



В разделе приведены данные о сети и деятельности организаций здравоохранения, медицинских кадрах, содержатся статистические материалы, характеризующие показатели общей заболеваемости населения и по отдельным болезням, а также сведения об инвалидности населения.

## ЛЕЧЕБНО-ПРОФИЛАКТИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ НАСЕЛЕНИЮ

### 8.1. МЕДИЦИНСКИЕ ОРГАНИЗАЦИИ

(на конец года)

Годы	Число больничных организаций	Число больничных коек <sup>1)</sup>		Число амбулаторно-поликлинических организаций <sup>2)</sup>	Мощность амбулаторно-поликлинических организаций, (посещений в смену)	
		всего	на 10 000 человек населения		всего	на 10 000 человек населения
2020	43	8346	84,7	81	27051	274,5
2021	44	7775	79,1	88	26944	274,2
2022	43	7799	80,0	91	27365	280,8

<sup>1)</sup> Койки круглосуточных стационаров (без коек в дневных стационарах).

<sup>2)</sup> Самостоятельные и входящие в состав больничных организаций (без учета микропредприятий).

### 8.2. ЧИСЛО КОЕК В МЕДИЦИНСКИХ ОРГАНИЗАЦИЯХ, ОКАЗЫВАЮЩИХ ПОМОЩЬ В СТАЦИОНАРНЫХ УСЛОВИЯХ, ПО СПЕЦИАЛИЗАЦИИ

(на конец года)

	2020	2021	2022
	<b>Всего, коек</b>		
<b>Всего больничных коек<sup>1)</sup></b>	<b>8346</b>	<b>7775</b>	<b>7799</b>
в том числе:			
терапевтического профиля	1480	1369	1654
хирургического профиля	1291	1274	1359
онкологических	233	233	294
гинекологических (включая койки для производства абортов)	188	177	180
туберкулезных	608	523	523
инфекционных	1404	958	517
офтальмологических	134	134	120
оториноларингологических	85	82	85
дерматовенерологических	50	60	70
психиатрических (включая психосоматические)	943	943	943
наркологических	57	57	57
неврологических	459	398	522
для беременных, рожениц и родильниц	458	435	456
прочих	956	1132	1019

Продолжение табл. 8.2

	2020	2021	2022
	<b>На 10 000 человек населения</b>		
<b>Всего больничных коек<sup>1)</sup></b>	<b>84,7</b>	<b>79,1</b>	<b>80,0</b>
в том числе:			
терапевтического профиля	15,0	13,9	17,0
хирургического профиля	13,1	13,0	13,9
онкологических	2,4	2,4	3,0
гинекологических <sup>2)</sup>	3,7	3,5	3,5
туберкулезных	6,2	5,3	5,4
инфекционных	14,2	9,7	5,3
офтальмологических	1,4	1,4	1,2
оториноларингологических	0,9	0,8	0,9
дерматовенерологических	0,5	0,6	0,7
психиатрических	9,6	9,6	9,7
наркологических	0,6	0,6	0,6
неврологических	4,7	4,1	5,4
для беременных, рожениц и родильниц <sup>3)</sup>	19,6	18,7	19,1
прочих	9,7	11,5	10,5

<sup>1)</sup> Койки круглосуточных стационаров (без коек в дневных стационарах).

<sup>2)</sup> На 10 000 женщин.

<sup>3)</sup> На 10 000 женщин в возрасте 15-49 лет.

### 8.3. ЧИСЛЕННОСТЬ МЕДИЦИНСКИХ РАБОТНИКОВ

(на конец года)

Годы	Численность врачей		Численность среднего медицинского персонала	
	всего, человек	на 10 000 человек населения	всего, человек	на 10 000 человек населения
2020	4408	44,7	10682	108,4
2021	4261	43,4	10388	105,7
2022	4143	42,6	9879	101,3

## 8.4. ЧИСЛЕННОСТЬ ВРАЧЕЙ ПО ОТДЕЛЬНЫМ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ

	2020	2021	2022
	<b>Всего, человек</b>		
<b>Численность врачей</b>	<b>4408</b>	<b>4261</b>	<b>4143</b>
из них:			
терапевтического профиля <sup>1)</sup>	1066	1024	1021
хирургического профиля <sup>2)</sup>	413	392	385
акушеров-гинекологов	212	198	193
педиатров <sup>3)</sup>	351	331	319
офтальмологов	97	100	99
оториноларингологов	67	64	65
неврологов	156	150	142
психиатров и наркологов <sup>4)</sup>	104	103	97
фтизиатров	63	73	68
дерматовенерологов	70	68	66
рентгенологов и радиологов	124	121	110
по лечебной физкультуре и спортивной медицине	25	26	26
санитарно-противоэпидемической группы и по общей гигиене	118	160	162
стоматологов	375	345	340
	<b>На 10 000 человек населения</b>		
<b>Численность врачей</b>	<b>44,7</b>	<b>43,4</b>	<b>42,6</b>
из них:			
терапевтического профиля	10,8	10,4	10,5
хирургического профиля	4,2	4,0	3,9
акушеров-гинекологов <sup>5)</sup>	4,1	3,9	3,7
педиатров <sup>6)</sup>	15,3	14,6	14,6
офтальмологов	1,0	1,0	1,0
оториноларингологов	0,7	0,7	0,7
неврологов	1,6	1,5	1,5
психиатров и наркологов	1,1	1,0	1,0
фтизиатров	0,6	0,7	0,7
дерматовенерологов	0,7	0,7	0,7
рентгенологов и радиологов	1,3	1,2	1,1
по лечебной физкультуре и спортивной медицине	0,3	0,3	0,3
санитарно-противоэпидемической группы и по общей гигиене	1,2	1,6	1,7
стоматологов	3,8	3,5	3,5

<sup>1)</sup> Включая терапевтов, пульмонологов, кардиологов, ревматологов, гастроэнтерологов, нефрологов, диабетологов, эндокринологов, аллергологов-иммунологов, гематологов, диетологов, физиотерапевтов, профпатологов, врачей по функциональной и ультразвуковой диагностике, гериатров, генетиков, лаборантов-генетиков, клинических фармакологов.

<sup>2)</sup> Включая хирургов, нейрохирургов, травматологов-ортопедов, онкологов, эндоскопистов, урологов.

<sup>3)</sup> С учетом детских хирургов, детских эндокринологов, детских онкологов, детских кардиологов, детских урологов-андрологов, неонатологов.

<sup>4)</sup> Включая психиатров-наркологов, психотерапевтов.

<sup>5)</sup> В расчете на 10 000 женщин.

<sup>6)</sup> В расчете на 10 000 детей в возрасте 0-14 лет.

### 8.5. ЧИСЛЕННОСТЬ СРЕДНЕГО МЕДИЦИНСКОГО ПЕРСОНАЛА ПО ОТДЕЛЬНЫМ СПЕЦИАЛЬНОСТЯМ

	2020	2021	2022
	<b>Всего, человек</b>		
<b>Численность среднего медицинского персонала - всего</b>	<b>10682</b>	<b>10388</b>	<b>9879</b>
из них:			
фельдшеры (лечебное дело)	1085	1045	1050
акушерки	482	455	434
медицинские сестры	7391	7214	6857
лаборанты	203	182	163
медицинские лабораторные техники (фельдшеры-лаборанты)	539	520	443
рентгенолаборанты	314	309	312
зубные врачи	33	31	26
прочие	635	632	594
	<b>На 10 000 человек населения</b>		
<b>Численность среднего медицинского персонала - всего</b>	<b>108,4</b>	<b>105,7</b>	<b>101,3</b>
из них:			
фельдшеры (лечебное дело)	11,0	10,6	10,7
акушерки <sup>1)</sup>	9,4	8,9	8,4
медицинские сестры	75,0	73,4	70,4
лаборанты	2,1	1,9	1,7
медицинские лабораторные техники (фельдшеры-лаборанты)	5,5	5,3	4,5
рентгенолаборанты	3,2	3,1	3,2
зубные врачи	0,3	0,3	0,3
прочие	6,3	6,4	6,0

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

Численность среднего медицинского персонала на одного врача в 2021 году составила 2,4 человека.

### 8.6. ОБСЛУЖИВАНИЕ НАСЕЛЕНИЯ СКОРОЙ МЕДИЦИНСКОЙ ПОМОЩЬЮ<sup>1)</sup>

	2020	2021	2022
Число станций (отделений) скорой медицинской помощи (на конец года) <sup>2)</sup>	48	46	46
Численность лиц, которым оказана помощь амбулаторно и при выездах			
всего, тыс. человек	329,3	343,4	334,7
на 1000 человек населения	334,1	349,0	342,8

<sup>1)</sup> Данные приведены по организациям системы Министерства здравоохранения Республики Бурятия.

<sup>2)</sup> Самостоятельных и входящих в состав других организаций.

8.7. ХИРУРГИЧЕСКАЯ ПОМОЩЬ В СТАЦИОНАРАХ В 2022 ГОДУ<sup>1)</sup>

	Число операций, - всего	из них операции с применением высоких медицинских технологий		Умерло оперированных - всего, человек	из них умерло после операций, проведенных с применением высоких медицинских технологий	
		всего	в процентах от общего числа операций		всего, человек	в процентах от общего числа умерших после операций
<b>Все операции</b>	<b>45498</b>	<b>3475</b>	<b>7,6</b>	<b>498</b>	<b>59</b>	<b>11,8</b>
в том числе на:						
нервной системе	833	170	20,4	85	5	5,9
эндокринной системе	178	29	16,3	-	-	-
органе зрения	2893	51	1,8	-	-	-
органах уха, горла, носа	2783	86	3,1	2	-	-
органах дыхания	1254	7	0,6	38	-	-
сердце	1991	1796	90,2	55	51	92,7
сосудах	1783	124	7,0	9	2	22,2
органах брюшной полости	8700	147	1,7	199	-	-
почках и мочеточниках	2333	63	2,7	21	-	-
мужских половых органах	1223	52	4,3	5	-	-
в том числе на предстательной железе	425	29	6,8	2	-	-
по поводу стерилизации мужчин	-	-	-	-	-	-
женских половых органах	5317	359	6,8	2	-	-
акушерские	3887	-	-	-	-	-
костно-мышечной системе	6923	484	7,0	44	1	2,3
молочной железе	515	32	6,2	-	-	-
коже и подкожной клетчатке	4065	34	0,8	18	-	-
средостении	16	-	-	1	-	-
пищеводе	374	30	8,0	16	-	-
лимфатической системе	167	7	4,2	3	-	-
прочие операции	263	4	1,5	-	-	-

<sup>1)</sup> Данные приведены по организациям системы Министерства здравоохранения Республики Бурятия.

## 8.8. МЕДИЦИНСКАЯ ПОМОЩЬ ЖЕНЩИНАМ И ДЕТЯМ

Годы	Число коек для беременных, рожениц и родильниц в больничных организациях	Число коек для детей в больничных организациях		Число женских консультаций и амбулаторно-поликлинических организаций, имеющих женские консультации и акушерско-гинекологические отделения	Число фельдшерско-акушерских и других пунктов	Число детских поликлиник и амбулаторно-поликлинических организаций, имеющих детские отделения (кабинеты)
		всего	на 10 000 детей <sup>1)</sup>			
2020	458	1093	47,8	76	341	83
2021	435	1076	47,5	75	363 <sup>2)</sup>	84
2022	456	1049	48,2	80	362	90

<sup>1)</sup> В возрасте 0-14 лет.

<sup>2)</sup> Включая передвижные.

## 8.9. ПРЕРЫВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ (АБОРТЫ)

	2020	2021	2022
Число абортов (включая мини-аборты)			
всего, единиц	5388	5258	4450
на 1000 женщин в возрасте 15-49 лет	23,1	22,6	18,6
на 100 принятых родов, случаев	43,3	44,7	41,3
Число абортов у первобеременных	223	133	160

8.10. ПРЕРЫВАНИЕ БЕРЕМЕННОСТИ (АБОРТЫ)  
ПО ВОЗРАСТНЫМ ГРУППАМ ЖЕНЩИН

	2020	2021	2022
Число абортов (включая мини-аборты), единиц	5388	5258	4450
в том числе у женщин в возрасте, лет:			
до 15	-	-	2
15-17	33	24	31
18-44	5249	5072	4379
45-49	106	160	37
50 и старше	-	2	1
На 1000 женщин в возрасте, лет:			
до 15 <sup>1)</sup>	-	-	0,1
15-17	1,8	1,3	1,5
18-44	28,6	27,9	23,7
45-49	3,4	4,9	1,1
50 и старше <sup>2)</sup>	-	0,4	0,2

<sup>1)</sup> На 1000 женщин в возрасте 10-14 лет.

<sup>2)</sup> На 1000 женщин в возрасте 50 лет.

**8.11. ПРОФИЛАКТИЧЕСКИЕ ОСМОТРЫ НАСЕЛЕНИЯ,  
ПОДЛЕЖАЩЕГО ПЕРИОДИЧЕСКИМ ОСМОТРАМ<sup>1)</sup>**

	2020	2021	2022
<b>Всего осмотренных, тыс. человек</b>	<b>235,9</b>	<b>405,4</b>	<b>543,0</b>
детей в возрасте 0-14 лет	68,0	118,2	142,3
из них детей до 1 года	8,2	11,2	10,0
детей в возрасте 15-17 лет	11,4	22,0	22,0
из них юношей	5,9	11,3	10,9
взрослых (18 лет и старше)	156,5	265,2	378,7
<b>В процентах от численности подлежащих осмотрам</b>	<b>153,5</b>	<b>78,6</b>	<b>108,8</b>
детей в возрасте 0-14 лет	100,0	66,2	82,0
из них детей до 1 года	100,0	95,8	99,1
детей в возрасте 15-17 лет	100,0	89,0	112,2
из них юношей	100,0	91,9	115,8
взрослых (18 лет и старше)	в 2,1 р.	84,8	123,8

<sup>1)</sup> В системе Министерства здравоохранения Республики Бурятия.

**8.12. ОХВАТ ДЕТЕЙ В декретированном возрасте  
ПРОФИЛАКТИЧЕСКИМИ ПРИВИВКАМИ<sup>1)</sup>**

	Возраст	Удельный вес численности детей, которым сделана прививка, в численности детей, состоящих на учете, процентов		
		2020	2021	2022
<b>Вакцинация - привито против</b>				
	новорожденные (30 дней)			
туберкулеза		96,1	97,0	96,1
дифтерии	12 месяцев	95,5	95,6	95,0
коклюша	12 месяцев	95,4	95,6	95,0
полиомиелита	12 месяцев	96,1	96,4	95,3
вирусного гепатита В	12 месяцев	97,4	96,6	97,4
пневмококковой инфекции	12 месяцев	95,8	95,6	95,1
кори	24 месяца	97,8	95,6	98,1
эпидемического паротита	24 месяца	97,8	95,6	98,1
краснухи	24 месяца	97,9	95,6	98,2
<b>Ревакцинация - привито против</b>				
дифтерии	24 месяца	95,4	95,1	95,0
коклюша	24 месяца	95,3	95,1	95,0
пневмококковой инфекции	24 месяца	95,0	95,5	95,0
полиомиелита	24 месяца	95,3	95,1	95,1

<sup>1)</sup> По данным Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Бурятия.

**8.13. РЕСУРСЫ ОРГАНИЗАЦИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ ПО ГОРОДСКИМ  
ОКРУГАМ И МУНИЦИПАЛЬНЫМ РАЙОНАМ РЕСПУБЛИКИ БУРЯТИЯ  
В 2022 ГОДУ<sup>1)</sup>**

(на конец года; на 10 тыс. населения)

	Численность врачей	Численность среднего медицинского персонала	Число больничных коек	Мощность амбулаторно- поликлини- ческих организаций, посещений в смену
<b>Республика Бурятия</b>	<b>33,5</b>	<b>84,6</b>	<b>65,3</b>	<b>222,5</b>
в том числе:				
ГО «Город Улан-Удэ»	55,4	112,5	96,5	247,4
муниципальные районы:				
Баргузинский	16,1	74,2	44,9	232,1
Баунтовский эвенкийский	29,5	96,0	72,6	251,2
Бичурский	15,2	88,4	44,2	242,9
Джидинский	18,1	80,8	49,2	160,2
Еравнинский	10,6	57,8	56,0	243,6
Заиграевский	14,2	47,8	40,5	180,1
Закаменский	17,2	67,8	48,5	244,7
Иволгинский	11,1	31,4	10,4	105,7
Кабанский	17,4	88,4	46,8	217,2
Кижингинский	17,9	79,4	53,1	265,7
Курумканский	25,5	74,1	54,1	315,8
Кяхтинский	14,8	88,3	41,2	259,2
Муйский	22,9	69,8	57,2	457,5
Мухоршибирский	23,1	74,8	53,1	200,8
Окинский	30,0	88,1	76,9	309,5
Прибайкальский	18,4	63,6	29,7	274,3
Северо-Байкальский	22,2	78,3	77,3	362,4
Селенгинский	17,9	63,4	48,8	192,1
Тарбагатайский	7,9	25,2	24,8	152,1
Тункинский	20,1	69,1	59,2	196,6
Хоринский	19,1	76,4	53,6	246,3

<sup>1)</sup> В системе Министерства здравоохранения Республики Бурятия.

## ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

8.14. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ<sup>1)</sup>  
(зарегистрировано пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни)

	Всего, тыс. человек			На 1000 человек населения		
	2020	2021	2022	2020	2021	2022
<b>Все болезни</b>	<b>655,0</b>	<b>757,1</b>	<b>834,2</b>	<b>664,5</b>	<b>769,4</b>	<b>854,4</b>
из них:						
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	12,1	13,4	17,3	12,3	13,7	17,7
новообразования	6,5	8,6	9,3	6,6	8,7	9,5
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	3,5	3,4	3,9	3,6	3,4	4,0
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	10,5	14,9	13,9	10,7	15,1	14,2
болезни нервной системы	13,7	15,6	16,4	13,9	15,9	16,8
болезни глаза и его придаточного аппарата	21,6	24,7	26,5	21,9	25,1	27,1
болезни уха и сосцевидного отростка	15,7	16,3	16,2	15,9	16,5	16,6
болезни системы кровообращения	28,8	29,0	25,8	29,2	29,5	26,4
болезни органов дыхания	304,8	337,9	397,7	309,3	343,4	407,4
болезни органов пищеварения	36,0	32,3	28,1	36,6	32,9	28,8
болезни кожи и подкожной клетчатки	22,9	23,3	24,4	23,3	23,7	25,0
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	22,5	26,8	23,1	22,8	27,2	23,7
болезни мочеполовой системы	24,0	30,1	27,6	24,3	30,6	28,3
осложнения беременности, родов и послеродового периода <sup>2)</sup>	10,6	9,0	8,8	45,6	38,7	37,0
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	0,8	0,7	0,8	0,8	0,7	0,9
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	62,3	65,7	70,9	63,2	66,8	72,7
COVID-19	53,2	99,5	117,1	54,0	101,1	119,9

<sup>1)</sup> По данным Министерства здравоохранения Республики Бурятия.<sup>2)</sup> На 1000 женщин в возрасте 15-49 лет.

### 8.15. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ОТДЕЛЬНЫМИ ИНФЕКЦИОННЫМИ БОЛЕЗНЯМИ<sup>1)</sup>

(число зарегистрированных случаев заболеваний у пациентов)

	2020	2021	2022
	<b>Всего</b>		
Острые кишечные инфекции <sup>2)</sup>	3177	4443	4973
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	-	-	-
Другие сальмонеллезные инфекции	228	236	288
Скарлатина	1	2	10
Дифтерия	-	-	-
Коклюш	17	-	1
Корь	-	-	-
Острые инфекции верхних дыхательных путей	153821	199961	302115
Грипп	185	98	619
Вирусные гепатиты (острые и хронические заболевания)	126	108	141
Менингококковая инфекция	-	1	2
Педикулез	259	282	236
Ветряная оспа	2986	4052	3687
	<b>На 100 000 человек населения</b>		
Острые кишечные инфекции <sup>2)</sup>	322,3	451,5	509,4
Брюшной тиф и паратифы А, В, С	-	-	-
Другие сальмонеллезные инфекции	23,1	24,0	29,5
Скарлатина	0,1	0,2	1,0
Дифтерия	-	-	-
Коклюш	1,7	-	0,1
Корь	-	-	-
Острые инфекции верхних дыхательных путей	15605,5	20320,6	30945,2
Грипп	18,8	10,0	63,4
Вирусные гепатиты (острые и хронические заболевания)	12,8	11,0	14,4
Менингококковая инфекция	-	0,1	0,2
Педикулез	26,3	28,7	24,2
Ветряная оспа	302,9	411,8	377,7

<sup>1)</sup> По данным Управления Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека по Республике Бурятия.

<sup>2)</sup> Включая: бактериальную дизентерию (шигеллез), острые кишечные инфекции, вызванные установленными бактериальными, вирусными возбудителями, неустановленными инфекционными возбудителями, а также пищевые токсикоинфекции установленной и неустановленной этиологии.

### 8.16. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ВИЧ-ИНФЕКЦИЕЙ<sup>1)</sup>

	2020	2021	2022
Зарегистрировано лиц, больных ВИЧ - инфекцией			
всего, человек	6697	7157	6884
на 100 000 человек населения	679,6	727,3	705,1
из них с впервые в жизни установленным диагнозом:			
всего, человек	396	460	507
на 100 000 человек населения	40,2	46,7	51,9

<sup>1)</sup> По данным Министерства здравоохранения Республики Бурятия.

### 8.17. КОНТИНГЕНТ ПАЦИЕНТОВ СО ЗЛОКАЧЕСТВЕННЫМИ НОВООБРАЗОВАНИЯМИ<sup>1)</sup>

	2020	2021	2022
Число впервые в жизни выявленных злокачественных новообразований			
всего, человек	3278	3455	3700
на 100 000 населения	332,6	351,1	379,0
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях (на конец года)			
всего, человек	19633	19592	19917
на 100 000 человек населения	1992,4	1993,8	2043,5

<sup>1)</sup> По данным Министерства здравоохранения Республики Бурятия.

### 8.18. КОНТИНГЕНТ ПАЦИЕНТОВ С АКТИВНЫМ ТУБЕРКУЛЕЗОМ<sup>1)</sup>

	2020	2021	2022
Взято на учет пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:			
всего, человек	308	342	329
на 100 000 человек населения	31,2	34,8	33,8
из них с диагнозом туберкулеза органов дыхания:			
всего, человек	302	335	327
на 100 000 человек населения	30,6	34,1	33,6
Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях (на конец года)			
всего, человек	642	636	632
на 100 000 человек населения	65,1	64,7	64,8

<sup>1)</sup> По данным Министерства здравоохранения Республики Бурятия.

На конец 2022 года 44,4 % пациентов с диагнозом туберкулеза легких имели запущенную форму заболевания.

### 8.19. КОНТИНГЕНТ ПАЦИЕНТОВ С БОЛЕЗНЯМИ, ПЕРЕДАВАЕМЫМИ ПРЕИМУЩЕСТВЕННО ПОЛОВЫМ ПУТЕМ<sup>1)</sup>

	2020	2021	2022
Взято на учет пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:			
сифилис			
всего, человек	151	143	148
на 100 000 человек населения	15,3	14,5	15,2
гонококковая инфекция			
всего, человек	296	298	337
на 100 000 человек населения	30,0	30,3	34,5
Численность пациентов с сифилисом, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях (на конец года)			
всего, человек	1068	834	749
на 100 000 человек населения	108,4	84,9	76,8

<sup>1)</sup> По данным Министерства здравоохранения Республики Бурятия.

### 8.20. КОНТИНГЕНТ ПАЦИЕНТОВ С ПСИХИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ И РАССТРОЙСТВАМИ ПОВЕДЕНИЯ<sup>1)</sup>

	2020	2021	2022
Взято под наблюдение пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом			
всего, человек	93	79	91
на 100 000 человек населения	9,4	8,0	9,3
Обратились впервые за консультативно-лечебной помощью			
всего, человек	1372	2170	2912
на 100 000 человек населения	139,2	220,8	298,8
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях (на конец года)			
всего, человек	9907	9754	9701
на 100 000 человек населения	1005,3	992,6	995,4
Численность пациентов, которым оказывается консультативно-лечебная помощь			
всего, человек	22418	23520	24445
на 100 000 человек населения	2274,9	2393,6	2508,1

<sup>1)</sup> По данным Министерства здравоохранения Республики Бурятия.

В 2022 году на профилактический учет взято в связи с употреблением с вредными последствиями алкоголя 149 человек, наркотических веществ – 536 человек и ненаркотических веществ – 15 человек.

### 8.21. КОНТИНГЕНТ ПАЦИЕНТОВ С ПСИХИЧЕСКИМИ РАССТРОЙСТВАМИ И РАССТРОЙСТВАМИ ПОВЕДЕНИЯ, СВЯЗАННЫМИ С УПОТРЕБЛЕНИЕМ ПСИХОАКТИВНЫХ ВЕЩЕСТВ<sup>1)</sup>

	2020	2021	2022
Взято под наблюдение пациентов с впервые в жизни установленным диагнозом:			
алкоголизм и алкогольные психозы			
всего, человек	365	318	331
на 100 000 человек населения	37,0	32,5	33,9
наркомания и токсикомания			
всего, человек	24	34	37
на 100 000 человек населения	2,4	3,5	
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях (на конец года), с диагнозом:			
алкоголизм и алкогольные психозы:			
всего, человек	7243	7087	7227
на 100 000 человек населения	735,0	721,2	741,5
наркомания и токсикомания:			
всего, человек	760	762	782
на 100 000 человек населения	77,1	77,5	80,2

<sup>1)</sup> По данным Министерства здравоохранения Республики Бурятия.

### 8.22. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0-14 ЛЕТ И 15-17 ЛЕТ НАРКОМАНИЕЙ<sup>1)</sup> (человек)

	2020	2021	2022
Число заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом в возрасте, лет:			
0-14	-	-	-
15-17	-	-	-
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:			
0-14	-	-	-
15-17	-	-	-
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях (на конец года) в возрасте, лет:			
0-14	-	-	-
15-17	-	-	-
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:			
0-14	-	-	-
15-17	-	-	-

	2020	2021	2022
Кроме того, численность пациентов, состоящих на профилактическом учете в связи с употреблением с вредными последствиями наркотических веществ в возрасте, лет:			
0-14	4	-	1
15-17	77	53	30
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:			
0-14	1,7	-	0,5
15-17	204,9	137,4	71,3

<sup>1)</sup> По данным Министерства здравоохранения Республики Бурятия.

### 8.23. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0-14 ЛЕТ И 15-17 ЛЕТ ТОКСИКОМАНИЕЙ<sup>1)</sup>

	2020	2021	2022
Число заболеваний с впервые в жизни установленным диагнозом в возрасте, лет:			
0-14	-	-	-
15-17	-	-	-
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:			
0-14	-	-	-
15-17	-	-	-
Численность пациентов, состоящих на учете в лечебно-профилактических организациях (на конец года) в возрасте, лет:			
0-14	-	-	1
15-17	-	-	-
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:			
0-14	-	-	0,5
15-17	-	-	-
Кроме того, численность пациентов, состоящих на профилактическом учете в связи с употреблением с вредными последствиями ненаркотических веществ в возрасте, лет:			
0-14	5	2	4
15-17	3	3	5
на 100 000 человек населения соответствующего возраста:			
0-14	2,2	0,9	1,8
15-17	8,0	7,8	11,9

<sup>1)</sup> По данным Министерства здравоохранения Республики Бурятия.

### 8.24. СОСТОЯНИЕ ЗДОРОВЬЯ БЕРЕМЕННЫХ, РОЖЕНИЦ, РОДИЛЬНИЦ И НОВОРОЖДЕННЫХ<sup>1)</sup>

	2020	2021	2022
Численность женщин, закончивших беременность <sup>2)</sup> , человек	12173	11530	10528
в том числе:			
родами в срок	10950	10370	9381
преждевременными родами	700	647	602
абортами	523	513	545
Из числа закончивших беременность страдали, процентов:			
анемией	35,5	40,7	41,6
болезнями системы кровообращения	6,7	4,2	9,8
сахарным диабетом	12,3	11,7	15,3
отеками, протеинурией и гипертензивными расстройствами	10,9	9,3	9,8
болезнями мочеполовой системы	9,6	8,2	7,5
венозными осложнениями	4,9	4,9	4,2
Число заболеваний, осложнивших роды (на 1000 родов):			
анемия	486,9	457,8	396,0
болезни системы кровообращения	34,7	38,3	57,6
сахарный диабет	164,3	180,9	98,3
отеки, протеинурия и гипертензивные расстройства	166,8	139,0	85,3
болезни мочеполовой системы	64,9	68,1	64,3
венозные осложнения	27,6	32,0	34,7
кровотечение в последовом и послеродовом периодах	12,0	23,8	8,4
нарушения родовой деятельности	109,3	103,8	123,0
Родилось детей больными или заболели (массой тела 1000 г и более):			
всего, человек	5041	4592	4217
в процентах от числа детей, родившихся живыми	37,1	39,1	39,3
из них новорожденные с заболеваниями:			
врожденные аномалии	668	589	485
отдельные состояния, возникающие в перинатальном периоде	7071	5983	6609
Из общего числа детей, родившихся живыми - недоношенные, человек	996	963	842

<sup>1)</sup> По данным Министерства здравоохранения Республики Бурятия.

<sup>2)</sup> Из числа состоявших под наблюдением на начало года и поступивших под наблюдение в отчетном году.

### 8.25. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 0-14 ЛЕТ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ<sup>1)</sup>

(зарегистрировано пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни)

	2019	2020	2021
	<b>Всего, человек</b>		
<b>Все болезни</b>	<b>233475</b>	<b>275199</b>	<b>312269</b>
из них:			
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	7565	8692	10071
новообразования	501	532	476
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	1711	1389	1477
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	2084	2191	2473
болезни нервной системы	4811	5339	6243
психические расстройства и расстройства поведения	346	728	703
болезни глаза и его придаточного аппарата	6698	6916	7848
болезни уха и сосцевидного отростка	5847	6009	6610
болезни системы кровообращения	749	838	689
болезни органов дыхания	162587	189627	217191
болезни органов пищеварения	9323	8674	8116
болезни кожи и подкожной клетчатки	9249	8781	9620
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	2952	3368	3714
болезни мочеполовой системы	4016	4265	4671
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	699	562	702
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	6186	7182	7327
COVID-19	5665	17580	21795
	<b>На 100 000 детей соответствующего возраста</b>		
<b>Все болезни</b>	<b>101947,9</b>	<b>120901,2</b>	<b>141848,9</b>
из них:			
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	3303,3	3818,6	4574,8
новообразования	218,8	233,7	216,2
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	747,1	610,2	670,9
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	910,0	962,6	1123,4
болезни нервной системы	2100,7	2345,5	2835,9
психические расстройства и расстройства поведения	151,1	319,8	319,3
болезни глаза и его придаточного аппарата	2924,7	3038,4	3565,0
болезни уха и сосцевидного отростка	2553,1	2639,9	3002,6
болезни системы кровообращения	327,1	368,2	313,0
болезни органов дыхания	70994,3	83307,5	98659,5
болезни органов пищеварения	4070,9	3810,7	3686,7
болезни кожи и подкожной клетчатки	4038,6	3857,7	4369,9
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	1289,0	1479,6	1687,1
болезни мочеполовой системы	1753,6	1873,7	2121,8
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	305,2	246,9	318,9
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	2701,1	3155,2	3328,3
COVID-19	2473,6	7723,3	9900,4

<sup>1)</sup> По данным Министерства здравоохранения Республики Бурятия.

### 8.26. ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ ДЕТЕЙ В ВОЗРАСТЕ 15-17 ЛЕТ ПО ОСНОВНЫМ КЛАССАМ БОЛЕЗНЕЙ<sup>1)</sup>

(зарегистрировано пациентов с диагнозом, установленным впервые в жизни)

	2019	2020	2021
	<b>Всего, человек</b>		
<b>Все болезни</b>	<b>30713</b>	<b>37279</b>	<b>42987</b>
из них:			
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	504	544	482
новообразования	67	94	98
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	274	343	446
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	685	1080	947
болезни нервной системы	630	753	1036
психические расстройства и расстройства поведения	139	225	191
болезни глаза и его придаточного аппарата	1983	1700	2147
болезни уха и сосцевидного отростка	611	568	665
болезни системы кровообращения	479	336	309
болезни органов дыхания	16939	19483	22858
болезни органов пищеварения	1362	1722	1623
болезни кожи и подкожной клетчатки	907	1004	1089
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	1037	1454	1406
болезни мочеполовой системы	820	1181	889
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	66	55	50
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	2553	2759	3274
COVID - 19	1554	3906	5410
	<b>На 100 000 детей соответствующего возраста</b>		
<b>Все болезни</b>	<b>82668,5</b>	<b>97909,4</b>	<b>104497,2</b>
из них:			
некоторые инфекционные и паразитарные болезни	1356,6	1428,8	1171,7
новообразования	180,3	246,9	238,2
болезни крови, кроветворных органов и отдельные нарушения, вовлекающие иммунный механизм	737,5	900,9	1084,2
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	1843,8	2836,5	2302,1
болезни нервной системы	1695,7	1977,7	2518,4
психические расстройства и расстройства поведения	374,1	590,9	464,3
болезни глаза и его придаточного аппарата	5337,5	4464,9	5219,1
болезни уха и сосцевидного отростка	1644,6	1491,8	1616,5
болезни системы кровообращения	1289,3	882,5	751,1
болезни органов дыхания	45593,8	51170,1	55565,5
болезни органов пищеварения	3666,0	4522,7	3945,4
болезни кожи и подкожной клетчатки	2441,3	2636,9	2647,3
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	2791,2	3818,8	3417,8
болезни мочеполовой системы	2207,1	3101,8	2161,1
врожденные аномалии (пороки развития), деформации и хромосомные нарушения	177,6	144,5	121,5
травмы, отравления и некоторые другие последствия воздействия внешних причин	6871,8	7246,2	7958,8
COVID - 19	4182,8	10258,7	13151,2

<sup>1)</sup> По данным Министерства здравоохранения Республики Бурятия.

## ИНВАЛИДНОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

8.27. ЧИСЛЕННОСТЬ ЛИЦ В ВОЗРАСТЕ 18 ЛЕТ И СТАРШЕ, ВПЕРВЫЕ ПРИЗНАННЫХ ИНВАЛИДАМИ<sup>1)</sup>

	2020	2021	2022
Всего:			
человек	3981	3932	4406
на 10000 человек в возрасте 18 лет и старше	55	55	62
В процентах от общей численности инвалидов:			
инвалиды I группы	22,8	24,5	22,7
инвалиды II группы	34,2	35,3	35,7
инвалиды III группы	43,0	40,2	41,6
Из общей численности инвалидов - инвалиды в трудоспособном возрасте:			
всего, человек	1890	1553	1653
в процентах от общей численности инвалидов	47,5	39,5	35,2

<sup>1)</sup> По данным Министерства социальной защиты Республики Бурятия.

8.28. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ ЧИСЛЕННОСТИ ЛИЦ В ВОЗРАСТЕ 18 ЛЕТ И СТАРШЕ, ВПЕРВЫЕ ПРИЗНАННЫХ ИНВАЛИДАМИ, ПО ПРИЧИНАМ ИНВАЛИДНОСТИ<sup>1)</sup>

	2020	2021	2022
	<b>Всего, человек</b>		
<b>Все болезни</b>	<b>3981</b>	<b>3932</b>	<b>4406</b>
из них:			
туберкулез	94	84	57
злокачественные новообразования	1248	1295	1418
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	77	50	71
психические расстройства и расстройства поведения	145	155	166
болезни нервной системы	169	197	230
болезни глаза и его придаточного аппарата	103	114	147
болезни уха и сосцевидного отростка	162	167	201
болезни системы кровообращения	1132	1078	1193
болезни органов дыхания	85	84	129
болезни органов пищеварения	79	94	120
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	313	319	333
последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин	189	139	163
последствия производственных травм	15	7	6
профессиональные болезни	1	2	2

Продолжение табл. 8.28

	2020	2021	2022
	<b>На 10 000 человек населения</b>		
<b>Все болезни</b>	<b>55,3</b>	<b>54,7</b>	<b>61,6</b>
из них:			
туберкулез	1,3	1,2	0,8
злокачественные новообразования	17,3	18,0	19,8
болезни эндокринной системы, расстройства питания и нарушения обмена веществ	1,1	0,7	1,0
психические расстройства и расстройства поведения	2,0	2,2	2,3
болезни нервной системы	2,3	2,7	3,2
болезни глаза и его придаточного аппарата	1,4	1,6	2,1
болезни уха и сосцевидного отростка	2,3	2,3	2,8
болезни системы кровообращения	15,7	15,0	16,7
болезни органов дыхания	1,2	1,2	1,8
болезни органов пищеварения	1,1	1,3	1,7
болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	4,4	4,4	4,7
последствия травм, отравлений и других воздействий внешних причин	2,6	1,9	2,3
последствия производственных травм	0,2	0,1	0,1
профессиональные болезни	0,0	0,0	0,0

<sup>1)</sup> По данным Министерства здравоохранения Республики Бурятия.

**8.29. ЧИСЛЕННОСТЬ ДЕТЕЙ-ИНВАЛИДОВ В ВОЗРАСТЕ ДО 18 ЛЕТ,  
ПОЛУЧАЮЩИХ СОЦИАЛЬНЫЕ ПЕНСИИ**  
(на конец года)

	2020	2021	2022
Всего <sup>1)</sup> , человек	6155	6243	6363
На 1000 детей в возрасте 0-17 лет	23,1	23,5	24,5

<sup>1)</sup> По данным Социального фонда Российской Федерации по Республике Бурятия.

**8.30. СТАЦИОНАРНЫЕ ОРГАНИЗАЦИИ СОЦИАЛЬНОГО ОБСЛУЖИВАНИЯ  
ГРАЖДАН ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА И ИНВАЛИДОВ<sup>1)</sup>**  
(на конец года)

	2020	2021	2022
Число организаций для граждан пожилого возраста и инвалидов-взрослых	12	12	12
в них:			
мест проживающих, человек	2132	2109	2127
проживающих, человек	1938	2050	2116
Число организаций для инвалидов-детей	1	1	1
в них:			
мест	55	55	55
проживающих, человек	67	64	70

<sup>1)</sup> По данным Министерства социальной защиты Республики Бурятия.

**8.31. ЧИСЛО МЕСТ В СТАЦИОНАРНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ СОЦИАЛЬНОГО  
ОБСЛУЖИВАНИЯ ГРАЖДАН ПОЖИЛОГО ВОЗРАСТА И ИНВАЛИДОВ<sup>1)</sup>**  
(на конец года)

Годы	Число мест в организациях		Из общего числа - места	
	всего	на 10000 человек населения	для граждан пожилого возраста и инвалидов (взрослых)	для инвалидов- детей
2020	2689	27,3	2132	55
2021	2785	28,3	2109	55
2022	2801	28,7	2127	55

<sup>1)</sup> По данным Министерства социальной защиты Республики Бурятия.

## МЕТОДОЛОГИЧЕСКИЕ ПОЯСНЕНИЯ

**В число амбулаторно-поликлинических организаций** включаются все медицинские организации, которые ведут амбулаторный прием (поликлиники, амбулатории, диспансеры, поликлинические отделения и др.).

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

**В общую численность врачей и среднего медицинского персонала** включаются лица с высшим медицинским образованием и со средним медицинским образованием соответственно, занятые в лечебно-профилактических организациях, организациях служб по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека, учреждениях социального обеспечения, клиниках ВУЗов и НИИ, дошкольных учреждениях, школах, домах ребенка и др.

**Профилактическим осмотрам** периодически подвергаются отдельные категории работников производственных предприятий с учетом условий труда, работники коммунальных, детских, лечебно-профилактических и других организаций, а также дети и подростки.

**Уровень заболеваемости** определяется как отношение числа пациентов (случаев заболеваний) с впервые в жизни

установленным диагнозом к среднегодовой численности населения.

**Контингент пациентов** включает совокупность всех пациентов с данной болезнью, обратившихся в медицинские организации как в текущем году, так и в предыдущие годы. Показатель исчисляется как отношение численности пациентов, состоящих на учете в организациях 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.

**Первичный** выход на инвалидность – установление инвалидности впервые в отчетном году.

**Стационарные организации социального обслуживания граждан пожилого возраста и инвалидов (взрослых и детей)** – медико-социальные организации, предназначенные для постоянного, временного (на срок, определенный индивидуальной программой) или пятидневного (в неделю) круглосуточного проживания граждан пожилого возраста и инвалидов, нуждающихся в уходе, бытовом и медицинском обслуживании.