

ЗДРАВООХРАНЕНИЕ

*Лечебно-профилактическая
помощь населению*

*Заболеваемость
населения*

*Инвалидность
населения*



8.1. Основные показатели здравоохранения	171	8.20. Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем	186
Лечебно-профилактическая помощь населению		8.21. Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем, по возрастным группам в 2015г.	186
8.2. Медицинские учреждения	172	8.22. Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения	187
8.3. Специализация коечного фонда в больничных учреждениях	172	8.23. Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения, связанными с употреблением психоактивных веществ	188
8.4. Численность медицинских кадров	173	8.24. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет и подростков в возрасте 15-17 лет наркоманией	189
8.5. Численность врачей по отдельным специальностям	174	8.25. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет и подростков в возрасте 15-17 лет токсикоманией	190
8.6. Общая численность и распределение среднего медицинского персонала по отдельным специальностям	176	8.26. Заболеваемость населения ВИЧ-инфекцией	191
8.7. Хирургическая работа в стационарах в 2015г.	177	8.27. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет и подростков в возрасте 15-17 лет ВИЧ-инфекцией	191
8.8. Обслуживание населения скорой медицинской помощью	178	8.28. Заболеваемость женщин отдельными болезнями	192
8.9. Медицинская помощь женщинам и детям	178	8.29. Состояние здоровья беременных, рожениц, родильниц и новорожденных	193
8.10. Прерывание беременности (аборты)	178	8.30. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет по основным классам и группам болезней	194
8.11. Прерывание беременности (аборты) по возрастным группам	179	Инвалидность населения	
8.12. Профилактические осмотры населения, подлежащего периодическим осмотрам	179	8.31. Численность детей-инвалидов в возрасте до 18 лет, получающих социальные пенсии	196
8.13. Результаты профилактических осмотров детей в возрасте 0-14 лет	180	Методологические пояснения	
Заболеваемость населения			
8.14. Заболеваемость населения по основным классам, группам и отдельным болезням	181		
8.15. Заболеваемость населения отдельными инфекционными и паразитарными болезнями	183		
8.16. Заболеваемость злокачественными новообразованиями	184		
8.17. Заболеваемость злокачественными новообразованиями по возрастным группам в 2015г.	184		
8.18. Заболеваемость активным туберкулезом	185		
8.19. Заболеваемость активным туберкулезом по возрастным группам в 2015г.	185		



8.1. Основные показатели здравоохранения¹ (на конец года)

	2011	2012	2013	2014	2015
Численность врачей:					
всего, человек	4977	4792	4790	4752	4727
на 10000 человек населения	34,8	33,7	33,9	33,8	33,8
Число жителей, приходящихся на одного врача	288	297	295	296	296
Численность среднего медицинского персонала:					
всего, человек	13601	13313	13070	12932	13830
на 10000 человек населения	95,0	93,6	92,5	92,0	99,0
Число больничных учреждений	84	84	84	71	62
Число больничных коек ² :					
всего, тыс.	12,0	12,0	12,1	11,9	12,0
на 10000 человек населения	83,9	84,4	85,3	84,8	86,0
Число врачебных амбулаторно- поликлинических учреждений	246	248	254	256	266
Мощность врачебных амбулаторно- поликлинических учреждений, число посещений в смену:					
всего, тыс.	46,5	45,6	45,8	46,2	47,7
на 10000 человек населения	324	320	324	329	343
Число фельдшерско-акушерских пунктов	337	330	328	326	325
Число женских консультаций, детских поликлиник, амбулаторий (самостоя- тельных) и число учреждений, имею- щих женские консультации и детские отделения	165	170	166	167	152
Число коек для беременных женщин и рожениц	733	687	683	675	702
Число коек для больных детей:					
всего	1336	1260	1308	1303	1298
на 10000 детей 0-14 лет	67,6	62,4	63,7	62,1	60,9

¹ По всем министерствам и ведомствам.

² Койки круглосуточных стационаров (без коек в дневных стационарах).



ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ НАСЕЛЕНИЮ

8.2. Медицинские учреждения

(всех министерств и ведомств; на конец года)

	2011	2012	2013	2014	2015
Число больничных учреждений	84	84	84	71	62
Число больничных коек ¹ :					
всего, тыс.	12,0	12,0	12,1	11,9	12,0
на 10000 человек населения	83,9	84,4	85,3	84,8	86,0
Число врачебных амбулаторно-поликлинических учреждений	246	248	254	256	266
Мощность врачебных амбулаторно-поликлинических учреждений, число посещений в смену:					
всего, тыс.	46,5	45,6	45,8	46,2	47,7
на 10000 человек населения	324	320	324	329	343

8.3. Специализация коечного фонда в больничных учреждениях

(всех министерств и ведомств)

	2011	2012	2013	2014	2015
<i>Всего, коек</i>					
Число больничных коек ¹	12009	11998	12058	11923	12017
в том числе:					
терапевтического профиля	2777	2823	2791	2950	2773
хирургического профиля	2360	2352	2371	2279	2293
онкологических	366	367	372	370	364
гинекологических (включая койки для производства абортов)	487	502	503	483	462
туберкулезных	829	826	814	773	765
инфекционных	607	613	606	588	585
офтальмологических	231	218	207	188	197
отоларингологических	179	173	174	162	163
дерматовенерологических	141	141	141	102	94
для психических больных (включая психосоматические)	1602	1612	1612	1582	1587
наркологических	222	222	222	222	206
неврологических	980	1055	1169	1160	1138
для беременных, рожениц и родильниц	733	687	683	675	702
Из общего числа больничных коек – койки для больных детей	1336	1260	1308	1303	1298



Продолжение табл. 8.3

	2011	2012	2013	2014	2015
<i>На 10000 человек населения²⁾</i>					
Число больничных коек	83,9	84,4	85,3	84,8	86,0
в том числе:					
терапевтического профиля	19,4	19,9	19,7	21,0	19,8
хирургического профиля	16,5	16,5	16,8	16,2	16,4
онкологических	2,6	2,6	2,6	2,6	2,6
гинекологических (включая койки для производства абортов)	6,2	6,4	6,5	6,3	6,0
туберкулезных	5,8	5,8	5,8	5,5	5,5
инфекционных	4,2	4,3	4,3	4,2	4,2
офтальмологических	1,6	1,5	1,5	1,3	1,4
отоларингологических	1,3	1,2	1,2	1,2	1,2
дерматовенерологических	1,0	1,0	1,0	0,7	0,7
для психических больных (включая психосоматические)	11,2	11,3	11,4	11,3	11,4
наркологических	1,6	1,6	1,6	1,6	1,5
неврологических	6,8	7,4	8,3	8,3	8,1
для беременных, рожениц и родильниц	20,7	20,5	20,8	21,0	22,3
Из общего числа больничных коек – койки для больных детей	67,6	62,4	63,7	62,1	60,9

¹⁾ Число больничных коек без дневного стационара.

²⁾ 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)

	2011	2012	2013	2014	2015
Численность врачей:					
всего, человек	4977	4792	4790	4752	4727
на 10000 человек населения	34,8	33,7	33,9	33,8	33,8
Число жителей, приходящихся на одного врача	288	297	295	296	296
Численность среднего медицинского персонала:					
всего, человек	13601	13313	13070	12932	13830
на 10000 человек населения	95,0	93,6	92,5	92,0	99,0



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

	2011	2012	2013	2014	2015
<i>Всего, человек</i>					
Численность врачей	4977	4792	4790	4752	4727
в том числе:					
терапевтического профиля	1321	1263	1247	1209	1225
хирургического профиля	481	477	469	476	489
анестезиологов-реаниматологов	192	189	185	187	195
акушеров-гинекологов	354	334	337	338	351
педиатров	571	546	541	510	532
офтальмологов	126	124	126	134	139
отоларингологов	85	84	80	81	79
неврологов	198	189	200	210	207
психиатров	171	167	176	174	148
фтизиатров	68	71	74	75	69
дерматовенерологов	90	86	92	90	87
рентгенологов и радиологов	161	161	168	166	164
врачей по лечебной физкультуре и спортивной медицине	13	30	24	24	26
врачей санитарно-противоэпидемической группы	99	174	170	98	94
стоматологов	230	212	235	239	245
прочие	817	685	666	741	677



Продолжение табл. 8.5

	2011	2012	2013	2014	2015
<i>На 10000 человек населения¹</i>					
Численность врачей	34,8	33,7	33,9	33,8	33,8
в том числе:					
терапевтического профиля	9,2	8,9	8,8	8,6	8,8
хирургического профиля	3,4	3,4	3,3	3,4	3,5
анестезиологов-реаниматологов	1,3	1,3	1,3	1,3	1,4
акушеров-гинекологов	4,5	4,3	4,3	4,4	4,6
педиатров	29,1	27,0	26,3	24,3	25,0
офтальмологов	0,9	0,9	0,9	1,0	1,0
отоларингологов	0,6	0,6	0,6	0,6	0,6
неврологов	1,4	1,3	1,4	1,5	1,5
психиатров	1,2	1,2	1,2	1,2	1,1
фтизиатров	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
дерматовенерологов	0,6	0,6	0,7	0,6	0,6
рентгенологов и радиологов	1,1	1,1	1,2	1,2	1,2
врачей по лечебной физкультуре и спортивной медицине	0,1	0,2	0,2	0,2	0,2
врачей санитарно-противоэпидемической группы	0,7	1,2	1,2	0,7	0,7
стоматологов	1,6	1,5	1,7	1,7	1,8
прочие	5,7	4,8	4,7	5,3	4,8

¹ 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

	2011	2012	2013	2014	2015
<i>Всего, тысяч человек</i>					
Численность среднего медицин-ского персонала – всего	13,6	13,3	13,1	12,9	13,8
из них:					
фельдшеров	1,5	1,5	1,4	1,4	1,1
акушеров	0,6	0,6	0,5	0,5	0,5
медицинских сестер	9,2	9,0	9,0	8,9	9,0
лаборантов	0,7	0,2	0,2	0,2	0,4
фельдшеров-лаборантов	0,3	0,7	0,7	0,6	0,5
рентгенолаборантов	0,3	0,3	0,3	0,3	0,5
зубных врачей	0,4	0,6	0,6	0,5	0,4
<i>На 10000 человек населения</i>					
Численность среднего медицин-ского персонала – всего	95,0	93,6	92,5	92,0	99,0
из них:					
фельдшеров	10,6	7,5	10,1	9,8	7,6
акушеров ¹	7,2	7,1	6,7	6,7	6,6
медицинских сестер	64,5	63,6	63,4	63,6	64,6
лаборантов	4,5	1,5	1,5	1,4	3,0
фельдшеров-лаборантов	2,2	4,7	4,6	4,6	3,3
рентгенолаборантов	2,2	2,2	2,3	2,2	3,6
зубных врачей	3,1	4,1	4,0	3,9	3,1

¹ В расчете на 10000 женщин.



8.7. Хирургическая работа в стационарах в 2015г.¹

	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
Все операции	80224	7209	1962	2,4	60	0,8	551	4	23	9,6	-	-
из них операции:												
на нервной системе	505	4	131	25,9	1	25,0	93	-	8	8,6	-	-
на эндокринной системе	239	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
на органе зрения	5781	263	13	0,2	7	2,7	-	-	-	-	-	-
на органах уха, горла, носа	2974	1335	76	2,6	13	1,0	1	-	-	-	-	-
на органах дыхания	3638	368	21	0,6	4	1,1	21	-	-	-	-	-
на сердце	1129	-	1107	98,1	-	-	14	-	11	78,6	-	-
на сосудах	1400	101	44	3,1	-	-	13	-	3	23,1	-	-
на органах брюшной полости	11366	1197	34	0,3	-	-	247	1	-	-	-	-
на почках и мочеточниках	3636	96	16	0,4	1	1,0	21	-	-	-	-	-
на предстательной железе	1492	476	5	0,3	5	1,1	3	-	-	-	-	-
на женских половых органах	14351	62	15	0,1	-	-	7	-	-	-	-	-
акушерские	13218	118	-	-	-	-	1	-	-	-	-	-
на костно-мышечной системе	9308	1596	489	5,3	29	1,8	92	3	1	1,1	-	-
на молочной железе	1164	4	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
на коже и подкожной клетчатке	9743	1588	-	-	-	-	34	-	-	-	-	-

¹ Информация приведена по учреждениям Минздрава России.

8.8. Обслуживание населения скорой медицинской помощью¹

	2011	2012	2013	2014	2015
Число станций (отделений) скорой медицинской помощи (на конец года)	40	40	39	30	27
Численность лиц, которым оказана помощь амбулаторно и при выездах, человек:					
всего, тыс.	468,4	468,0	460,1	465,1	461,6
на 1000 человек населения	326	328	325	330	329

¹ Среднегодовые данные приведены по учреждениям системы Минздрава России.

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

	2011	2012	2013	2014	2015
Число коек для беременных женщин и рожениц	733	687	683	675	702
Число коек для больных детей:					
всего	1336	1260	1308	1303	1298
на 10000 детей 0-14 лет	67,6	62,4	63,7	62,1	60,9
Число женских консультаций, детских поликлиник, амбулаторий (самостоятельных) и число учреждений, имеющих женские консультации и детские отделения	165	170	166	167	152
Число фельдшерско-акушерских пунктов	337	330	328	326	325

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

Годы	Число абортов		
	всего	на 1000 женщин в возрасте 15-49 лет	на 100 родов
2011	12018	34,4	77,3
2012	11587	34,1	70,5
2013	10442	31,5	66,7
2014	9526	29,3	60,4
2015	8641	27,1	53,7



8.11. Прерывание беременности (аборты) по возрастным группам

	2011	2012	2013	2014	2015
Всего аборт (включая мини-аборт)	12018	11587	10442	9526	8641
в том числе у женщин в возрасте, лет:					
до 14 лет включительно	6	11	3	3	3
15-19	689	609	532	466	321
20-34	8730	8473	7574	6911	6153
35-49	2593	2493	2330	2146	2164
Число аборт на 1000 женщин в возрасте, лет:					
до 14 лет включительно	0,1	0,1	0,03	0,03	0,03
15-19	20,2	19,3	17,8	16,1	11,3
20-34	54,4	54,1	49,8	46,9	43,3
35-49	16,7	16,4	15,6	14,4	14,6
Число аборт у первобеременных	993	927	739	922	784

8.12. Профилактические осмотры населения, подлежащего периодическим осмотрам

	2011	2012	2013	2014	2015
Всего осмтранных:					
человек					
взрослых	133098	106960	122912	288767	292867
подростков ¹	16024	18078	35067	31024	28427
детей	186145	170057	193209	197911	187632
в процентах от численности подлежащих осмотрам					
взрослых	98,4	97,3	98,3	97,2	88,3
подростков ¹	99,8	99,9	99,9	99,1	89,5
детей	100,0	99,5	99,96	97,7	92,2

¹ Без численности подростков-школьников 15-17 лет.



8.13. Результаты профилактических осмотров детей в возрасте 0-14 лет

	2011	2012	2013	2014	2015
Численность осмотренных детей – всего, человек	186145	170057	196725	206112	205084
Выявлено при осмотре детей:					
с понижением остроты слуха					
человек	328	267	295	289	628
в процентах от численности осмотренных	0,2	0,2	0,2	0,1	0,3
с понижением остроты зрения					
человек	13667	13895	13698	13925	13244
в процентах от численности осмотренных	7,3	8,2	7,0	6,8	6,5
с дефектами речи					
человек	5621	5714	5613	5797	5294
в процентах от численности осмотренных	3,0	3,4	2,9	2,8	2,6
со сколиозом					
человек	1687	1654	1727	1611	1726
в процентах от численности осмотренных	0,9	1,0	0,9	0,8	0,8
с нарушением осанки					
человек	5410	5589	5251	5087	5551
в процентах от численности осмотренных	2,9	3,3	2,7	2,5	2,7



ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

8.14. Заболеваемость населения по основным классам, группам и отдельным болезням

	Всего, человек				
	2011	2012	2013	2014	2015
Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни	1337948	1343050	1309789	1288138	1314023
в том числе:					
инфекционные и паразитарные болезни	60927	62324	66323	69420	65613
новообразования	17263	16330	15169	15792	17058
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	16856	17160	15894	16426	22714
из них сахарный диабет	3651	4164	3734	4043	3743
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	3204	3426	3251	3299	3534
из них анемия	2955	3066	2848	2947	3267
болезни нервной системы	17800	17544	17531	16699	17040
болезни глаза и его придаточного аппарата	60538	68531	59322	63227	58254
болезни уха и сосцевидного отростка	59379	55746	50811	47364	45516
болезни системы кровообращения	31439	29144	40605	38096	31185
из них:					
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	4701	4275	3874	4030	5901
ишемическая болезнь сердца	6143	6636	16216	7491	7335
в том числе:					
острый инфаркт миокарда	1794	1823	2411	2351	2344
стенокардия	1878	2846	9130	2545	2460
болезни органов дыхания	624707	604473	602338	598466	619401
болезни органов пищеварения	45649	66415	61721	46349	62604
из них язва желудка и двенадцатиперстной кишки	1441	1451	1154	1208	1288
болезни мочеполовой системы	83418	79346	72373	65452	65045
осложнения беременности, родов и послеродового периода	20220	20975	19777	22875	24453
болезни кожи и подкожной клетчатки	89007	93305	95388	99189	93916
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	49840	44866	37236	33284	31858
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	2726	1852	2173	3539	2427
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	133739	143811	134542	134230	139355



	На 10000 человек населения				
	2011	2012	2013	2014	2015
Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни	9313,7	9412,8	9239,9	9139,2	9376,6
в том числе:					
инфекционные и паразитарные болезни	424,1	436,8	467,9	492,5	468,2
новообразования	120,2	114,4	107,0	112,0	121,7
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	117,3	120,3	112,1	116,5	162,1
из них сахарный диабет	25,4	29,2	26,3	28,7	26,7
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	22,3	24,0	22,9	23,4	25,2
из них анемия	20,6	21,5	20,1	20,9	23,3
болезни нервной системы	123,9	123,0	123,7	118,5	121,6
болезни глаза и его придаточного аппарата	421,4	480,3	418,5	448,6	415,7
болезни уха и сосцевидного отростка	413,3	390,7	358,4	336,0	324,8
болезни системы кровообращения	218,9	204,3	286,4	270,3	222,5
из них:					
болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением	32,7	30,0	27,3	28,6	42,1
ишемическая болезнь сердца	42,8	46,5	114,4	53,1	52,3
в том числе:					
острый инфаркт миокарда	12,5	12,8	17,0	16,7	16,7
стенокардия	13,1	19,9	64,4	18,1	17,6
болезни органов дыхания	4348,7	4236,5	4249,2	4246,0	4419,9
болезни органов пищеварения	317,8	465,5	435,4	328,8	446,7
из них язва желудка и двенадцатиперстной кишки	10,0	10,2	8,1	8,6	9,2
болезни мочеполовой системы	580,7	556,1	510,6	464,4	464,1
осложнения беременности, родов и послеродового периода ¹⁾	578,5	616,4	596,1	704,2	767,7
болезни кожи и подкожной клетчатки	619,6	653,9	672,9	703,7	670,2
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	346,9	314,4	262,7	236,1	227,3
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	19,0	13,0	15,3	25,1	17,3
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	931,0	1007,9	949,1	952,3	994,4

¹⁾ В расчете на 10000 женщин в возрасте 15-49 лет.



8.15. Заболеваемость населения отдельными инфекционными и паразитарными болезнями¹

(число зарегистрированных случаев заболевания)

	2011	2012	2013	2014	2015
<i>Всего, человек</i>					
<i>Кишечные заболевания</i>					
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	1	1	-	-	-
Сальмонеллезные инфекции	362	472	624	539	335
Острые кишечные инфекции ²	9806	8881	8738	9032	8835
в том числе бактериальная дизентерия	162	85	89	28	39
<i>Вирусные гепатиты</i>					
Острые вирусные гепатиты	136	155	174	191	163
Острые инфекции верхних дыхательных путей, тыс.	421,6	382,3	398,2	369,4	407,1
Грипп, тыс.	11,0	0,7	1,4	0,1	1,2
Коклюш	75	88	62	27	48
Скарлатина	518	718	518	513	402
Менингококковые инфекции	8	9	11	7	12
Ветряная оспа	6608	9744	6728	8142	8349
Корь	4	3	8	17	2
Краснуха	-	9	-	-	-
<i>Природно-очаговые и зооантропонозные инфекции</i>					
Паротит эпидемический	12	11	8	8	3
Педикулез	1023	935	908	799	926
Чесотка	736	587	378	281	273
<i>На 100 000 человек населения</i>					
<i>Кишечные заболевания</i>					
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	0,1	0,1	-	-	-
Сальмонеллезные инфекции	25,2	33,1	44,0	38,2	23,9
Острые кишечные инфекции ²⁾	682,6	622,4	616,4	640,8	630,4
в том числе бактериальная дизентерия	11,3	6,0	6,3	2,0	2,8
<i>Вирусные гепатиты</i>					
Острые вирусные гепатиты	9,5	10,9	12,3	13,6	11,6
Острые инфекции верхних дыхательных путей	29346,1	26793,0	28088,6	26206,8	29050,9
Грипп	764,9	51,4	97,1	9,9	87,0
Коклюш	5,2	6,2	4,4	1,9	3,4
Скарлатина	36,1	50,3	36,5	36,4	28,7
Менингококковые инфекции	0,6	0,6	0,8	0,5	0,9
Ветряная оспа	460,0	682,9	474,6	577,7	595,8
Корь	0,3	0,2	0,6	1,2	0,1
Краснуха	-	0,6	-	-	-
<i>Природно-очаговые и зооантропонозные инфекции</i>					
Паротит эпидемический	0,8	0,8	0,6	0,6	0,2
Педикулез	71,2	65,5	64,1	56,7	66,1
Чесотка	51,2	41,1	26,7	19,9	19,5

¹Информация приведена по данным Управления федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека (Роспотребнадзора) по Владимирской области.

²Включаются: бактериальная дизентерия (шигеллез), энтериты, колиты, гастроэнтериты (инфекционного происхождения), пищевые токсикоинфекции (за исключением ботулизма).



8.16. Заболеваемость злокачественными новообразованиями

	2011	2012	2013	2014	2015
Взято на учет больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек	5113	4604	4688	5003	5318
на 100000 человек населения	355,9	322,7	330,7	355,0	379,5
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года) :					
всего, человек	30540	30993	31074	31812	33541
на 100000 человек населения	2132,8	2179,9	2198,7	2263,2	2400,6

8.17. Заболеваемость злокачественными новообразованиями по возрастным группам в 2015г.

	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	2714	14	7	83	765	1845
женщины	3255	12	7	178	976	2082



8.18. Заболеваемость активным туберкулезом

	2011	2012	2013	2014	2015
Взято на учет больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек	677	607	459	471	453
на 100000 человек населения	47,1	42,5	32,4	33,4	32,3
в том числе с диагнозом туберкулеза органов дыхания					
всего, человек	655	546	444	461	443
на 100000 человек населения	45,6	38,3	31,3	32,7	31,6
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года)					
всего, человек	1465	1338	1128	1033	941
на 100000 человек населения	102,3	94,1	79,8	73,5	67,4
в том числе с диагнозом активного туберкулеза органов дыхания					
всего, человек	1334	1243	1053	978	898
на 100000 человек населения	93,2	87,4	74,5	69,6	64,3

8.19. Заболеваемость активным туберкулезом по возрастным группам в 2015г.

	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	494	17	4	186	213	54	20
женщины	156	12	3	53	56	15	17



8.20. Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем

	2011	2012	2013	2014	2015
Взято на учет больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
сифилис					
всего, человек	314	219	204	166	151
на 100000 человек населения	21,9	15,3	14,4	11,8	10,8
гонорея (острая и хроническая)					
всего, человек	476	477	441	378	395
на 100000 человек населения	33,1	33,4	31,1	26,8	28,2
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года) с диагнозом:					
сифилис					
всего, человек	2921	2541	2158	2076	1824
на 100000 человек населения	204,0	178,7	152,2	147,7	130,5
гонорея (острая и хроническая)					
всего, человек	70	82	72	55	39
на 100000 человек населения	4,9	5,8	5,1	3,9	2,8

8.21. Заболеваемость болезнями, передаваемыми преимущественно половым путем, по возрастным группам в 2015г.

	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	76	1	1	18	27	29
женщины	75	-	-	29	16	30
Выявлено больных с впервые в жизни установленным диагнозом гонорей:						
всего, человек						
мужчины	307	1	6	213	67	20
женщины	88	1	3	57	17	10



8.22. Заболеваемость психическими расстройствами и расстройствами поведения

	2011	2012	2013	2014	2015
<i>Человек</i>					
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего	595	618	611	548	537
из них:					
психозы и состояния слабоумия	419	388	392	354	316
в том числе шизофрения	145	123	133	110	96
психические расстройства непсихотического характера	64	72	89	72	63
умственная отсталость (олигофрения)	112	158	130	122	158
Обратилось больных за консультативно-лечебной помощью	6312	5799	5456	5283	5171
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года)	14901	14472	14479	14475	14356
Численность больных, которым оказывается консультативно-лечебная помощь (на конец года)	26983	26592	26091	25437	25542
<i>На 100000 человек населения</i>					
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего	41,4	43,3	43,1	38,9	38,3
из них:					
психозы и состояния слабоумия	29,2	27,2	27,7	25,1	22,5
в том числе шизофрения	10,1	8,6	9,4	7,8	6,9
психические расстройства непсихотического характера	4,5	5,0	6,3	5,1	4,5
умственная отсталость (олигофрения)	7,8	11,1	9,2	8,7	11,3
Обратилось больных за консультативно-лечебной помощью	439,4	406,4	384,9	374,8	369,0
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года)	1040,6	1017,9	1024,5	1029,8	1027,5
Численность больных, которым оказывается консультативно-лечебная помощь (на конец года)	1884,4	1870,3	1846,1	1809,7	1828,1



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

	2011	2012	2013	2014	2015
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
алкоголизм и алкогольные психозы					
всего, человек	1741	1271	1338	1233	1149
на 100000 человек населения	121,2	89,1	94,4	87,5	82,0
наркомания и токсикомания					
всего, человек	109	146	169	224	306
на 100000 человек населения	7,6	10,2	11,9	15,9	21,8
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года), с диагнозом:					
алкоголизм и алкогольные психозы					
всего, человек	26446	25793	25101	24340	23323
на 100000 человек населения	1846,9	1814,2	1776,0	1731,6	1669,3
наркомания и токсикомания					
всего, человек	1002	1092	1208	1415	1631
на 100000 человек населения	70,0	76,8	85,2	100,7	116,7

В 2015г. на профилактический учет было взято в связи с употреблением с вредными последствиями алкоголя 366 человек, наркотических веществ – 638 человек, ненаркотических веществ – 22 человека.



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

	2011	2012	2013	2014	2015
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек					
дети	-	-	-	-	-
подростки	4	2	-	-	3
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	-	-	-	-	-
подростки	10,2	5,4	-	-	8,8
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года):					
всего, человек					
дети	-	-	-	-	-
подростки	5	5	3	2	5
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	-	-	-	-	-
подростки	13,0	13,9	8,5	5,9	14,5
Кроме того, численность больных, состоящих на профилактическом учете в связи с употреблением с вредными последствиями наркотических веществ:					
всего, человек					
дети	4	6	25	20	20
подростки	5	12	74	149	131
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	2,0	3,0	12,2	9,5	9,4
подростки	13,0	33,3	210,5	438,6	378,8



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

	2011	2012	2013	2014	2015
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	9	3	2	3	1
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	-	-	-	-	0,9
подростки	20,8	8,3	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	68	69	57	41	32
подростки	72	65	54	36	39
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	34,4	34,1	27,7	19,6	15,0
подростки	187,3	180,4	153,6	106,0	112,8



8.26. Заболеваемость населения ВИЧ-инфекцией

	2011	2012	2013	2014	2015
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек	364	288	345	320	505
на 100000 человек населения	25,3	20,2	24,3	22,7	36,0
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года):					
всего, человек	2147	1697	1932	2153	2543
на 100000 человек населения	149,5	119,4	136,7	153,2	182,0

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

	2011	2012	2013	2014	2015
Взято под наблюдение больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек					
дети	6	3	3	7	8
подростки	-	2	-	-	-
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	3,1	1,5	1,5	3,4	3,8
подростки	-	5,4	-	-	-
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях (на конец года):					
всего, человек					
дети	40	38	40	46	50
подростки	2	5	4	1	3
на 100000 человек населения соответствующего возраста					
дети	20,3	18,8	19,5	21,9	23,6
подростки	5,2	13,9	11,4	2,9	8,7



8.28. Заболеваемость женщин отдельными болезнями

	2011	2012	2013	2014	2015
Зарегистрировано больных с впервые в жизни установленным диагнозом:					
всего, человек:					
злокачественные новообразования	2914	2758	2848	3056	3255
в том числе:					
молочной железы	587	567	586	595	700
шейки и тела матки	383	430	403	461	497
яичника	150	148	137	170	169
активный туберкулез	249	210	158	174	156
алкоголизм и алкогольные психозы	406	319	305	295	262
бесплодие	989	957	941	283	725
сифилис	149	108	93	80	75
гонорея	95	86	90	75	88
на 100000 женщин:					
злокачественные новообразования	369,2	351,0	366,1	395,4	423,8
в том числе:					
молочной железы	74,4	72,4	75,3	77,0	91,1
шейки и тела матки	48,5	54,9	51,8	59,6	64,7
яичника	19,0	18,9	17,6	22,0	22,0
активный туберкулез	31,5	26,8	20,3	22,5	20,3
алкоголизм и алкогольные психозы	51,4	40,7	39,2	38,2	34,1
бесплодие	125,3	122,1	121,0	36,6	94,4
сифилис	18,9	13,8	12,0	10,3	9,8
гонорея	12,0	11,0	11,6	9,7	11,5



8.29. Состояние здоровья беременных, рожениц, родильниц и новорожденных

	2011	2012	2013	2014	2015
Численность женщин, закончивших беременность, человек:					
родами в срок	14139	14642	14292	14215	14791
преждевременными родами	367	473	505	528	502
абортами	618	545	560	544	476
Из числа закончивших беременность страдали, процентов:					
анемией	40,1	41,1	38,5	39,1	40,9
болезнями системы кровообращения	8,9	8,9	9,8	8,9	9,8
сахарным диабетом	0,2	0,3	0,4	0,4	1,1
отеками, протеинурией и гипертензивными расстройствами	17,6	16,8	17,4	17,9	16,7
болезнями мочеполовой системы	19,7	18,2	18,9	18,6	12,1
венозными осложнениями	3,5	3,7	3,8	4,6	5,3
Число заболеваний, осложнивших роды (на 1000 родов):					
анемией	204,0	208,1	203,2	189,4	207,6
отеками, протеинурией и гипертензивными расстройствами	267,8	272,3	247,2	254,6	226,1
болезнями мочеполовой системы	131,7	136,2	130,2	118,2	126,6
болезнями системы кровообращения	40,8	35,6	35,4	23,6	28,0
сахарным диабетом	2,7	4,0	3,2	4,8	13,1
нарушениями родовой деятельности	171,7	145,1	131,8	131,7	112,0
венозными осложнениями	22,6	15,1	16,5	18,7	18,1
кровотечениями в последовом и послеродовом периодах	11,0	8,0	7,2	7,1	8,9
Родилось детей больными или заболели (массой тела 1000 г и более):					
всего, человек	3503	5342	4083	4289	3713
в процентах от числа родившихся живыми	23,0	32,4	25,9	27,1	22,9
в том числе с врожденными аномалиями	1,6	1,5	1,7	1,8	1,4
Из общего числа детей, родившихся живыми, - недоношенные, человек	637	642	671	622	725



**8.30. Заболеваемость детей в возрасте 0-14 лет
по основным классам и группам болезней**

(зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые в жизни)

	Всего, человек				
	2011	2012	2013	2014	2015
Все болезни	460466	475848	467345	500998	508858
в том числе:					
инфекционные и паразитарные болезни	20049	22386	21347	22264	22424
новообразования	976	1104	898	1213	1223
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	2403	2534	2125	2281	1875
из них сахарный диабет	32	45	30	41	46
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1824	1825	1659	1786	1522
из них анемия	1758	1776	1539	1688	1470
болезни нервной системы	5864	6319	7266	7147	8033
из них детский церебральный паралич	89	95	68	69	59
болезни глаза и его придаточного аппарата	10972	11174	10157	11162	11660
болезни уха и сосцевидного отростка	14729	13759	12228	12695	11968
болезни системы кровообращения	1007	1325	1273	2067	2036
болезни органов дыхания	325534	333932	331070	355319	365148
болезни органов пищеварения	15965	14833	15304	14962	19136
болезни мочеполовой системы	5088	5617	5832	6070	5397
болезни кожи и подкожной клетчатки	22783	23800	23849	26617	23159
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	5529	5428	4750	5413	4685
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	2471	1788	2109	3425	2344
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	15623	21982	20764	22638	22225



Продолжение табл. 8.30

	На 10000 детей				
	2011	2012	2013	2014	2015
Все болезни	23503,5	23817,5	22937,3	24139,1	24067,2
в том числе:					
инфекционные и паразитарные болезни	1023,4	1120,5	1047,7	1072,7	1060,6
новообразования	49,8	55,3	44,1	58,4	57,8
болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ	122,7	126,8	104,3	109,9	88,7
из них сахарный диабет	1,6	2,3	1,5	2,0	2,2
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	93,1	91,3	81,4	86,1	72,0
из них анемия	89,7	88,0	75,5	81,3	69,5
болезни нервной системы	299,3	316,3	356,6	344,4	379,9
из них детский церебральный паралич	4,5	4,8	3,3	3,3	2,8
болезни глаза и его придаточного аппарата	560,0	559,3	498,5	537,8	551,5
болезни уха и сосцевидного отростка	751,8	688,7	600,2	611,7	566,0
болезни системы кровообращения	51,4	66,3	62,5	99,6	96,3
болезни органов дыхания	16616,2	16714,2	16248,9	17120,0	17270,2
болезни органов пищеварения	814,9	742,4	751,1	720,9	905,1
болезни мочеполовой системы	259,7	281,1	286,2	292,5	255,3
болезни кожи и подкожной клетчатки	1162,9	1191,3	1170,5	1282,5	1095,3
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	282,2	271,7	233,1	260,8	221,6
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	126,1	89,5	103,5	165,0	110,9
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	797,4	1100,3	1019,1	1090,7	1051,2



ИНВАЛИДНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

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

	2011	2012	2013	2014	2015
Всего, человек	4798	4748	4643	4610	4566
На 10000 детей	203	199	193	189	184

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.

