

# ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

*Лечебно-профилактическая  
помощь населению*

*Заболеваемость  
населения*

*Инвалидность  
населения*



8.1. Основные показатели здравоохранения	167	8.19. Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем	181
<b>Лечебно-профилактическая помощь населению</b>			
8.2. Медицинские учреждения	168	8.20. Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем, по возрастным группам в 2017г.	181
8.3. Специализация коечного фонда в больничных учреждениях	168	8.21. Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения	182
8.4. Численность медицинских кадров	169	8.22. Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ	183
8.5. Численность врачей по отдельным специальностям	170	8.23. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет и подростков в возрасте 15-17 лет наркоманией	184
8.6. Общая численность и распределение среднего медицинского персонала по отдельным специальностям	172	8.24. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет и подростков в возрасте 15-17 лет токсикоманией	185
8.7. Хирургическая работа в стационарах в 2017г.	173	8.25. Заболеваемость населения ВИЧ-инфекцией	186
8.8. Обслуживание населения скорой медицинской помощью	174	8.26. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет и подростков в возрасте 15-17 лет ВИЧ-инфекцией	186
8.9. Медицинская помощь женщинам и детям	174	8.27. Заболеваемость женщин отдельными болезнями	187
8.10. Прерывание беременности (аборты)	174	8.28. Состояние здоровья беременных, рожениц, родильниц и новорожденных	188
8.11. Прерывание беременности (аборты) по возрастным группам	175	8.29. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет по основным классам и группам болезней	189
8.12. Профилактические осмотры населения, подлежащего периодическим осмотрам	175	<b>Инвалидность населения</b>	
<b>Заболеваемость населения</b>			
8.13. Заболеваемость населения по основным классам, группам и отдельным болезням	176	8.30. Численность детей-инвалидов в возрасте до 18 лет, получающих социальные пенсии	191
8.14. Заболеваемость населения отдельными инфекционными и паразитарными болезнями	178	Методологические пояснения	
8.15. Заболеваемость злокачественными новообразованиями	179		
8.16. Заболеваемость злокачественными новообразованиями по возрастным группам в 2017г.	179		
8.17. Заболеваемость активным туберкулезом	180		
8.18. Заболеваемость активным туберкулезом по возрастным группам в 2017г.	180		



### 8.1. Основные показатели здравоохранения<sup>1</sup> (на конец года)

	2013	2014	2015	2016	2017
Численность врачей:					
всего, человек	4790	4752	4727	4706	4736
на 10000 человек населения	33,9	33,8	33,8	33,9	34,4
Число жителей, приходящихся на одного врача	295	296	296	295	291
Численность среднего медицинского персонала:					
всего, человек	13070	12932	13830	13737	13563
на 10000 человек населения	92,5	92,0	99,0	98,9	98,4
Число больничных учреждений	84	71	62	62	58
Число больничных коек <sup>2</sup> :					
всего, тыс.	12,1	11,9	12,0	11,7	11,5
на 10000 человек населения	85,3	84,8	86,0	84,0	83,4
Число врачебных амбулаторно-поликлинических учреждений	254	256	266	280	281
Мощность врачебных амбулаторно-поликлинических учреждений, число посещений в смену:					
всего, тыс.	45,8	46,2	47,7	48,1	48,5
на 10000 человек населения	324	329	343	346	352
Число фельдшерско-акушерских пунктов	328	326	325	325	324
Число женских консультаций, детских поликлиник, амбулаторий (самостоятельных) и число учреждений, имеющих женские консультации и детские отделения	166	167	152	191	195
Число коек для беременных женщин и рожениц	683	675	702	665	652
Число коек для больных детей:					
всего	1308	1303	1298	1294	1223
на 10000 детей 0-14 лет	63,7	62,1	60,9	59,9	56,6

<sup>1</sup> По всем министерствам и ведомствам.

<sup>2</sup> Койки круглосуточных стационаров (без коек в дневных стационарах).



## ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ НАСЕЛЕНИЮ

**8.2. Медицинские учреждения**

(всех министерств и ведомств; на конец года)

	2013	2014	2015	2016	2017
Число больничных учреждений	84	71	62	62	58
Число больничных коек <sup>1</sup> :					
всего, тыс.	12,1	11,9	12,0	11,7	11,5
на 10000 человек населения	85,3	84,8	86,0	84,0	83,4
Число врачебных амбулаторно-поликлинических учреждений	254	256	266	280	281
Мощность врачебных амбулаторно-поликлинических учреждений, число посещений в смену:					
всего, тыс.	45,8	46,2	47,7	48,1	48,5
на 10000 человек населения	324	329	343	346	352

<sup>1</sup> Без коек дневного стационара.**8.3. Специализация коечного фонда в больничных учреждениях**

(всех министерств и ведомств)

	2013	2014	2015	2016	2017
<i>Всего, коек</i>					
Число больничных коек <sup>1</sup>	12058	11923	12017	11670	11499
в том числе:					
терапевтического профиля	2791	2950	2773	2685	2735
хирургического профиля	2371	2279	2293	2149	2036
онкологических	372	370	364	363	361
гинекологических (включая койки для производства абортов)	503	483	462	453	412
туберкулезных	814	773	765	721	724
инфекционных	606	588	585	574	568
офтальмологических	207	188	197	218	211
отоларингологических	174	162	163	163	157
дерматовенерологических	141	102	94	81	75
для психических больных (включая психосоматические)	1612	1582	1587	1587	1567
наркологических	222	222	206	206	206
неврологических	1169	1160	1138	1128	1099
для беременных, рожениц и родильниц	683	675	702	665	652
Из общего числа больничных коек – койки для больных детей	1308	1303	1298	1294	1223
Кроме того, койки дневных стационаров	2870	2987	3372	3301	3273



Продолжение табл. 8.3

	2013	2014	2015	2016	2017
<i>На 10 000 человек населения</i>					
Число больничных коек	85,3	84,8	86,0	84,0	83,4
в том числе:					
терапевтического профиля	19,7	21,0	19,8	19,3	19,8
хирургического профиля	16,8	16,2	16,4	15,5	14,8
онкологических	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6
гинекологических (включая койки для производства абортов)	6,5	6,3	6,0	6,0	5,5
туберкулезных	5,8	5,5	5,5	5,2	5,3
инфекционных	4,3	4,2	4,2	4,1	4,1
офтальмологических	1,5	1,3	1,4	1,6	1,5
отоларингологических	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1
дерматовенерологических	1,0	0,7	0,7	0,6	0,5
для психических больных (включая психосоматические)	11,4	11,3	11,4	11,4	11,4
наркологических	1,6	1,6	1,5	1,5	1,5
неврологических	8,3	8,3	8,1	8,1	8,0
для беременных, рожениц и родильниц	20,8	21,0	22,3	21,4	21,3
Из общего числа больничных коек – койки для больных детей	63,7	62,1	60,9	59,9	56,6
Кроме того, койки дневных стационаров	20,3	21,3	24,1	23,8	23,7

<sup>1</sup> Обеспеченность населения гинекологическими койками рассчитана на 10000 женщин; койками для беременных женщин, рожениц и родильниц – на 10000 женщин в возрасте 15-49 лет; детскими койками – на 10000 детей в возрасте 0-14 лет.

#### **8.4. Численность медицинских кадров** (всех министерств и ведомств; на конец года)

	2013	2014	2015	2016	2017
Численность врачей:					
всего, человек	4790	4752	4727	4706	4736
на 10 000 человек населения	33,9	33,8	33,8	33,9	34,4
Число жителей, приходящихся на одного врача	295	296	296	295	291
Численность среднего медицинского персонала:					
всего, человек	13070	12932	13830	13737	13563
на 10 000 человек населения	92,5	92,0	99,0	98,9	98,4





**8.5. Численность врачей по отдельным специальностям**  
(всех министерств и ведомств)

	2013	2014	2015	2016	2017
<i>Всего, человек</i>					
Численность врачей	4790	4752	4727	4706	4736
в том числе:					
терапевтического профиля	1247	1209	1225	1221	1213
хирургического профиля	469	476	489	520	529
анестезиологов-реаниматологов	185	187	195	199	195
акушеров-гинекологов	337	338	351	348	343
педиатров	541	510	532	486	475
офтальмологов	126	134	139	146	150
отоларингологов	80	81	79	77	84
неврологов	200	210	207	215	214
психиатров	176	174	148	155	152
фтизиатров	74	75	69	67	60
дерматовенерологов	92	90	87	84	87
рентгенологов и радиологов	168	166	164	159	151
врачей по лечебной физкультуре и спортивной медицине	24	24	26	25	24
врачей санитарно-противоэпидемической группы	170	98	94	91	91
стоматологов	235	239	245	255	269
прочие	666	741	677	658	699



Продолжение табл. 8.5

	2013	2014	2015	2016	2017
<i>На 10 000 человек населения<sup>1</sup></i>					
Численность врачей	33,9	33,8	33,8	33,9	34,4
в том числе:					
терапевтического профиля	8,8	8,6	8,8	8,8	8,8
хирургического профиля	3,3	3,4	3,5	3,7	3,8
анестезиологов-реаниматологов	1,3	1,3	1,4	1,4	1,4
акушеров-гинекологов	4,3	4,4	4,6	4,6	4,5
педиатров	26,3	24,3	25,0	22,5	22,0
офтальмологов	0,9	1,0	1,0	1,1	1,1
отоларингологов	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
неврологов	1,4	1,5	1,5	1,5	1,6
психиатров	1,2	1,2	1,1	1,1	1,1
фтизиатров	0,5	0,5	0,5	0,5	0,4
дерматовенерологов	0,7	0,6	0,6	0,6	0,6
рентгенологов и радиологов	1,2	1,2	1,2	1,1	1,1
врачей по лечебной физкультуре и спортивной медицине	0,2	0,2	0,2	0,2	0,2
врачей санитарно-противоэпидемической группы	1,2	0,7	0,7	0,7	0,7
стоматологов	1,7	1,7	1,8	1,8	2,0
прочие	4,7	5,3	4,8	4,7	5,1

<sup>1</sup> Численность акушеров-гинекологов рассчитана на 10000 женщин, педиатров - на 10000 детей в возрасте 0-14 лет.



### 8.6. Общая численность и распределение среднего медицинского персонала по отдельным специальностям

	2013	2014	2015	2016	2017
<i>Всего, тысяч человек</i>					
Численность среднего медицин- ского персонала – всего	13,1	12,9	13,8	13,7	13,6
из них:					
фельдшеров	1,4	1,4	1,1	1,1	1,0
акушеров	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
медицинских сестер	9,0	8,9	9,2	9,2	9,1
лаборантов	0,2	0,2	0,4	0,4	0,3
фельдшеров-лаборантов	0,6	0,6	0,5	0,4	0,5
рентгенолаборантов	0,3	0,3	0,3	0,3	0,3
зубных врачей	0,6	0,5	0,4	0,4	0,4
<i>На 10 000 человек населения</i>					
Численность среднего медицин- ского персонала – всего	92,5	92,0	99,0	98,9	98,4
из них:					
фельдшеров	10,1	9,8	7,6	7,6	7,5
акушеров <sup>1</sup>	6,7	6,7	6,6	6,6	6,7
медицинских сестер	63,4	63,6	64,6	66,4	66,2
лаборантов	1,5	1,4	3,0	2,8	2,5
фельдшеров-лаборантов	4,6	4,6	3,3	3,1	3,4
рентгенолаборантов	2,3	2,2	3,6	2,4	2,4
зубных врачей	4,0	3,9	3,1	2,8	2,7

<sup>1</sup> В расчете на 10 000 женщин.





**8.7. Хирургическая работа в стационарах в 2017г.<sup>1</sup>**

	Число операций, проведенных в стационаре		из них число операций с применением высоких медицинских технологий				Умерло оперированных в стационаре, человек		из них умерло после операций, проведенных с применением высоких медицинских технологий			
	всего	детям до 17 лет	всего	детям до 17 лет включительно	всего	детям до 17 лет включительно	всего	детей до 17 лет	всего	детей до 17 лет включительно	всего	детей до 17 лет включительно
	включительно	включительно	число операций	в процентах от общего числа операций	число операций	в процентах от общего числа операций	включительно	включительно	человек	в процентах от общего числа умерших после операций	человек	в процентах от общего числа умерших после операций
<b>Все операции</b>	77771	7583	4075	5,2	99	1,3	591	2	56	9,5	-	-
из них операции:												
на нервной системе	1165	3	624	33,6	-	-	90	-	17	18,9	-	-
на эндокринной системе	287	-	1	0,3	-	-	-	-	-	-	-	-
на органе зрения	5030	286	103	2,0	2	0,7	-	-	-	-	-	-
на органах уха, горла, носа	5024	1123	166	3,3	2	1,2	-	-	-	-	-	-
на органах дыхания	2431	553	20	0,8	2	10,0	34	-	-	-	-	-
на сердце	1825	-	1750	95,9	-	-	40	-	36	90,0	-	-
на сосудах	1416	110	20	1,4	-	-	14	-	-	-	-	-
на органах брюшной полости	11403	1215	266	2,3	2	0,2	280	3	-	-	-	-
на почках и мочеточниках	3540	129	137	3,9	2	1,6	1,6	-	1	6,3	-	-
на предстательной железе	539	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
на женских половых органах	12302	42	113	0,9	-	-	-	-	-	-	-	-
акушерские	10136	68	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
на костно-мышечной системе	10480	1844	736	7,0	65	3,5	84	1	-	-	-	-
на молочной железе	1029	7	30	2,9	-	-	1	-	-	-	-	-
на коже и подкожной клетчатке	9333	1653	61	0,7	-	-	29	-	-	-	-	-

<sup>1</sup> Информация приведена по учреждениям Минздрава России.

**8.8. Обслуживание населения скорой медицинской помощью<sup>1</sup>**

	2013	2014	2015	2016	2017
Число станций (отделений) скорой медицинской помощи (на конец года)	39	30	27	27	23
Численность лиц, которым оказана помощь амбулаторно и при выездах, человек:					
всего, тыс.	460,1	465,1	461,6	470,1	449,5
на 1000 человек населения	325	330	329	337	325

<sup>1</sup> Среднегодовые данные приведены по учреждениям системы Минздрава России.

**8.9. Медицинская помощь женщинам и детям**  
 (по всем министерствам и ведомствам; на конец года)

	2013	2014	2015	2016	2017
Число коек для беременных женщин и рожениц	683	675	702	665	652
Число коек для больных детей:					
всего	1308	1303	1298	1294	1223
на 10000 детей 0-14 лет	63,7	62,1	60,9	59,9	56,6
Число женских консультаций, детских поликлиник, амбулаторий (самостоятельных) и число учреждений, имеющих женские консультации и детские отделения	166	167	152	191	195
Число фельдшерско-акушерских пунктов	328	326	325	325	324

**8.10. Прерывание беременности (аборты)**  
 (всех министерств и ведомств)

Годы	Число абортов		
	всего	на 1000 женщин в возрасте 15-49 лет	на 100 родов
2013	10442	31,5	66,7
2014	9526	29,3	60,4
2015	8641	27,1	53,7
2016	8211	26,2	52,8
2017	7466	24,3	56,2



**8.11. Прерывание беременности (аборты) по возрастным группам<sup>1</sup>**

	2013	2014	2015	2016	2017
Всего прерываний беременности	10442	9526	8641	8211	7466
Прерывания беременности на 1000 женщин (15-49 лет)	31,5	29,3	27,1	26,2	24,3
Прерывания беременности на 100 родов	66,7	60,4	53,7	52,8	56,2
Прерывания беременности у женщин в возрасте, лет:					
14 и младше	3	3	3	5	5
15-17	155	154	82	82	49
18-44	10236	9306	8487	8035	7354
45-49	45	62	69	87	58
50 лет и старше	3	1	-	2	-
Прерывания беременности на 1000 женщин в возрасте, лет:					
14 и младше	0,03	0,03	0,03	0,05	0,05
15-17	8,9	9,1	4,9	4,8	2,8
18-44	38,7	35,8	33,3	32,3	30,2
45-49	0,9	1,3	1,5	1,9	1,2
50 лет и старше	0,0	0,0	-	0,01	-
Прерывания беременности у первобеременных	739	922	784	471	484

<sup>1</sup> Данные приведены по учреждениям Минздрава России и других министерств и ведомств.

**8.12. Профилактические осмотры населения, подлежащего периодическим осмотрам**

	2013	2014	2015	2016	2017
Всего осмотренных:					
человек					
взрослых	122912	288767	292867	299347	321766
подростков <sup>1</sup>	35067	31024	28427	30291	31993
детей	193209	197911	187632	188237	190374
в процентах от численности подлежащих осмотрам					
взрослых	98,3	97,2	88,3	87,4	86,5
подростков <sup>1</sup>	99,9	99,1	89,5	92,3	94,9
детей	99,96	97,7	92,2	91,7	92,8

<sup>1</sup> Без численности подростков-школьников 15-17 лет.



## ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

## 8.13. Заболеваемость населения по основным классам, группам и отдельным болезням

	Всего, человек				
	2013	2014	2015	2016	2017
Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни	1309789	1288138	1314023	1315624	1228385
в том числе:					
инфекционные и паразитарные болезни	66323	69420	65613	51469	46847
новообразования	15169	15792	17058	15477	16860
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	15894	16426	22714	17677	16845
из них сахарный диабет	3734	4043	3743	3714	4492
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	3251	3299	3534	3821	3933
из них анемия	2848	2947	3267	3586	3650
болезни нервной системы	17531	16699	17040	18558	16620
болезни глаза и его придаточного аппарата	59322	63227	58254	49200	49537
болезни уха и сосцевидного отростка	50811	47364	45516	44304	46177
болезни системы кровообращения	40605	38096	31185	37933	38536
из них:					
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	3874	4030	5901	8281	8885
ишемическая болезнь сердца	16216	7491	7335	9919	9720
в том числе:					
острый инфаркт миокарда	2411	2351	2344	2230	2214
стенокардия	9130	2545	2460	4513	3846
болезни органов дыхания	602338	598466	619401	649139	627115
болезни органов пищеварения	61721	46349	62604	56174	36661
из них язва желудка и двенадцатиперстной кишки	1154	1208	1288	1151	1157
болезни мочеполовой системы	72373	65452	65045	67710	61942
осложнения беременности, родов и послеродового периода	19777	22875	24453	20091	15741
болезни кожи и подкожной клетчатки	95388	99189	93916	93201	75175
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	37236	33284	31858	29949	27498
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	2173	3539	2427	2939	1840
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	134542	134230	139355	144112	133881



	На 10 000 человек населения				
	2013	2014	2015	2016	2017
Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни	9239,9	9139,2	9376,6	9441,9	8875,8
в том числе:					
инфекционные и паразитарные болезни	467,9	492,5	468,2	369,4	338,5
новообразования	107,0	112,0	121,7	111,1	121,8
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	112,1	116,5	162,1	126,9	121,7
из них сахарный диабет	26,3	28,7	26,7	26,7	32,5
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	22,9	23,4	25,2	27,4	28,4
из них анемия	20,1	20,9	23,3	25,7	26,4
болезни нервной системы	123,7	118,5	121,6	133,2	120,1
болезни глаза и его придаточного аппарата	418,5	448,6	415,7	353,1	357,9
болезни уха и сосцевидного отростка	358,4	336,0	324,8	318,0	333,7
болезни системы кровообращения	286,4	270,3	222,5	272,2	278,4
из них:					
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	27,3	28,6	42,1	59,4	64,2
ишемическая болезнь сердца	114,4	53,1	52,3	71,2	70,2
в том числе:					
острый инфаркт миокарда	17,0	16,7	16,7	16,0	16,0
стенокардия	64,4	18,1	17,6	32,4	27,8
болезни органов дыхания	4249,2	4246,0	4419,9	4658,7	4531,3
болезни органов пищеварения	435,4	328,8	446,7	403,1	264,9
из них язва желудка и двенадцатиперстной кишки	8,1	8,6	9,2	8,3	8,4
болезни мочеполовой системы	510,6	464,4	464,1	485,9	447,6
осложнения беременности, родов и послеродового периода <sup>1)</sup>	596,1	704,2	767,7	642,3	511,3
болезни кожи и подкожной клетчатки	672,9	703,7	670,2	668,9	543,2
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	262,7	236,1	227,3	214,9	198,7
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	15,3	25,1	17,3	21,1	13,3
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	949,1	952,3	994,4	1034,3	967,4

<sup>1)</sup> В расчете на 10000 женщин в возрасте 15-49 лет.



**8.14. Заболеваемость населения отдельными  
инфекционными и паразитарными болезнями<sup>1</sup>**  
(число зарегистрированных случаев заболевания)

	2013	2014	2015	2016	2017
<i>Всего, человек</i>					
<i>Кишечные заболевания</i>					
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	-	-	-	-	-
Сальмонеллезные инфекции	624	539	335	263	302
Острые кишечные инфекции <sup>2</sup>	8738	9032	8835	8636	7591
в том числе бактериальная дизентерия	89	28	39	61	18
<i>Вирусные гепатиты</i>					
Острые вирусные гепатиты	174	191	163	152	136
Острые инфекции верхних дыхательных путей, тыс.	398,2	369,4	407,1	441,1	428,7
Грипп, тыс.	1,4	0,1	1,2	2,3	0,5
Коклюш	62	27	48	87	22
Скарлатина	518	513	402	530	561
Менингококковые инфекции	11	7	12	12	8
Ветряная оспа	6728	8142	8349	6735	6731
Корь	8	17	2	-	-
Краснуха	-	-	-	-	-
<i>Природно-очаговые и зооантропонозные инфекции</i>					
Паротит эпидемический	8	8	3	1	2
Педикулез	908	799	926	891	529
Чесотка	378	281	273	186	125
<i>На 100 000 человек населения</i>					
<i>Кишечные заболевания</i>					
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	-	-	-	-	-
Сальмонеллезные инфекции	44,0	38,2	23,9	18,9	21,8
Острые кишечные инфекции <sup>2)</sup>	616,4	640,8	630,4	619,8	548,5
в том числе бактериальная дизентерия	6,3	2,0	2,8	4,4	1,3
<i>Вирусные гепатиты</i>					
Острые вирусные гепатиты	12,3	13,6	11,6	10,9	9,8
Острые инфекции верхних дыхательных путей	28088,6	26206,8	29050,9	31661,9	30979,4
Грипп	97,1	9,9	87,0	165,6	37,9
Коклюш	4,4	1,9	3,4	6,2	1,6
Скарлатина	36,5	36,4	28,7	38,0	40,5
Менингококковые инфекции	0,8	0,5	0,9	0,9	0,6
Ветряная оспа	474,6	577,7	595,8	483,4	486,4
Корь	0,6	1,2	0,1	-	-
Краснуха	-	-	-	-	-
<i>Природно-очаговые и зооантропонозные инфекции</i>					
Паротит эпидемический	0,6	0,6	0,2	0,1	0,1
Педикулез	64,1	56,7	66,1	63,9	38,2
Чесотка	26,7	19,9	19,5	13,3	9,0

<sup>1</sup>Информация приведена по данным Управления федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзор) по Владимирской области.

<sup>2</sup>Включаются: энтериты, колиты, гастроэнтериты инфекционные или предположительно инфекционные, гастроэнтериты, колиты и энтериты без других указаний.





**8.15. Заболеваемость злокачественными новообразованиями**

	2013	2014	2015	2016	2017
Взято на учет больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек	4688	5003	5318	5195	5106
на 100000 человек населения	330,7	355,0	379,5	372,8	368,9
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года) :					
всего, человек	31074	31812	33541	35223	36795
на 100000 человек населения	2198,7	2263,2	2400,6	2534,8	2669,5

**8.16. Заболеваемость злокачественными новообразованиями по возрастным группам в 2017г.**

	Всего	в том числе в возрасте, лет				
		0-14	15-19	20-39	40-59	60 и старше
Выявлено больных с впервые в жизни установленным диагнозом						
всего, человек:						
мужчины	2661	3	8	80	709	1861
женщины	3360	12	8	174	990	2176



**8.17. Заболеваемость активным туберкулезом**

	2013	2014	2015	2016	2017
Взято на учет больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек	459	471	453	401	423
на 100000 человек населения	32,4	33,4	32,3	28,8	30,6
в том числе с диагнозом туберкулеза органов дыхания					
всего, человек	444	461	443	390	410
на 100000 человек населения	31,3	32,7	31,6	28,0	29,6
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года)					
всего, человек	1128	1033	941	855	849
на 100000 человек населения	79,8	73,5	67,4	61,5	61,6
в том числе с диагнозом активного туберкулеза органов дыхания					
всего, человек	1053	978	898	810	811
на 100000 человек населения	74,5	69,6	64,3	58,3	58,8

**8.18. Заболеваемость активным туберкулезом по возрастным группам в 2017г.**

	Всего	в том числе в возрасте, лет					
		0-14	15-17	18-34	35-54	55-64	65 и старше
Выявлено больных с впервые в жизни установленным диагнозом:							
всего, человек:							
мужчины	387	14	4	111	182	52	24
женщины	141	10	-	48	51	17	15



### 8.19. Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем

	2013	2014	2015	2016	2017
Взято на учет больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
сифилис					
всего, человек	204	166	151	206	128
на 100000 человек населения	14,4	11,8	10,8	14,8	9,2
гонорея (острая и хроническая)					
всего, человек	441	378	395	219	142
на 100000 человек населения	31,1	26,8	28,2	15,7	10,3
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года) с диагнозом:					
сифилис					
всего, человек	2158	2076	1824	1698	1438
на 100000 человек населения	152,2	147,7	130,5	122,2	104,3
гонорея (острая и хроническая)					
всего, человек	72	55	39	24	12
на 100000 человек населения	5,1	3,9	2,8	1,7	0,9

### 8.20. Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем, по возрастным группам в 2017г.

	Всего	в том числе в возрасте, лет				
		0-14	15-17	18-29	30-39	40 и старше
Выявлено больных с впервые в жизни установленным диагнозом сифилиса:						
всего, человек						
мужчины	82	-	-	15	23	44
женщины	46	-	-	7	17	22
Выявлено больных с впервые в жизни установленным диагнозом гонореи:						
всего, человек						
мужчины	111	-	4	72	25	10
женщины	31	-	1	23	4	3



### 8.21. Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения

	2013	2014	2015	2016	2017
<i>Человек</i>					
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего	611	548	537	556	542
из них:					
психозы и состояния слабоумия	392	354	316	325	283
в том числе шизофрения	133	110	96	103	109
психические расстройства непсихотического характера	89	72	63	68	65
умственная отсталость (олигофрения)	130	122	158	163	194
Обратилось больных за консультативно-лечебной помощью	5456	5283	5171	5417	5400
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года)	14479	14475	14356	14332	14319
Численность больных, которым оказывается консультативно-лечебная помощь (на конец года)	26091	25437	25542	26037	25709
<i>На 100000 человек населения</i>					
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего	43,1	38,9	38,3	39,9	39,2
из них:					
психозы и состояния слабоумия	27,7	25,1	22,5	23,3	20,4
в том числе шизофрения	9,4	7,8	6,9	7,4	7,9
психические расстройства непсихотического характера	6,3	5,1	4,5	4,9	4,7
умственная отсталость (олигофрения)	9,2	8,7	11,3	11,7	14,0
Обратилось больных за консультативно-лечебной помощью	384,9	374,8	369,0	388,8	390,2
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года)	1024,5	1029,8	1027,5	1031,4	1038,9
Численность больных, которым оказывается консультативно-лечебная помощь (на конец года)	1846,1	1809,7	1828,1	1873,7	1865,2



**8.22. Заболеваемость психическими расстройствами  
и расстройствами поведения, связанными  
с употреблением психоактивных веществ**

	2013	2014	2015	2016	2017
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
алкоголизм и алкогольные психозы					
всего, человек	1338	1233	1149	1058	904
на 100000 человек населения	94,4	87,5	82,0	75,9	65,3
наркомания и токсикомания					
всего, человек	169	224	306	152	182
на 100000 человек населения	11,9	15,9	21,8	10,9	13,1
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года), с диагнозом:					
алкоголизм и алкогольные психозы					
всего, человек	25101	24340	23323	22573	22151
на 100000 человек населения	1776,0	1731,6	1669,3	1624,4	1607,1
наркомания и токсикомания					
всего, человек	1208	1415	1631	1620	1663
на 100000 человек населения	85,2	100,7	116,7	116,6	120,6

В 2017г. на профилактический учет было взято в связи с употреблением с вредными последствиями алкоголя 293 человека, наркотических веществ – 263 человека, ненаркотических веществ – 31 человек.



**8.23. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет  
и подростков в возрасте 15-17 лет наркоманией**

	2013	2014	2015	2016	2017
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек					
дети	-	-	-	-	-
подростки	-	-	3	2	1
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	-	-	-	-	-
подростки	-	-	8,8	8,6	2,8
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года):					
всего, человек					
дети	-	-	-	2	-
подростки	3	2	5	6	5
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	-	-	-	0,9	-
подростки	8,5	5,9	14,5	17,2	13,8
Кроме того, численность больных, состоящих на профилактическом учете в связи с употреблением с вредными последствиями наркотических веществ:					
всего, человек					
дети	25	20	20	7	6
подростки	74	149	131	35	46
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	12,2	9,5	9,4	3,2	2,8
подростки	210,5	438,6	378,8	100,3	126,9





**8.24. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет  
и подростков в возрасте 15-17 лет токсикоманией**

	2013	2014	2015	2016	2017
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек					
дети	-	-	2	-	-
подростки	2	2	-	-	-
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	-	-	0,9	-	-
подростки	5,6	5,8	-	-	-
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года):					
всего, человек					
дети	-	-	2	-	-
подростки	2	3	1	-	-
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	-	-	0,9	-	-
подростки	5,7	8,8	2,9	-	-
Кроме того, численность больных, состоящих на профилактическом учете в связи с употреблением с вредными последствиями наркотических веществ:					
всего, человек					
дети	57	41	32	8	24
подростки	54	36	39	9	19
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	27,7	19,6	15,0	3,7	15,7
подростки	153,6	106,0	112,8	25,8	52,4

**8.25. Заболеваемость населения ВИЧ-инфекцией**

	2013	2014	2015	2016	2017
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек	345	320	505	497	661
на 100000 человек населения	24,3	22,7	36,0	35,7	47,8
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года):					
всего, человек	1932	2153	2543	2931	3292
на 100000 человек населения	136,7	153,2	182,0	210,9	238,8

**8.26. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет и подростков в возрасте 15-17 лет ВИЧ-инфекцией**

	2013	2014	2015	2016	2017
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек					
дети	3	7	8	3	8
подростки	-	-	-	-	-
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	1,5	3,4	3,8	1,4	3,7
подростки	-	-	-	-	-



**8.27. Заболеваемость женщин отдельными болезнями**

	2013	2014	2015	2016	2017
Зарегистрировано больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек:					
злокачественные новообразования	2848	3056	3255	3310	3360
в том числе:					
молочной железы	586	595	700	691	650
шейки и тела матки	403	461	497	517	523
яичника	137	170	169	177	160
активный туберкулез	158	174	156	148	141
алкоголизм и алкогольные психозы	305	295	262	262	379
бесплодие	941	283	725	499	583
сифилис	93	80	75	79	46
гонорея	90	75	88	51	31
на 100000 женщин:					
злокачественные новообразования	366,1	395,4	423,8	433,9	443,8
в том числе:					
молочной железы	75,3	77,0	91,1	77,5	85,8
шейки и тела матки	51,8	59,6	64,7	67,8	69,1
яичника	17,6	22,0	22,0	23,2	21,1
активный туберкулез	20,3	22,5	20,3	19,4	18,6
алкоголизм и алкогольные психозы	39,2	38,2	34,1	34,3	50,1
бесплодие	121,0	36,6	94,4	65,4	77,0
сифилис	12,0	10,3	9,8	10,4	6,1
гонорея	11,6	9,7	11,5	6,7	4,1



### 8.28. Состояние здоровья беременных, рожениц, родильниц и новорожденных

	2013	2014	2015	2016	2017
Численность женщин, закончивших беременность, человек:					
родами в срок	14292	14215	14791	13577	11384
преждевременными родами	505	528	502	641	423
абортами	560	544	476	522	495
Из числа закончивших беременность страдали, процентов:					
анемией	38,5	39,1	40,9	39,7	40,4
болезнями системы кровообращения	9,8	8,9	9,8	10,1	10,6
сахарным диабетом	0,4	0,4	1,1	1,6	2,4
отеками, протеинурией и гипертензивными расстройствами	17,4	17,9	16,7	17,5	19,9
болезнями мочеполовой системы	18,9	18,6	12,1	11,2	11,7
венозными осложнениями	3,8	4,6	5,3	5,5	6,5
Число заболеваний, осложнивших роды (на 1000 родов):					
анемией	203,2	189,4	207,6	199,8	224,2
отеками, протеинурией и гипертензивными расстройствами	247,2	254,6	226,1	71,8	74,3
болезнями мочеполовой системы	130,2	118,2	126,6	93,5	81,0
болезнями системы кровообращения	35,4	23,6	28,0	30,0	28,3
сахарным диабетом	3,2	4,8	13,1	13,7	17,5
нарушениями родовой деятельности	131,8	131,7	112,0	96,8	95,5
венозными осложнениями	16,5	18,7	18,1	24,2	20,3
кровотечениями в последовом и послеродовом периодах	7,2	7,1	8,9	12,2	10,2
Родилось детей больными или заболели (массой тела 1000 г и более):					
всего, человек	4083	4289	3713	3639	3044
в процентах от числа родившихся живыми	25,9	27,1	22,9	23,2	22,8
в том числе с врожденными аномалиями	1,7	1,8	1,4	0,9	1,8
Из общего числа детей, родившихся живыми, - недоношенные, человек	671	622	725	718	548



### 8.29. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет по основным классам и группам болезней

(зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни)

	Всего, человек				
	2013	2014	2015	2016	2017
Все болезни	467345	500998	508858	506684	489193
в том числе:					
инфекционные и паразитарные болезни	21347	22264	22424	17518	17706
новообразования	898	1213	1223	1099	1119
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	2125	2281	1875	2243	1570
из них сахарный диабет	30	41	46	45	66
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1659	1786	1522	1726	1912
из них анемия	1539	1688	1470	1676	1873
болезни нервной системы	7266	7147	8033	9018	7946
из них детский церебральный паралич	68	69	59	56	108
болезни глаза и его придаточного аппарата	10157	11162	11660	10872	9310
болезни уха и сосцевидного отростка	12228	12695	11968	12101	12460
болезни системы кровообращения	1273	2067	2036	1977	1425
болезни органов дыхания	331070	355319	365148	373595	368301
болезни органов пищеварения	15304	14962	19136	17531	11271
болезни мочеполовой системы	5832	6070	5397	5505	4862
болезни кожи и подкожной клетчатки	23849	26617	23159	17704	17292
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	4750	5413	4685	4899	4481
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	2109	3425	2344	2837	1840
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	20764	22638	22225	22386	22002



Продолжение табл. 8.29

	На 10 000 детей				
	2013	2014	2015	2016	2017
Все болезни	22937,3	24139,1	24067,2	23599,5	22629,4
в том числе:					
инфекционные и паразитарные болезни	1047,7	1072,7	1060,6	815,9	819,1
новообразования	44,1	58,4	57,8	51,2	51,8
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	104,3	109,9	88,7	104,5	72,6
из них сахарный диабет	1,5	2,0	2,2	2,1	3,1
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	81,4	86,1	72,0	80,4	88,4
из них анемия	75,5	81,3	69,5	78,1	86,6
болезни нервной системы	356,6	344,4	379,9	420,0	367,6
из них детский церебральный паралич	3,3	3,3	2,8	2,6	5,0
болезни глаза и его придаточного аппарата	498,5	537,8	551,5	506,4	430,7
болезни уха и сосцевидного отростка	600,2	611,7	566,0	563,6	576,4
болезни системы кровообращения	62,5	99,6	96,3	92,1	65,9
болезни органов дыхания	16248,9	17120,0	17270,2	17400,7	17037,1
болезни органов пищеварения	751,1	720,9	905,1	816,5	521,4
болезни мочеполовой системы	286,2	292,5	255,3	256,4	224,9
болезни кожи и подкожной клетчатки	1170,5	1282,5	1095,3	824,6	799,9
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	233,1	260,8	221,6	228,2	207,3
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	103,5	165,0	110,9	132,1	85,1
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	1019,1	1090,7	1051,2	1042,7	1017,8





## ИНВАЛИДНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

**8.30. Численность детей-инвалидов в возрасте до 18 лет, получающих социальные пенсии**  
(на 1 января следующего года)

	2013	2014	2015	2016	2017
Всего, человек	4643	4610	4566	4664	4819
На 10000 детей	193	189	184	186	191

## МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

В число амбулаторно-поликлинических учреждений включаются все медицинские учреждения, которые ведут амбулаторный прием (поликлиники, амбулатории, диспансеры, поликлинические отделения в составе больничных учреждений и др.).

В больничных учреждениях учету подлежат **койки**, оборудованные необходимым инвентарем, независимо от того, заняты они больными или нет.

В **общую численность врачей** включаются все врачи с высшим медицинским образованием, занятые в лечебных, санитарных организациях, учреждениях социального обеспечения, научно-исследовательских институтах, учреждениях, занятых подготовкой кадров, в аппарате органов здравоохранения и др.

В **общую численность среднего медицинского персонала** включаются все лица со средним медицинским образованием, занятые в лечебных, санитарных организациях, учреждениях социального обслуживания населения, дошкольных учреждениях, школах, домах ребенка и др.

В общее число прерываний беременности (абортов) включаются мини-аборты, т.е. аборты при ранних сроках беременности, проведенные методом вакуум-аспирации.



**Уровень заболеваемости** определяется как отношение числа больных с впервые в жизни установленным диагнозом к среднегодовой численности населения.

Для статистической разработки данных о заболеваемости населения с 1999 года применяется Международная статистическая классификация болезней и проблем, связанных со здоровьем (X пересмотр ВОЗ 1989г.).

**Контингент больных** включает совокупность всех больных данной болезнью, обратившихся в медицинское учреждение как в текущем, так и в предыдущие годы. Показатель исчисляется как отношение численности больных, состоящих на учете в учреждениях здравоохранения на конец года, к численности населения.

**Инвалидность** означает социальную недостаточность вследствие нарушения здоровья со стойким расстройством функций организма, приводящую к ограничению жизнедеятельности и необходимости социальной защиты.

