

Справка ВИЧ-инфекция в Российской Федерации на 31 декабря 2015 г.

Общее число россиян, инфицированных ВИЧ, зарегистрированных в Российской Федерации на 31 декабря 2015 г., достигло **1 006 388** человек (по предварительным данным на 3.02.2016 г.). Из них умерло по разным причинам 212 579 ВИЧ-инфицированных, в т.ч. 27 564 в 2015 году (на 12,9% больше, чем за аналогичный период 2014 г.) по данным формы мониторинга Роспотребнадзора «Сведения о мероприятиях по профилактике ВИЧ-инфекции, гепатитов В и С, выявлению и лечению больных ВИЧ». В Федеральный центр по профилактике и борьбе со СПИДом персонафицированные данные о смертях ВИЧ-позитивных лиц поступали с существенной задержкой, поэтому было зарегистрировано меньшее количество умерших.

Состояли на диспансерном наблюдении в 2015 г. 620 119 инфицированных ВИЧ россиян по данным формы мониторинга Роспотребнадзора, из них получали антиретровирусную терапию 230 022 пациентов.

За весь период наблюдения в Российской Федерации с 1985 г. было выявлено 27 579 ВИЧ-инфицированных иностранных граждан, в том числе 3567 – за 2015 г.

За 12 месяцев 2015 г. территориальными центрами по профилактике и борьбе со СПИД было сообщено о **93 188** новых случаях ВИЧ-инфекции среди граждан Российской Федерации (по предварительным данным), исключая выявленных анонимно и иностранных граждан, что на 3,9% больше, чем за аналогичный период 2014 г. Показатель заболеваемости в 2015 г. составил **63,6** на 100 тыс. населения. Ожидается, что после поступления сведений за декабрь 2015 г. из 14 субъектов федерации количество новых случаев ВИЧ-инфекции увеличится до 96-97 тыс., по сравнению с 2014 г. прирост составит 8%. По предварительным данным в 2015 г. по показателю заболеваемости в Российской Федерации лидировали: Кемеровская область (зарегистрировано 234,5 новых случаев ВИЧ-инфекции на 100 тыс. населения), Свердловская (183,6), Томская (155,1), Новосибирская (145,7), Челябинская (140,0) области, Алтайский край (132,7), Пермский край (123,6), Самарская (121,2), Иркутская (118,9) области, Ханты-Мансийский автономный округ (114,9), Красноярский край (114,8), Курганская (108,3), Тюменская (106,6), Ульяновская (97,2), Оренбургская (96,9), Омская (87,7), Ленинградская (80,1), Нижегородская (72,9) области.

Случаи ВИЧ-инфекции зарегистрированы во всех субъектах Российской Федерации. Высокая пораженность ВИЧ-инфекцией (более 0,5% среди всего населения) в 2015 г. была зарегистрирована в 26 регионах, где проживало 41,5% населения страны.

Пораженность ВИЧ-инфекцией на 31 декабря 2015 г. составляла **541,8** на 100 тыс. населения России. К наиболее пораженным субъектам Российской Федерации (по предварительным данным) относятся: Свердловская (зарегистрировано 1528,7 живущих с ВИЧ на 100 тыс. населения), Иркутская (1524,9), Кемеровская (1469,6), Самарская (1377,9), Оренбургская (1135,7), Ленинградская (1118,1) области, Ханты-Мансийский автономный округ (1110,6), Тюменская (1107,0), Челябинская (964,6) области, г. Санкт-Петербург (942).

В Российской Федерации в 2015 г. среди ВИЧ-инфицированных по-прежнему преобладали мужчины (63,0%), большая часть из них заразились при употреблении наркотиков. К концу 2015 г. в России было зарегистрировано более 372 тысяч инфицированных ВИЧ женщин, которые преимущественно инфицировались при половых контактах с мужчинами.

В 2015 г. ВИЧ-инфекция преимущественно выявлялась у россиян в возрасте 30-40 лет. Доля случаев ВИЧ в возрастной группе 20-30 лет сократилась с 64% в 2001-2004 году до 26,2% в 2015 году. Увеличение доли новых выявленных случаев наблюдалось в возрасте 30-40 лет (с 9,9% в 2000 г. до 47,7% в 2015 г.) и 40-50 лет (с 2,4% в 2000 г. до 17,5% в 2014 г.).

В 2015 г. продолжали регистрироваться случаи заражения ВИЧ, связанные с оказанием медицинской помощи. Всего зарегистрировано 6 случаев с подозрением на заражение в лечебных учреждениях Российской Федерации при использовании нестерильного медицинского инструментария и 3 случая при переливании компонентов крови от доноров реципиентам. Еще 1 новый случай ВИЧ-инфекции у ребенка, вероятно, был связан с оказанием медицинской помощи в Таджикистане.

В 2015 г. в России было протестировано на ВИЧ 28 275 430 образцов крови российских граждан и 2 385 604 образцов крови иностранных граждан (по предварительным данным). Общее количество протестированных образцов сывороток граждан России по сравнению с 2014 г. (27 982 810) увеличилось на 1,0%, а среди иностранных граждан – на 25,8%.

В пересчете на 100 тысяч протестированных образцов крови российских граждан в 2015 г. обнаруживалось 329,6 впервые выявленных ВИЧ-положительных. Среди иностранных граждан в 2015 г. частота выявления ВИЧ-инфекции была значительно ниже, чем среди россиян (149,5 ВИЧ-положительных на 100 тыс. тестов).

В 2015 году было выявлено 121 723 положительных результатов у россиян в иммуноблоте (максимальное количество за всю историю наблюдения). Количество положительных результатов в иммуноблоте включает выявленных анонимно и детей с недифференцированным диагнозом ВИЧ-инфекции, поэтому значительно отличается от количества новых зарегистрированных случаев ВИЧ-инфекции.

Среди впервые выявленных в 2015 г. ВИЧ-положительных с установленными факторами риска заражения 53,6% инфицировались при употреблении наркотиков нестерильным инструментарием, 44,0% – при гетеросексуальных контактах, 1,5% – при гомосексуальных контактах, 0,9% составляли дети, инфицированные от матерей во время беременности, родов и при грудном вскармливании.

Таким образом, в стране в 2015 г. эпидемическая ситуация по ВИЧ-инфекции продолжала ухудшаться. Сохранялся высокий уровень заболеваемости ВИЧ-инфекцией, увеличивалось общее число больных и число смертей ВИЧ-инфицированных, активизировался выход эпидемии из уязвимых групп населения в общую популяцию.

Справка подготовлена в Федеральном научно-методическом центре по профилактике и борьбе со СПИДом ФБУН Центрального НИИ эпидемиологии Роспотребнадзора на основании данных, предоставленных территориальными центрами по профилактике и борьбе со СПИД.

**Количество инфицированных ВИЧ, зарегистрированных на территориях в России
на 31.12.2015 г. (по предварительным данным на 3.02.2016 г.).**

Наименование территории	Число инфицированных ВИЧ					Из них больных СПИДом				Число впервые выявленных инфицированных ВИЧ в 2015 г.
	Всего	Детей	Детей, рожденных ВИЧ инфицированными матерями	Из них умерло		Всего	Детей	Из них умерло		
				Всего	Детей			Всего	Детей	
Российская Федерация	1006388	9776	7617	166013	727	54817	449	46990	328	93188
Центральный федеральный округ	171311	1675	1372	31717	99	10398	45	9517	31	13 590
Белгородская область	1778	15	11	273	2	41	0	39	0	247
Брянская область	2760	17	14	612	1	125	0	102	0	270
Владимирская область	4697	49	37	714	1	254	0	243	0	598
Воронежская область	2318	18	14	322	0	139	0	106	0	618
Ивановская область	8482	90	69	1034	5	168	1	163	1	655
Калужская область	2763	26	22	530	4	167	1	164	1	258
Костромская область	2571	20	16	266	1	17	0	14	0	260
Курская область	1461	9	8	175	1	52	1	52	1	253
Липецкая область	1668	12	10	185	0	17	0	15	0	490
Московская область	53325	600	476	10295	46	747	9	726	8	3 814
Орловская область	2179	9	6	395	1	147	1	99	1	289
Рязанская область	3995	33	33	1135	2	289	5	265	2	281
Смоленская область	2355	19	12	398	2	58	1	56	1	224
Тамбовская область	1594	12	11	350	0	65	0	62	0	150
Тверская область	11701	170	147	2254	15	703	11	660	10	818
Тульская область	8877	78	62	2219	5	898	5	623	3	638
Ярославская область	2606	18	16	466	2	253	3	158	1	285
г.Москва ¹	56 181	480	408	10094	11	6258	7	5970	2	3442
Северо-Западный федеральный округ	112384	883	656	15451	40	4846	30	3496	16	6440
Республика Карелия	1819	8	6	100	0	11	0	9	0	226
Республика Коми	2949	14	8	352	0	71	0	67	0	525
Архангельская область включая АО	1157	10	7	118	0	23	0	23	0	227
Ненецкий АО	68	1	1	1	0	0	0	0	0	24
Вологодская область	2649	29	17	492	1	146	0	146	0	227
Калининградская область	9421	106	83	3379	13	520	7	514	5	513
Ленинградская область	25036	245	187	3250	4	950	3	797	3	1 426
Мурманская область	5467	33	24	780	1	227	5	186	0	380
Новгородская область	3231	26	22	477	1	195	1	158	0	359
Псковская область	1028	10	6	137	0	33	0	23	0	101
г.Санкт-Петербург	59627	402	296	6366	20	2670	14	1573	8	2 456
Южный федеральный округ	40962	604	278	8420	168	3075	193	2632	129	4 846
Республика Адыгея	716	5	5	128	1	32	1	32	1	87
Республика Калмыкия	329	75	3	119	46	133	68	86	40	23
Краснодарский край	16851	154	106	4162	11	1613	6	1607	6	1 830
Астраханская область	1081	13	3	164	1	80	1	54	1	172
Волгоградская область	12097	167	91	2353	40	934	52	616	31	1 220
Ростовская область	9888	190	70	1494	69	283	65	237	50	1 514
Северо-Кавказский федеральный округ	11526	196	120	2294	47	361	27	314	24	1 435
Республика Дагестан	2692	30	11	587	9	78	6	74	6	249
Республика Ингушетия	1107	19	11	339	3	52	1	51	1	64
Кабардино-Балкарская Республика	936	6	2	168	1	16	1	16	1	180
Карачаево-Черкесская Республика	361	6	3	55	1	9	0	8	0	51
Республика Северная Осетия - Алания	1411	11	10	140	1	17	1	16	1	153
Чеченская Республика	2496	89	65	613	21	88	6	69	5	155
Ставропольский край	2523	35	18	392	11	101	12	80	10	583

Приволжский федеральный округ	228755	2210	1804	41647	122	11818	44	8711	32	20411
Республика Башкортостан	22949	188	170	4422	14	878	9	878	9	2 666
Республика Марий Эл	1550	14	7	259	0	20	0	16	0	158
Республика Мордовия	1525	18	10	306	1	102	1	102	1	148
Республика Татарстан	17929	142	113	3868	14	738	3	737	3	1 384
Удмуртская Республика	7679	60	35	1140	3	284	0	214	0	952
Чувашская Республика	2044	18	13	410	0	169	0	116	0	203
Пермский край	26284	236	168	2813	8	1164	1	497	0	3 255
Кировская область	1303	15	13	162	1	58	0	41	0	209
Нижегородская область	17509	213	177	1430	3	77	1	74	1	2 374
Оренбургская область	30464	412	337	6641	16	2487	9	1805	6	1 933
Пензенская область	3665	31	20	258	0	31	0	28	0	534
Самарская область	63231	513	418	11794	35	2015	6	1731	6	3 887
Саратовская область	16875	138	130	4123	9	872	3	774	3	1 486
Ульяновская область	15748	212	193	4021	18	2923	11	1698	3	1 222
Уральский федеральный округ	174802	1617	1337	27328	92	9158	35	8641	34	17634
Курганская область	7042	41	33	1055	2	251	2	250	2	934
Свердловская область	81625	946	814	12460	57	4968	20	4952	20	7 947
Тюменская область включая АО	44300	384	309	8475	20	2137	8	1646	7	3 853
Ханты-Мансийский АО	23257	187	158	4284	7	1270	3	974	2	1 867
Ямало-Ненецкий АО	2712	12	5	340	1	72	1	71	1	243
Челябинская область	41835	246	181	5338	13	1802	5	1793	5	4 900
Сибирский федеральный округ	205393	2076	1593	26244	142	9042	70	7735	58	24502
Республика Алтай	522	9	9	41	0	11	0	10	0	114
Республика Бурятия	6727	94	76	1709	15	915	6	732	6	433
Республика Тыва	123	1	1	16	0	15	0	11	0	20
Республика Хакасия	1181	9	8	116	0	37	0	37	0	391
Алтайский край	22515	118	82	2048	7	936	4	537	4	3 155
Забайкальский край	5186	46	29	671	2	372	4	257	1	429
Красноярский край	24884	169	124	3416	6	791	3	640	2	3 290
Иркутская область	47454	759	564	6021	34	2577	15	2256	11	2 869
Кемеровская область	49646	481	377	8126	27	1710	10	1650	9	6 373
Новосибирская область	28160	293	248	2450	45	1305	27	1293	24	4 023
Омская область	11827	53	41	1087	3	333	0	277	0	1 735
Томская область	7168	44	34	543	3	40	1	35	1	1 670
Дальневосточный федеральный округ	20476	145	116	4514	16	965	4	869	3	2166
Республика Саха (Якутия)	1349	11	7	187	0	65	0	65	0	123
Камчатский край	421	1	0	35	1	41	1	20	1	104
Приморский край	13678	103	87	3788	13	684	0	638	0	1 217
Хабаровский край	2750	11	8	251	0	78	1	75	0	294
Амурская область	672	13	11	120	2	41	2	40	2	114
Магаданская область	405	2	2	11	0	9	0	4	0	64
Сахалинская область	807	3	1	106	0	42	0	23	0	196
Еврейская АО	245	0	0	4	0	2	0	1	0	39
Чукотский АО	149	1	0	12	0	3	0	3	0	15
Крымский федеральный округ	24616	299	299	6713	-	4661	-	4661	-	787
Республика Крым ¹	21346	271	271	5615	-	4068	-	4068	-	631
г. Севастополь ¹	3270	28	28	1098	-	593	-	593	-	156
БОМЖ²	16163	71	42	1685	1	493	1	414	1	1 377

¹ - Персонифицированные данные о новых случаях ВИЧ-инфекции не предоставлены, расчет произведен с использованием данных формы мониторинга Роспотребнадзора «Сведения о мероприятиях по профилактике ВИЧ-инфекции, гепатитов В и С, выявлению и лечению больных ВИЧ».

² - Лица без определенного места жительства.

- Нет данных.

© **Федеральный научно-методический центр по профилактике и борьбе со СПИДом ФБУН ЦНИИЭ Роспотребнадзора**
По данным, предоставленным территориальными центрами по профилактике и борьбе со СПИД