциированных с ней заболеваний	Ежегодно	Повышение уровня информированности населения по вопросам ВИЧ-инфекции и ассоциированных с ней заболеваний.	Уровень информированности населения по вопросам ВИЧ-инфекции и ассоциированных с ней заболеваний, а также о реализованной информационно-	Проценты	87	90	93	95	x	Министерство здравоохранения Амурской области Министерство образования и науки Амурской области ФКУЗ МСЧ-28 ФСИН России

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	телекоммуникационной сети Интернет и информационных стендах образовательных организаций, организаций здравоохранения и социальной защиты населения информационных материалов по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции			X	X	X	X	X	X	X	
13.5.	Распространение информационных материалов среди сотрудников органов и учреждений исполнительной системы по вопросам профилактики ВИЧ-инфекции										
14	Проведение профилактики ВИЧ-инфекции среди организованных коллективов	Ежегодно	Повышение уровня информированности лиц из организованных коллективов по вопросам ВИЧ-инфекции и ассоциированных с ней заболеваний. Рост числа обратившихся в медицинские организации с целью	Число лиц из организованных коллективов, охваченных санитарно-просветительскими мероприятиями по вопросам ВИЧ-инфекции и обследованных на ВИЧ-инфекцию, из них: на рабочих местах	Человек	23341	23808	24199	24614	X	
14.1.	Реализация образовательными организациями акций по борьбе с ВИЧ-инфекцией										
14.2.	Профилактика ВИЧ-инфекции среди трудовых коллективов: проведение работы,		защиты с целью	у учащихся школ, средних специ-	Человек	63337	66504	69830	73322	X	
											Министерство здравоохранения Амурской области Министерство образования и науки Амурской области Управление занятости населения Амурской области

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	направленной на включение в коллективные договоры, отраслевые, территориальные соглашения положений по профилактике ВИЧ/СПИДа на рабочих местах и недопущению дискриминации и стигматизации работников, живущих с ВИЧ-инфекцией; проведение акций «Добровольное и конфиденциальное консультирование и тестирование на ВИЧ на рабочих местах»		добровольного обследования на ВИЧ-инфекцию и ассоциированных с ней заболеваний	5 альных и высших учебных заведений призывников Наличие плана-графика профилактических мероприятий среди трудовых коллективов	6 Человек Наличие (да/нет)	7 1280 Да	8 1500 Да	9 1500 Да	10 1500 Да	11 x x	12
14.3.	Внедрение и поддержка региональных волонтерских программ по профилактике ВИЧ-инфекции			Доля образовательных организаций, задействованных в проведении акций по борьбе с ВИЧ-инфекцией, из общего числа образовательных организаций в Амурской области	Проценты	80	85	90	95	x	
15	Проведение профилактики ЗППП, вирусных гепатитов	Ежегодно	Повышение уровня информированности населения по вопросам ЗППП и вирусных гепатитов.	Наличие региональных волонтерских программ по профилактике ВИЧ-инфекции в Амурской области	Наличие (да/нет)	Да	Да	Да	Да	x	
				Число лиц, охваченных санитарно-просветительскими мероприятиями по вопросам ЗППП и вирусных гепатитов.	Человек	154000	156000	157000	158000	x	Министерство здравоохранения Амурской области

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
			Рост числа обратившихся в медицинские организации с ЗППП и вирусными гепатитами	Человек	1531	1540	1540	1540	1610	x	
			Рост числа обратившихся в медицинские организации с ЗППП и вирусными гепатитами	Человек	153386	155000	157000	158000	158000	x	
16	Формирование единого антинаркотического профилактического пространства	Ежегодно	Повышение уровня информированности населения по вопросам профилактики наркотического пространства	Число лиц, охваченных санитарно-просветительскими мероприятиями по вопросам профилактики сам наркомании, из них:	Человек	63580	69850	75900	75900	x	Управление МВД России по Амурской области (по согласованию)
16.1.	Проведение информационно-просветительских кампаний по вопросу профилактики наркотребления среди населения		Формирование нетерпимости к незаконному потреблению наркотических средств, повышение роли традиционных ценностей, в том числе семейных, местных с наркотизацией, повышение правовой грамотности населения. Увеличение	учащиеся школ, средних специальных и высших учебных заведений	Человек	60000	65000	70000	70000	x	
16.2.	Проведение мероприятий по пресечению фактов вовлечения несовершеннолетних в незаконный оборот наркотиков		Родители и законные представители учащихся школ, средних специальных и высших учебных заведений	Человек	2000	3000	4000	4000	4000	x	
16.3.	Пресечение распространения в печатных и электронных СМИ материалов, пропагандирующих немедицинское использование наркотиков		Руководители учреждений, преподаватели и учителя	Человек	300	350	400	400	400	x	
			Призывников	Человек	1280	1500	1500	1500	1500	x	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
16.4. Проведение обучающих семинаров-совещаний с руководителями и преподавателями образовательных организаций Амурской области по вопросам организации работы по профилактике правонарушений, связанных с незаконным оборотом наркотиков, выявлению наркопотребителей на ранней стадии, порядку действий при выявлении фактов их употребления учащимися образовательных учреждений	охвата лечебно-диагностическими и реабилитационными мероприятиями лиц, потребляющих наркотические средства или ПАВ			Количество изготовленной печатной продукции (памяток, буклетов, плакатов)	Тираж	5000	8000	9000	9500	x	
16.5. Правовое побуждение потребителей наркотических средств или ПАВ без назначения врача к прохождению диагностики, лечению и (или) медицинской и (или) социальной реабилитации				Число лиц, состоящих на учете в связи с возложением на них судьями обязанностей по прохождению диагностики, лечению и (или) медицинской и социальной реабилитации, из них: <ul style="list-style-type: none"> лиц, исполняющих возложенные обязанности лиц, снятых с учета в связи с успешным прохождением обязанностей лиц, уклонившихся от исполнения решений судей о прохождении обязанностей 	Человек	732	800	900	950	x	
					Человек	311	350	500	600	x	
					Человек	262	300	300	300	x	
					Человек	159	150	100	50	x	
Мониторинг отдельных медико-демографических показателей											
17	Организация мониторинга отдельных медико-демографических	Ежегодно	Обеспечение эффективности реализации меры	Число умерших от ВИЧ-инфекции: <ul style="list-style-type: none"> из них состоящих 	Человек	19	21	22	20	x	Министерство здравоохранения Амурской области
					Человек	17	19	20	20	x	

1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
	показателей		приятый, при необходимости их своевременная корректировка	под диспансерным наблюдением	Человек	2	2	1	0	x	
				из них не состоящих под диспансерным наблюдением (посмертная диагностика)	Человек	5	9	8	7	x	
				Число умерших от СПИДа	Человек	11	12	12	10	x	
				Число женщин, умерших от ВИЧ-инфекции в трудоспособном возрасте (16-54 года)	Человек	6	7	7	5	x	
				Число мужчин, умерших от ВИЧ-инфекции в трудоспособном возрасте (16-59 лет)	Человек						