

## ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

### Причины временной нетрудоспособности<sup>1)</sup> (в расчете на 100 работающих)

	2012	2013	2014	2015	2016
	Случаев				
Всего	55,9	51,4	49,7	46,5	37,3
из них по заболеваемости	44,9	41,6	40,3	37,5	29,4
в том числе:					
органов дыхания	14,9	14,7	14,2	12,6	10,3
травмы (кроме производственных)	6,0	5,2	4,6	4,8	3,6
болезни системы кровообращения	4,3	3,8	3,7	3,4	2,5
болезни костно-мышечной и соединительной ткани	7,4	6,6	6,7	6,2	4,6
болезни органов пищеварения	2,5	2,0	2,0	1,9	1,4
Кроме того: уход за больным	10,9	9,6	9,3	8,9	7,8
	Дней				
Всего	698	639	734	563	447
из них по заболеваемости	624	567	533	491	385
в том числе:					
органов дыхания	132	129	120	105	85
травмы	126	113	100	101	75
болезни системы кровообращения	71	62	59	52	38
болезни костно-мышечной и соединительной ткани	107	95	92	83	62
болезни органов пищеварения	35	30	28	27	17
Кроме того: уход за больным	73	70	77	71	61

<sup>1)</sup> Здесь и далее сведения по заболеваемости приведены по данным Министерства здравоохранения Республики Татарстан.

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ**  
(зарегистрировано заболеваний у пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни)

	2012	2013	2014	2015	2016
	Тыс. человек				
Всего	3222,4	3185,0	3235,2	3105,6	3071,6
в том числе:					
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	136,7	128,1	120,0	104,1	112,6
новообразования	38,8	40,5	40,7	41,5	39,0
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	27,7	27,1	26,6	28,7	28,0
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	32,3	32,9	37,3	42,1	51,7
болезни нервной системы	64,0	67,8	61,8	61,8	58,6
болезни глаза и его придаточного аппарата	115,6	114,0	109,0	102,4	99,4
болезни уха и сосцевидного отростка	106,7	100,9	102,6	87,6	87,5
болезни системы кровообращения	109,5	125,3	116,6	126,7	119,1
болезни органов дыхания	1297,6	1294,4	1366,2	1335,5	1358,9
болезни органов пищеварения	128,6	127,6	136,9	128,6	116,8
болезни кожи и подкожной клетчатки	200,6	189,6	185,6	184,8	173,2
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	165,8	156,8	156,1	144,5	138,2
болезни мочеполовой системы	185,2	181,7	185,2	166,4	154,7
осложнения беременности, родов и послеродового периода	100,3	101,0	89,5	85,1	80,9
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	7,9	6,2	6,1	6,3	6,0
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	393,1	390,2	403,7	414,7	399,4
	На 100000 человек населения				
Всего	84519,4	83156,6	84105,8	80416,1	79225,7
в том числе:					
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	3586,0	3344,2	3120,3	2696,1	2903,9
новообразования	1018,7	1056,8	1057,8	1073,8	1005,9
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	726,2	708,7	691,4	744,0	721,7
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	846,0	859,7	969,6	1089,5	1332,7
болезни нервной системы	1678,5	1769,4	1606,8	1600,8	1511,2
болезни глаза и его придаточного аппарата	3032,6	2976,2	2834,8	2651,4	2564,6
болезни уха и сосцевидного отростка	2798,7	2633,5	2666,5	2267,9	2257,4
болезни системы кровообращения	2873,1	3271,6	3030,9	3282,0	3072,2
болезни органов дыхания	34033,9	33795,4	35516,4	34582,7	35051,3
болезни органов пищеварения	3373,4	3332,8	3558,6	3330,0	3013,5
болезни кожи и подкожной клетчатки	5260,2	4951,1	4824,9	4784,8	4467,8
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	4347,9	4093,9	4057,0	3742,6	3564,8
болезни мочеполовой системы	4857,8	4744,7	4815,9	4309,9	3991,4
осложнения беременности, родов и послеродового периода <sup>1)</sup>	10226,7	10447,9	9369,8	9009,9	8655,9
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	207,9	161,2	159,3	163,2	154,9
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	10310,5	10187,7	10496,1	10738,0	10301,1

<sup>1)</sup> В расчете на 100 000 женщин в возрасте 15-49 лет.

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ОТДЕЛЬНЫМИ ИНФЕКЦИОННЫМИ БОЛЕЗНЯМИ**  
(число зарегистрированных случаев заболеваний у пациентов)

	2012	2013	2014	2015	2016
	Всего, человек				
<b>Кишечные инфекции</b>					
Острые кишечные инфекции, вызванные неустановленными инфекционными возбудителями	7536	8265	8760	8219	10051
Острые кишечные инфекции, вызванные установленными инфекционными возбудителями	4961	4412	5225	4445	4902
Бактериальная дизентерия (шигеллез)	103	151	77	43	81
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	-	-	-	-	-
Другие сальмонеллезные инфекции	1259	1013	850	667	656
<b>Вирусные гепатиты</b>					
Острые вирусные гепатиты	198	279	309	246	223
<b>Воздушно-капельные инфекции</b>					
Скарлатина	1898	1565	1643	2129	1667
Дифтерия	-	-	-	-	-
Коклюш	262	98	83	209	372
Корь	11	36	6	4	1
Острые инфекции верхних дыхательных путей, тысяч	562,6	643,5	641,3	661,4	642,9
Грипп, тысяч	0,1	2,4	0,2	0,3	0,7
Ветряная оспа, тысяч	25,1	24,1	24,7	23,9	25,1
Менингококковые инфекции	24	19	12	10	7
<b>Природно-очаговые и зооантропонозные инфекции</b>					
Педикулез	1729	1539	1671	2011	1782
Чесотка	1591	1285	905	823	569
	на 100000 человек населения				
<b>Кишечные инфекции</b>					
Острые кишечные инфекции, вызванные неустановленными инфекционными возбудителями	198	216	228	213	259
Острые кишечные инфекции, вызванные установленными инфекционными возбудителями	130	115	136	115	126
Бактериальная дизентерия(шигеллез)	3	4	2	1	2
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	-	-	-	-	-
Другие сальмонеллезные инфекции	33	26	22	17	17
<b>Вирусные гепатиты</b>					
Острые вирусные гепатиты	5	7	8	6	6
<b>Воздушно-капельные инфекции</b>					
Скарлатина	50	41	43	55	43
Дифтерия	-	-	-	-	-
Коклюш	7	3	2	5	10
Корь	0,3	0,9	0,2	0,1	0,03
Острые инфекции верхних дыхательных путей	14755	16801	16673	17128	16581
Грипп	3	63	5	7	18
Ветряная оспа	658	629	643	619	648
Менингококковые инфекции	0,6	0,5	0,3	0,3	0,2
<b>Природно-очаговые и зооантропонозные инфекции</b>					
Педикулез	45	40	43	52	46
Чесотка	42	34	24	21	15

## ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПСИХИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ И РАССТРОЙСТВАМИ ПОВЕДЕНИЯ

	2012	2013	2014	2015	2016
Взято под наблюдение пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни <sup>1)</sup>					
всего, человек	2703	2049	2003	2027	2035
на 100000 человек населения	70,9	53,5	52,1	52,5	52,5
в том числе:					
психозы и состояния слабоумия					
всего	1523	1271	1217	1219	1250
на 100000 человек населения	39,9	33,2	31,6	31,6	32,2
из них шизофрения					
всего	493	330	278	229	267
на 100000 человек населения	12,9	8,6	7,2	5,9	6,9
психические расстройства непсихотического характера					
всего	593	458	405	455	424
на 100000 человек населения	15,6	12,0	10,5	11,8	10,9
умственная отсталость					
всего	587	320	381	353	361
на 100000 человек населения	15,4	8,4	9,9	9,1	9,3
Кроме того, обратилось пациентов за консультативно-лечебной помощью					
всего	6600	6928	5961	6533	6620
на 100000 человек населения	173,1	180,9	155,0	169,2	170,8
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно- профилактических учреждениях всего, тыс. человек	47,2	47,2	46,9	46,7	46,6
на 100000 человек населения	1233,7	1230,2	1217,1	1205,9	1198,4
в том числе:					
психозы и состояния слабоумия					
всего, тыс.чел.	19,7	19,6	19,4	19,3	19,1
на 100000 человек населения	515,4	510,0	502,9	498,3	491,9
из них шизофрения					
всего, тыс.чел.	12,0	12,0	12,0	11,9	11,7
на 100000 человек населения	313,6	312,9	310,6	306,9	302,2
психические расстройства непсихотического характера					
всего, тыс.чел.	10,6	11,0	10,9	10,8	10,7
на 100000 человек населения	278,2	287,1	282,1	279,0	275,8
умственная отсталость					
всего, тыс.чел.	16,8	16,6	16,7	16,6	16,7
на 100000 человек населения	440,2	433,1	432,1	428,6	430,8
Кроме того, численность пациентов, которым оказывается консультативно-лечебная помощь					
всего, тыс. человек	35,3	29,6	28,9	29,2	29,6
на 100000 человек населения	924,7	770,7	749,7	754,1	761,6

<sup>1)</sup> Диспансерное наблюдение устанавливается за лицом, страдающим хроническим и затяжным психическим расстройством с тяжелыми стойкими или часто обостряющимися болезненными проявлениями.

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПСИХИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ И РАССТРОЙСТВАМИ  
ПОВЕДЕНИЯ, СВЯЗАННЫМИ С УПОТРЕБЛЕНИЕМ ПСИХОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ  
(человек)**

	2012	2013	2014	2015	2016
	<b>Взято под наблюдение пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни</b>				
<b>алкоголизм и алкогольные психозы</b>					
всего	2695	2417	2593	2334	2106
на 100000 человек населения	70,7	63,1	67,4	60,4	54,3
<b>наркомания и токсикомания</b>					
всего	300	275	296	377	378
на 100000 человек населения	7,9	7,2	7,7	9,8	9,7
	<b>Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях, с диагнозом</b>				
<b>алкоголизм и алкогольные психозы</b>					
всего	33811	32604	31390	30500	30566
на 100000 человек населения	884,6	849,5	814,3	788,4	786,7
<b>наркомания и токсикомания</b>					
всего	9954	9920	9852	9751	9557
на 100000 человек населения	260,4	258,5	255,6	252,0	246,0

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ**  
(человек)

	2012	2013	2014	2015	2016
Выявлено пациентов с диагнозом, установленным впервые, всего	13782	14185	14801	15010	15545
на 100000 человек населения	362	370	385	389	401
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях, всего	74761	80251	85694	91404	97626
на 100000 человек населения	1956	2091	2223	2363	2513

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ  
НОВООБРАЗОВАНИЯМИ ПО ПОЛУ И ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ**  
(зарегистрировано заболеваний у пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни)

	2012	2013	2014	2015	2016
<b>Всего,</b>	<b>человек</b>				
мужчины	6466	6778	7127	7109	7531
женщины	7316	7407	7674	7901	8014
в том числе в возрасте, лет:					
<b>0-14</b>					
мужчины	46	38	51	46	51
женщины	28	25	35	40	39
<b>15-19</b>					
мужчины	18	19	8	18	13
женщины	15	14	16	12	14
<b>20-39</b>					
мужчины	201	218	200	195	171
женщины	420	455	406	475	448
<b>40-59</b>					
мужчины	1859	1876	1871	1823	1910
женщины	2298	2303	2395	2300	2316
<b>60 и старше</b>					
мужчины	4342	4627	4997	5027	5386
женщины	4555	4610	4822	5074	5197
	<b>На 100000 человек населения</b>				
мужчины	366,9	382,7	400,6	398,0	419,8
женщины	356,8	359,7	371,2	380,7	384,7
в том числе в возрасте, лет:					
<b>0-14</b>					
мужчины	14,6	11,7	15,2	13,3	14,3
женщины	9,4	8,1	11,0	12,2	11,6
<b>15-19</b>					
мужчины	16,9	18,6	8,2	19,0	14,0
женщины	14,2	14,0	16,7	12,9	15,3
<b>20-39</b>					
мужчины	34,0	37,0	34,1	33,5	29,7
женщины	69,3	75,2	67,6	79,9	76,4
<b>40-59</b>					
мужчины	365,9	370,6	371,6	364,6	384,1
женщины	388,7	391,4	410,2	397,6	403,5
<b>60 и старше</b>					
мужчины	1800,5	1870,4	1962,7	1911,5	1984,8
женщины	1016,0	1006,9	1028,3	1053,7	1052,7

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ БОЛЕЗНЯМИ, ПЕРЕДАВАЕМЫМИ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ПОЛОВЫМ ПУТЕМ  
(человек)**

	2012	2013	2014	2015	2016
	Зарегистрировано пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни				
сифилис					
всего	1099	918	760	769	716
на 100000 человек населения	28,8	24,0	19,8	19,9	18,5
гонококковая инфекция					
всего	2453	2028	1458	955	744
на 100000 человек населения	64,3	52,9	37,9	24,7	19,2
	Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно- профилактических организациях (на конец года)с диагнозом:				
сифилис					
всего	3027	2637	2445	2167	2134
на 100000 человек населения	79,2	68,7	63,4	56,0	54,9

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ БОЛЕЗНЯМИ, ПЕРЕДАВАЕМЫМИ  
ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ПОЛОВЫМ ПУТЕМ ПО ПОЛУ И ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ**

	2012	2013	2014	2015	2016
	Зарегистрировано пациентов с диагнозом сифилис, установленным впервые в жизни				
<b>всего, человек</b>					
мужчины	633	487	426	468	434
женщины	466	431	334	301	282
<b>в том числе в возрасте, лет:</b>					
<b>0-14</b>					
мужчины	2	4	3	3	4
женщины	2	5	6	4	5
<b>15-17</b>					
мужчины	2	7	3	2	-
женщины	12	12	5	3	2
<b>18-29</b>					
мужчины	178	146	110	101	79
женщины	180	141	99	73	57
<b>30-39</b>					
мужчины	186	125	123	148	93
женщины	126	134	98	92	80
<b>40 и старше</b>					
мужчины	265	205	187	214	258
женщины	146	139	126	129	138
	На 100000 человек населения				
мужчины	35,9	27,5	23,9	26,2	24,2
женщины	22,7	20,9	16,2	14,5	13,5
<b>в том числе в возрасте, лет:</b>					
<b>0-14</b>					
мужчины	0,6	1,2	0,9	0,9	1,1
женщины	0,7	1,6	1,9	1,2	1,5
<b>15-17</b>					
мужчины	3,2	11,7	5,1	3,5	-
женщины	20,2	21,0	9,0	5,5	3,7
<b>18-29</b>					
мужчины	48,1	40,4	31,6	30,2	24,8
женщины	48,0	38,6	28,0	21,5	17,6
<b>30-39</b>					
мужчины	70,2	46,2	44,3	52,0	31,8
женщины	45,5	47,5	34,0	31,3	26,6
<b>40 и старше</b>					
мужчины	35,4	27,2	24,7	28,0	33,6
женщины	14,0	13,3	12,0	12,2	12,9



окончание

	2012	2013	2014	2015	2016
	Зарегистрировано пациентов с диагнозом гонококковая инфекция, установленным впервые в жизни				
всего, человек					
мужчины	1881	1543	1106	731	577
женщины	572	485	352	224	167
в том числе в возрасте, лет:					
0-14					
мужчины	1	2	-	-	1
женщины	5	7	11	-	1
15-17					
мужчины	17	29	15	14	8
женщины	28	17	11	6	3
18-29					
мужчины	1308	1045	725	469	371
женщины	346	301	221	131	106
30-39					
мужчины	398	336	271	181	141
женщины	109	92	52	57	31
40 и старше					
мужчины	157	131	95	67	56
женщины	84	68	57	30	26
	На 100000 человек населения				
мужчины	106,7	87,1	62,2	40,9	32,2
женщины	27,9	23,6	17,0	10,8	8,0
в том числе в возрасте, лет:					
0-14					
мужчины	0,3	0,6	-	-	0,3
женщины	1,7	2,3	3,5	-	0,3
15-17					
мужчины	27,4	48,5	25,6	24,2	13,9
женщины	47,1	29,8	19,8	11,0	5,6
18-29					
мужчины	353,7	289,4	208,0	140,2	116,4
женщины	92,2	82,3	62,6	38,6	32,7
30-39					
мужчины	150,2	124,1	97,6	63,6	48,2
женщины	39,4	32,6	18,1	19,4	10,3
40 и старше					
мужчины	21,0	17,4	12,5	8,8	7,3
женщины	8,1	6,5	5,4	2,8	2,4

### ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ АКТИВНЫМ ТУБЕРКУЛЕЗОМ

	2012	2013	2014	2015	2016
	Зарегистрировано заболеваний у пациентов с диагнозом активного туберкулеза, установленным впервые в жизни				
всего, человек	1816	1596	1629	1524	1427
на 100000 человек населения	47,6	41,7	42,3	39,5	36,8
в том числе органов дыхания					
всего, человек	1742	1524	1534	1445	1340
на 100000 человек населения	45,7	39,8	39,9	37,4	34,6
	Состоит на учете пациентов				
всего, человек	3496	3359	3175	2961	2875
на 100000 человек населения	91,5	87,5	82,4	76,5	74,0
в том числе больных активным туберкулезом органов дыхания					
всего, человек	3153	3016	2847	2665	2594
на 100000 человек населения	82,5	78,6	73,9	68,9	66,8

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ АКТИВНЫМ ТУБЕРКУЛЕЗОМ**  
**ПО ПОЛУ И ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ**  
(зарегистрировано заболеваний у пациентов с диагнозом, установленным  
впервые в жизни)

	2012	2013	2014	2015	2016
	Всего, человек				
мужчины	1300	1172	1170	1066	996
женщины	516	424	459	458	431
в том числе в возрасте, лет:					
0-14					
мужчины	24	31	37	22	23
женщины	30	22	15	27	27
15-17					
мужчины	17	14	6	10	8
женщины	10	13	9	11	9
18-34					
мужчины	475	422	389	319	282
женщины	221	161	167	178	148
35-54					
мужчины	574	522	536	511	493
женщины	164	138	157	165	153
55-64					
мужчины	143	130	142	148	136
женщины	36	48	53	36	50
65 и старше					
мужчины	67	53	60	56	54
женщины	55	42	58	41	44
	На 100000 человек населения				
мужчины	73,8	66,2	65,8	59,7	55,5
женщины	25,2	20,6	22,2	22,1	20,7
в том числе в возрасте, лет:					
0-14					
мужчины	7,6	9,5	11,0	6,4	6,5
женщины	10,0	7,1	4,7	8,2	8,0
15-17					
мужчины	27,4	23,4	10,2	17,3	13,9
женщины	16,8	22,8	16,2	20,2	16,7
18-34					
мужчины	93,7	84,0	78,5	65,5	58,9
женщины	42,8	31,5	33,2	36,1	30,6
35-54					
мужчины	110,6	101,6	105,5	101,8	99,3
женщины	28,5	24,3	28,0	29,8	28,0
55-64					
мужчины	69,7	60,9	64,5	65,2	58,0
женщины	13,1	16,8	18,0	11,9	16,1
65 и старше					
мужчины	43,9	34,1	37,5	33,8	31,6
женщины	16,9	12,8	17,3	12,0	12,6

## ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ЖЕНЩИН ОТДЕЛЬНЫМИ БОЛЕЗНЯМИ

	2012	2013	2014	2015	2016
	Зарегистрировано пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни, человек				
злокачественные новообразования	7316	7407	7674	7901	8014
в том числе:					
молочной железы	1484	1577	1639	1747	1598
шейки и тела матки, плаценты	904	900	988	949	999
яичника	384	353	364	384	374
активный туберкулез	516	424	459	458	431
алкоголизм и алкогольные психозы	713	599	636	564	551
сифилис	466	431	334	301	282
гонококковая инфекция	572	485	352	224	167
расстройства менструаций	11745	9972	9210	8436	9027
бесплодие	924	1219	1215	1301	1270
осложнения беременности, родов и послеродового периода	100294	101047	89498	85118	80921
	На 100 000 женщин				
злокачественные новообразования	356,8	359,7	371,2	380,7	384,7
в том числе:					
молочной железы	72,4	76,6	79,3	84,2	76,7
шейки и тела матки, плаценты	44,1	43,7	47,8	45,7	48,0
яичника	18,7	17,1	17,6	18,5	18,0
активный туберкулез	25,2	20,6	22,2	22,1	20,7
алкоголизм и алкогольные психозы	34,8	29,1	30,8	27,2	26,5
сифилис	22,7	20,9	16,2	14,5	13,5
гонококковая инфекция	27,9	23,6	17,0	10,8	8,0
расстройства менструаций (на 100 000 женщин в возрасте 10-49 лет)	1096,7	942,6	879,8	813,2	877,8
бесплодие (на 100 000 женщин в возрасте 18-49 лет)	100,3	133,9	135,0	146,1	144,2
осложнения беременности, родов и послеродового периода (на 100 000 женщин в возрасте 15-49 лет)	10226,7	10447,9	9369,8	9009,9	8655,9

**СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ БЕРЕМЕННЫХ, РОЖЕНИЦ,  
РОДИЛЬНИЦ И НОВОРОЖДЕННЫХ**

	2012	2013	2014	2015	2016
	<b>Число женщин, закончивших беременность (из числа состоявших под наблюдением)</b>				
всего, человек	53589	53973	52983	52789	49687
в том числе:					
родами в срок	50266	50586	49584	48678	45439
преждевременными родами	1959	2004	2022	2692	2803
абортами самопроизвольными и по медицинским показаниям	1364	1383	1377	1419	1445
	<b>Из числа закончивших беременность, в процентах</b>				
страдали:					
анемией	32,7	32,7	33,8	34,2	35,1
болезнями системы кровообращения	6,4	6,5	6,7	6,7	6,4
сахарным диабетом	0,2	0,2	0,2	0,3	0,5
болезнями мочеполовой системы	15,1	13,6	14,2	13,3	13,1
отеками, протеинурией и гипертензивными расстройствами <sup>1)</sup>	6,2	6,1	7,1	7,1	6,6
	<b>Число заболеваний, осложнивших роды (на 1000 родов):</b>				
анемия	262,5	251,2	253,4	237,4	235,1
болезни системы кровообращения	55,5	46,8	45,7	45,8	42,7
сахарный диабет	2,4	2,9	3,2	5,3	7,6
инфекции мочеполовой системы	73,2	71,1	71,3	60,2	60,5
отеки, протеинурия и гипертензивные расстройства <sup>1)</sup>	86,6	73,7	76,2	65,9	75,5
нарушения родовой деятельности	133,7	135,0	133,1	140,1	147,9
	<b>Родилось детей больными или заболело (с массой тела 500 г и более)</b>				
всего, человек	17274	17954	17480	18040	16393
в процентах от числа родившихся живыми	31,4	32,1	31,4	32,3	31,1
	<b>Из общего числа родившихся живыми детей с заболеваниями</b>				
врожденные аномалии	966	985	1173	1102	998
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	23167	24913	23926	24481	22375
	<b>Родилось детей недоношенных</b>				
всего, человек	2702	3454	3521	3569	3041
в процентах от числа родившихся живыми	4,9	6,2	6,3	6,4	5,8

<sup>1)</sup> С 2015 г. не включаются причины по МКБ-10 пересмотра O11, O12, O13, O16.

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0-14 ЛЕТ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ И ГРУППАМ БОЛЕЗНЕЙ**  
(зарегистрировано зарегистрировано заболеваний у пациентов с диагнозом,  
установленным впервые в жизни)

	2012	2013	2014	2015	2016
	Человек				
Все болезни	1154350	1164817	1225987	1211307	1219390
в том числе:					
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	52157	50724	52415	49539	51509
новообразования	2590	2852	2753	3118	2765
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	16530	15886	15633	16409	16285
из них анемия	15651	14980	14520	15479	14841
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	9836	7214	7246	9143	8505
из них сахарный диабет	73	85	115	138	132
болезни нервной системы	18446	19871	18204	20231	21928
из них детский церебральный паралич	252	271	276	295	321
болезни глаза и его придаточного аппарата	31223	33608	35744	36462	35425
болезни уха и сосцевидного отростка	35088	33949	35693	28185	30872
болезни системы кровообращения	10478	9463	9382	9419	8832
болезни органов дыхания	671928	688435	752518	777656	783556
болезни органов пищеварения	47721	47250	48976	47183	46828
болезни кожи и подкожной клетчатки	64120	59411	62266	56920	55736
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	25009	25290	25694	23169	19839
болезни мочеполовой системы	23119	23011	23362	22177	20721
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	7365	5668	5850	5971	5554
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	69814	73683	68590	72756	74416

окончание

	2012	2013	2014	2015	2016
	На 100000 детей в возрасте 0-14 лет				
Все болезни	187622,3	183692,3	187430,3	179652,0	175767,2
в том числе:					
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	8477,3	7999,2	8013,3	7347,3	7424,7
новообразования	421,0	449,8	420,9	462,4	398,6
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	2686,7	2505,2	2390,0	2433,7	2347,4
из них анемия	2543,8	2362,4	2219,8	2295,7	2139,2
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	1598,7	1137,7	1107,8	1356,0	1225,9
из них сахарный диабет	11,9	13,4	17,6	20,5	19,0
болезни нервной системы	2998,1	3133,7	2783,0	3000,5	3160,8
из них детский церебральный паралич	41,0	42,7	42,2	43,8	46,3
болезни глаза и его придаточного аппарата	5074,8	5300,0	5464,6	5407,8	5106,3
болезни уха и сосцевидного отростка	5703,0	5353,8	5456,8	4180,2	4450,0
болезни системы кровообращения	1703,0	1492,3	1434,3	1397,0	1273,1
болезни органов дыхания	109211,7	108566,6	115045,8	115336,1	112944,5
болезни органов пищеварения	7756,3	7451,4	7487,5	6997,8	6750,0
болезни кожи и подкожной клетчатки	10421,7	9369,2	9519,3	8441,9	8034,0
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	4064,8	3988,2	3928,1	3436,3	2859,7
болезни мочеполовой системы	3757,6	3628,9	3571,6	3289,1	2986,8
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	1197,1	893,9	894,4	885,6	800,6
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	11347,2	11619,9	10486,1	10790,6	10726,6

**ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ПОДРОСТКОВ В ВОЗРАСТЕ 15-17 ЛЕТ**  
**ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ**  
(зарегистрировано заболеваний у пациентов с диагнозом, установленным  
впервые в жизни)

	2012	2013	2014	2015	2016
	Человек				
Все болезни	183249	177453	167476	160778	149789
в том числе:					
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	4586	4195	3709	3123	3160
новообразования	468	395	342	357	325
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1375	1350	1371	1506	1309
из них анемии	1233	1259	1214	1418	1207
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	3021	2646	2506	4385	4305
из них сахарный диабет	16	22	22	26	30
болезни нервной системы	4766	5626	4576	4933	3937
болезни глаза и его придаточного аппарата	6404	6625	6983	7758	7081
болезни уха и сосцевидного отростка	4189	4024	3603	3863	3781
болезни системы кровообращения	4094	3771	3607	3495	2965
болезни органов дыхания	80587	76575	72951	68691	66719
болезни органов пищеварения	8724	9196	10900	9702	7900
болезни кожи и подкожной клетчатки	10282	9664	8886	9062	7473
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	9094	8544	8615	8439	7016
болезни мочеполовой системы	10320	9239	8301	7914	6572
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	561	506	277	328	303
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	26006	27789	24657	26251	26031



окончание

	2012	2013	2014	2015	2016
	На 100 000 подростков в возрасте 15-17 лет				
Все болезни	150890,5	151968,0	146845,7	143100,1	134547,5
в том числе:					
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	3776,2	3592,5	3252,1	2779,6	2838,5
новообразования	385,4	338,3	299,9	317,7	291,9
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1132,2	1156,1	1202,1	1340,4	1175,8
из них анемия	1015,3	1078,2	1064,5	1262,1	1084,2
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	2487,5	2266,0	2197,3	3902,9	3867,0
из них сахарный диабет	13,2	18,8	19,3	23,1	26,9
болезни нервной системы	3924,4	4818,0	4012,3	4390,6	3536,4
болезни глаза и его придаточного аппарата	5273,2	5673,5	6122,8	6905,0	6360,5
болезни уха и сосцевидного отростка	3449,3	3446,1	3159,2	3438,3	3396,3
болезни системы кровообращения	3371,1	3229,4	3162,7	3110,7	2663,3
болезни органов дыхания	66356,8	65577,6	63964,6	61138,3	59930,1
болезни органов пищеварения	7183,5	7875,3	9557,3	8635,2	7096,1
болезни кожи и подкожной клетчатки	8466,4	8276,1	7791,4	8065,6	6712,6
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	7488,2	7316,9	7553,8	7511,1	6302,1
болезни мочеполовой системы	8497,7	7912,1	7278,5	7043,8	5903,3
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	461,9	433,3	242,9	291,9	272,2
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	21413,8	23798,1	21619,7	23364,6	23382,3