## Ситуация по ВИЧ-инфекции в Кыргызской Республике на 01.06.17

## Эпидемиологическая ситуация

## На 01.06.2017г. зарегистрировано (кумулятивно):

ВИЧ-положительных - 7428

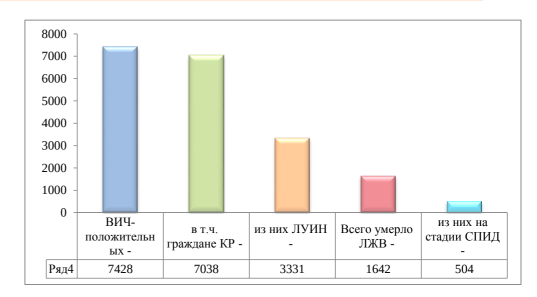
в т.ч. граждане КР - 7038

из них ЛУИН - 3331

Иностранных граждан - 390

Оценочное число ЛЖВ в 2016 году - 8800

Всего умерло ЛЖВ - **1642** из них на стадии СПИД - **504** 



				Ди	намин	са выя	вления	вИЧ-	инфек	ции в 1	КР по 1	годам (	<b>в т.ч.</b> д	(ети)					
Регион	1996-	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017		Bcc	его	
Гегион	2003	2004	2003	2000	2007	2000	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2010	2017	Всего	%	Умерло	%
Чуйская	66	26	31	37	93	164	248	203	199	194	155	197	159	263	107	2142	30,4	582	27,2
Ошская	77	24	25	24	102	131	125	96	114	185	72	95	97	100	39	1306	18,6	293	22,4
г. Бишкек	64	30	30	45	45	66	76	89	105	75	96	91	111	129	47	1099	15,6	161	14,6
г. Ош	171	51	46	68	88	61	129	74	58	63	50	54	40	53	21	1027	14,6	313	30,5
Ж-Абадская	19	21	24	46	43	70	63	59	58	91	51	82	94	74	44	839	11,9	182	21,7
И-Кульская	2	1	0	5	2	10	12	8	23	15	11	30	31	39	17	206	2,9	25	12,1
Баткенская	6	1	3	4	8	15	7	6	10	17	21	30	24	17	12	181	2,6	44	24,3
Нарынская	0	0	1	1	0	1	2	6	25	12	11	23	20	25	12	139	2,0	18	12,9
Таласская	0	0	0	1	3	4	7	5	10	16	11	13	12	14	3	99	1,4	24	24,2
КР	405	154	160	231	384	522	669	546	602	668	478	615	588	714	302	7038	100	1642	23,3

					Расп	ределе	ение п	о полу	(дина	мика	c 1996	года)					
	1996-2003	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Всего	%
M	363	118	113	169	278	349	496	383	417	380	276	342	323	416	186	4609	61,6
ж	42	36	47	62	106	173	173	163	185	288	202	273	265	298	116	2429	38,4
Итого	405	154	160	231	384	522	669	546	602	668	478	615	588	714	302	7038	100,0

			П	[ути пе	редачі	и ВИЧ	(динам	ика с	1996 го	ода)							
	96-03	2004	2005	2006	2007	2008	2009	2010	2011	2012	2013	2014	2015	2016	2017	Всего	%
Парентеральный	359	117	105	158	225	273	443	326	333	227	172	171	148	184	90	3331	50,8
Половой (гетер)	46	35	48	64	101	145	166	182	187	293	267	370	369	396	155	2824	43,1
Парентеральный (артифициарный)	0	1	3	2	35	70	42	15	53	100	15	15	7	17	2	377	5,8
Вертикальный	0	0	2	1	11	29	15	20	21	33	10	18	23	16	4	203	3,1
Неустановленный путь	0	1	2	5	10	5	2	3	4	9	2	23	20	68	36	190	2,9
Половой (гомо)	0	0	0	1	2	0	1	0	4	6	12	18	21	33	15	113	1,7

Возраст	ная ст	грукту	ра (ди	нами	ка с 19	96 год	(a)
Годы / Возраст	0-14	15-19	20-29	30-39	40-49	50+	Итого
1996-2003	1	17	198	145	38	6	405
2004	2	3	78	51	19	1	154
2005	5	3	63	63	23	3	160

1							
1996-2003	1	17	198	145	38	6	405
2004	2	3	78	51	19	1	154
2005	5	3	63	63	23	3	160
2006	3	6	86	93	36	7	231
2007	46	7	123	144	54	11	385
2008	97	11	149	175	71	19	522
2009	58	6	222	254	113	16	669
2010	36	7	162	228	96	16	545
2011	74	8	154	220	125	21	602
2012	140	10	163	220	106	28	667
2013	24	9	114	192	104	35	478
2014	39	14	157	234	123	49	616
2015	30	16	150	215	132	45	588
2016	32	14	179	253	157	79	714

Объ	ем тестиров	ания
	Прове	едено /
Год	протестир	овано в ОЗ
	Анализов	Лиц
2004	144927	141925
2005	162075	160196
2006	179383	173541
2007	230020	219668
2008	298715	289774
2009	359887	348656
2010	336112	321633
2011	419224	405884
2012	513938	492828
2013	444576	410833
2014	487427	454794
2015	442417	415942
2016	388935	362684

2017	8	5	69	108	74	38	241
Всего	595	136	2067	2595	1271	374	7038

2017	187335	171264

## диспансерный отдел

АРТ препаратами обеспечены в полном объеме все области. Закуп АРТ препаратов осуществляется за счет средств ГФСТМ.

АРТ назначена - 3807 ЛЖВ

АРТ получают - 2895 ЛЖВ

взрослые - 2472

муж - 1342

жен - 1130

дети - 423

мал - 255

дев - 168

Отказ от АРТ (кумулятивно) – 227 ЛЖВ Умерло (кумулятивно) – 685 ЛЖВ

За май 2017 года

Подключены на АРТ - 50 ЛЖВ

Повторно подключно - 27 ЛЖВ

Отказались от АРТ - 10 ЛЖВ

Умерли получая АРТ - 6 ЛЖВ

Таблица получающих АРТ в разбивке по регионам на 01.06.17       Регион     Всего     %     Взрослых     Муж     Жен     Детей     Мал     Дев     ГСИН     %       Ошская обл.     693     23.9     408     153     255     285     188     97     21     7.3														
Всего	%	Взрослых	Муж	Жен	Детей	Мал	Дев	ГСИН	%					
693	23,9	408	153	255	285	188	97	21	7,3					
827	28,6	818	495	323	9	5	4	112	38,9					
518	17,9	504	305	199	14	7	7	68	23,6					
328	11,3	274	152	122	54	27	27	34	11,8					
306	10,6	255	119	136	51	21	30	23	7,99					
68	2,3	61	30	31	7	5	2	5	1,7					
83	2,9	81	42	39	2	1	1	13	4,5					
46	1,6	46	31	15	0	0	0	7	2,4					
26	0,9	25	15	10	1	1	0	5	1,7					
2895	100	2472	1342	1130	423	255	168	288	9,95					
	693 827 518 328 306 68 83 46 26	693 23,9   827 28,6   518 17,9   328 11,3   306 10,6   68 2,3   83 2,9   46 1,6   26 0,9	693 23,9 408   827 28,6 818   518 17,9 504   328 11,3 274   306 10,6 255   68 2,3 61   83 2,9 81   46 1,6 46   26 0,9 25	693     23,9     408     153       827     28,6     818     495       518     17,9     504     305       328     11,3     274     152       306     10,6     255     119       68     2,3     61     30       83     2,9     81     42       46     1,6     46     31       26     0,9     25     15	693     23,9     408     153     255       827     28,6     818     495     323       518     17,9     504     305     199       328     11,3     274     152     122       306     10,6     255     119     136       68     2,3     61     30     31       83     2,9     81     42     39       46     1,6     46     31     15       26     0,9     25     15     10	693     23,9     408     153     255     285       827     28,6     818     495     323     9       518     17,9     504     305     199     14       328     11,3     274     152     122     54       306     10,6     255     119     136     51       68     2,3     61     30     31     7       83     2,9     81     42     39     2       46     1,6     46     31     15     0       26     0,9     25     15     10     1	693     23,9     408     153     255     285     188       827     28,6     818     495     323     9     5       518     17,9     504     305     199     14     7       328     11,3     274     152     122     54     27       306     10,6     255     119     136     51     21       68     2,3     61     30     31     7     5       83     2,9     81     42     39     2     1       46     1,6     46     31     15     0     0       26     0,9     25     15     10     1     1	693     23,9     408     153     255     285     188     97       827     28,6     818     495     323     9     5     4       518     17,9     504     305     199     14     7     7       328     11,3     274     152     122     54     27     27       306     10,6     255     119     136     51     21     30       68     2,3     61     30     31     7     5     2       83     2,9     81     42     39     2     1     1       46     1,6     46     31     15     0     0     0       26     0,9     25     15     10     1     1     0	693     23,9     408     153     255     285     188     97     21       827     28,6     818     495     323     9     5     4     112       518     17,9     504     305     199     14     7     7     68       328     11,3     274     152     122     54     27     27     34       306     10,6     255     119     136     51     21     30     23       68     2,3     61     30     31     7     5     2     5       83     2,9     81     42     39     2     1     1     13       46     1,6     46     31     15     0     0     0     7       26     0,9     25     15     10     1     1     0     5					

					К	оличе	ество І	ВИЧ п	оложи	тельн	ых беј	ремен	ных на	a 01.06	5.17					
Голи	Биц	ікек	y <sub>:</sub>	уй	Г. (	Ош	Ош.	обл.	Ж	-A	Бат	кен	И	-К	Ta	лас	Нар	ын	Во	сего
Годы	ВИЧ+	ППМР	ВИЧ+	ППМР	ВИЧ+	ППМР	вич+	ППМР	ВИЧ+	ППМР	вич+	ППМР	ВИЧ+	ППМР	вич+	ППМР	ВИЧ+	ППМР	вич+	ППМР
До 2005	3	2	4	4	1	1	1	1	1	1	0	0	0	0	0	0	0	0	10	9

2005	3	3	3	2	2	2	4	1	0	0	1	0	0	0	0	0	0	0	13	8
2006	8	4	2	1	7	2	3	1	0	0	1	0	1	1	0	0	0	0	22	9
2007	7	2	3	2	3	0	10	2	1	0	1	0	0	0	1	0	0	0	26	6
2008	9	5	10	7	3	1	10	6	4	3	3	2	1	1	0	0	0	0	40	25
2009	10	7	8	5	23	14	41	24	12	9	1	1	3	1	1	1	0	0	99	62
2010	6	5	15	8	10	9	36	26	11	7	3	3	0	0	1	1	0	0	82	59
2011	11	10	27	17	6	6	31	23	12	6	1	1	5	5	2	2	2	2	97	72
2012	12	10	37	23	12	10	35	30	24	22	0	0	1	0	5	3	2	2	128	100
2013	22	17	20	16	8	7	33	27	16	13	6	5	3	2	5	2	1	1	114	90
2014	26	20	32	27	17	13	23	23	20	17	4	4	8	7	2	2	2	2	134	115
2015	19	15	28	25	4	3	26	23	22	20	4	4	6	6	1	0	0	0	110	96
2016	26	17	29	16	13	11	26	15	22	17	3	3	11	7	1	1	2	2	133	89
2017	8	0	8	2	2	0	3		14		1				1		2	1	39	3
Итого:	170	117	226	155	111	79	282	202	159	115	29	23	39	30	20	12	11	10	1047	743

							(	Ситуаг	ция с і	соинф	екциеі	й ВИЧ	/ТБ на	a 01.06	.17							
	•	и коинс ВИЧ/ТІ	фекции Б		Форм	іы ТБ			Л	ечение ′	ГБ			Умерло	•		на «д» уче лятивно) по вич/ть	о поводу	котрим	лечение 10ксазол	-	оф. ение
Период	Всего (кумуля тивно)	Новые случаи	случаи у вновь	йТБ	пегочной	й ТБ (новые	чной ТБ (новые	Получи	Получаю	е получа:	НОЛУЧА ЮТ ИЗ ВНОВЬ	получа ют из	Всего	от ТБ	от других причин	Всего	Получают АРТ	ПТБ у	ли в	в т.ч. вновь выявленн	ли в	в т.ч.
до 2015	1475			1200	275			1179	163	81			674	494	179	806	538		821			
2015		227	82	181	46	65	17	91	116	20	46	36	44	37	7	183	115	46	389	67	74	
2016(всего)	1647	172	58	147	25	50	8	171	105	1	38	0	90	54	36	177	156	33	667	94	1197	256
2017(всего)	1711	64	21	60	4	20	1	64	59	0	21	0	31	18	13	199	182	17	178	45	292	103