

# 2025



МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ  
СТАТИСТИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ  
СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ  
ГОСУДАРСТВ



# ЗДРАВООХРАНЕНИЕ В СТРАНАХ СНГ

Здравоохранение в странах СНГ 2021–2024. Краткий статистический сборник / Межгосударственный статистический комитет СНГ /. - М.: 2025.

Межгосударственный статистический комитет СНГ образован в 1992 году во исполнение решения глав правительств государств – участников СНГ от 30 декабря 1991 года.

Основываясь на резолюции Генеральной Ассамблеи ООН, предоставившей Содружеству Независимых Государств статус наблюдателя при ней (A/RES/48/237, 30.03.1994), Статкомитет СНГ участвует в работе Статистической комиссии ООН, Конференции европейских статистиков ЕЭК ООН и ее Бюро, Комитета по статистике ЭСКАТО, является членом Комитета по координации статистической деятельности, в состав которого входят свыше сорока международных статистических организаций.

Обладая статусом международной статистической организации и соответствующими полномочиями от Совета руководителей статистических служб стран Содружества, Статкомитет СНГ имеет широкие возможности поддерживать интересы национальных статистических служб региона в различных международных проектах.

В сборнике приводятся основные показатели, характеризующие состояние здравоохранения в странах СНГ: обеспеченность системы здравоохранения кадрами и инфраструктурой, заболеваемость, в том числе по отдельным причинам, доступность медицинской помощи и медицинская помощь женщинам, а также комплекс показателей инвалидности.

Публикация предназначена для специалистов в области общественного здоровья, медицинской статистики, организаторов здравоохранения, экономистов, исследователей и средств массовой информации.

Сведения по Молдове приведены без учета данных по территории левобережья р. Днестр и г. Бендеры.

В отдельных случаях незначительные расхождения между итогом и суммой слагаемых объясняются округлением данных.

Более подробная информация по странам Содружества доступна в базе данных Статкомитета СНГ: <https://new.cisstat.org/web/guest/cis-stat-home>.

Москва

©Статкомитет СНГ, 2025

# Содержание






<b>Заболеваемость населения</b>	<b><a href="#">1</a></b>
Уровень первичной заболеваемости отдельными болезнями	<a href="#">2</a>
Уровень первичной заболеваемости органов дыхания	<a href="#">4</a>
Уровень первичной заболеваемости отдельными заболеваниями	<a href="#">5</a>
Уровень заболеваемости болезнями системы кровообращения	<a href="#">6</a>
Уровень заболеваемости злокачественными новообразованиями	<a href="#">8</a>
Уровень заболеваемости активным туберкулезом	<a href="#">9</a>
Уровень заболеваемости сахарным диабетом	<a href="#">10</a>
Численность больных сифилисом	<a href="#">11</a>
Численность больных гонококковой инфекцией (гонореей)	<a href="#">12</a>
Численность ВИЧ-инфицированных	<a href="#">13</a>
Численность больных наркоманией и токсикоманией	<a href="#">14</a>
<b>Медицинские кадры и учреждения здравоохранения</b>	<b><a href="#">15</a></b>
Численность врачей и среднего медицинского персонала	<a href="#">16</a>
Число больничных и амбулаторно-поликлинических учреждений	<a href="#">17</a>
Скорая медицинская помощь	<a href="#">19</a>
Средняя длительность пребывания больного в стационаре	<a href="#">20</a>
Среднее число дней занятости койки в стационаре	<a href="#">21</a>
Нагрузка в среднем на одного врача, средний медперсонал и больничную койку	<a href="#">22</a>
<b>Медицинская помощь женщинам</b>	<b><a href="#">23</a></b>
Медицинская помощь женщинам	<a href="#">24</a>
Число родов и абортов	<a href="#">26</a>
Число домов ребенка	<a href="#">28</a>
<b>Инвалидность</b>	<b><a href="#">29</a></b>
Основные показатели работы бюро медико-социальной экспертизы	<a href="#">30</a>
Численность инвалидов	<a href="#">32</a>

Распределение лиц с инвалидностью по степени тяжести инвалидности	<a href="#">33</a>
Число первично признанных инвалидами	<a href="#">35</a>
Численность лиц, впервые признанных инвалидами, по причинам инвалидности	<a href="#">36</a>
Численность лиц, пострадавших на производстве	<a href="#">37</a>
Дети в возрасте до 18 лет, впервые признанные инвалидами	<a href="#">38</a>
Число учреждений для детей-инвалидов	<a href="#">39</a>
Число домов-интернатов для граждан пожилого возраста (престарелых) и инвалидов	<a href="#">41</a>
Численность лиц, впервые признанных инвалидами, по причинам инвалидности вследствие общего заболевания	<a href="#">43</a>
Дети, впервые признанные инвалидами, по причинам инвалидности вследствие общего заболевания	<a href="#">48</a>

## **Заболеваемость населения**





## Уровень первичной заболеваемости отдельными болезнями

(на 100 тыс. человек населения)

	Инфекционные и паразитарные заболевания	Болезни органов дыхания	Болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ и иммунитета	Психические расстройства и расстройства поведения	Болезни органов пищеварения	Травмы и отравления
 <b>Азербайджан</b>						
2020	1 687,8	6 791,7	452,3	123,7	1 517,7	1 117,8
2024	2 212,3	10 496,3	811,2	237,5	2 359,3	1 664,5
 <b>Армения</b>						
2020	7 098,7	11 986,9	645,5	...	1 644,1	1 727,9
2024	2 976,4	10 691,9	742,0	252,7	1 667,6	1 150,7
 <b>Беларусь</b>						
2020	6 689,1	50 160,2	958,7	688,9	2 332,8	6 798,7
2024	3 437,7	48 762,1	1 707,3	786,6	2 824,3	6 883,4
 <b>Казахстан</b>						
2020	1 573,9	23 103,0	1 000,3	45,1	4 164,8	2 775,0
2024	1 364,3	18 756,6	1 311,8	65,6	3 929,7	2 444,2
 <b>Кыргызстан</b>						
2020	1 279,0	6 176,7	287,7	...	1 922,3	899,0
2024	1 007,9	8 576,9	328,4	125,4	2 515,8	1 083,1

[Заболеваемость](#)

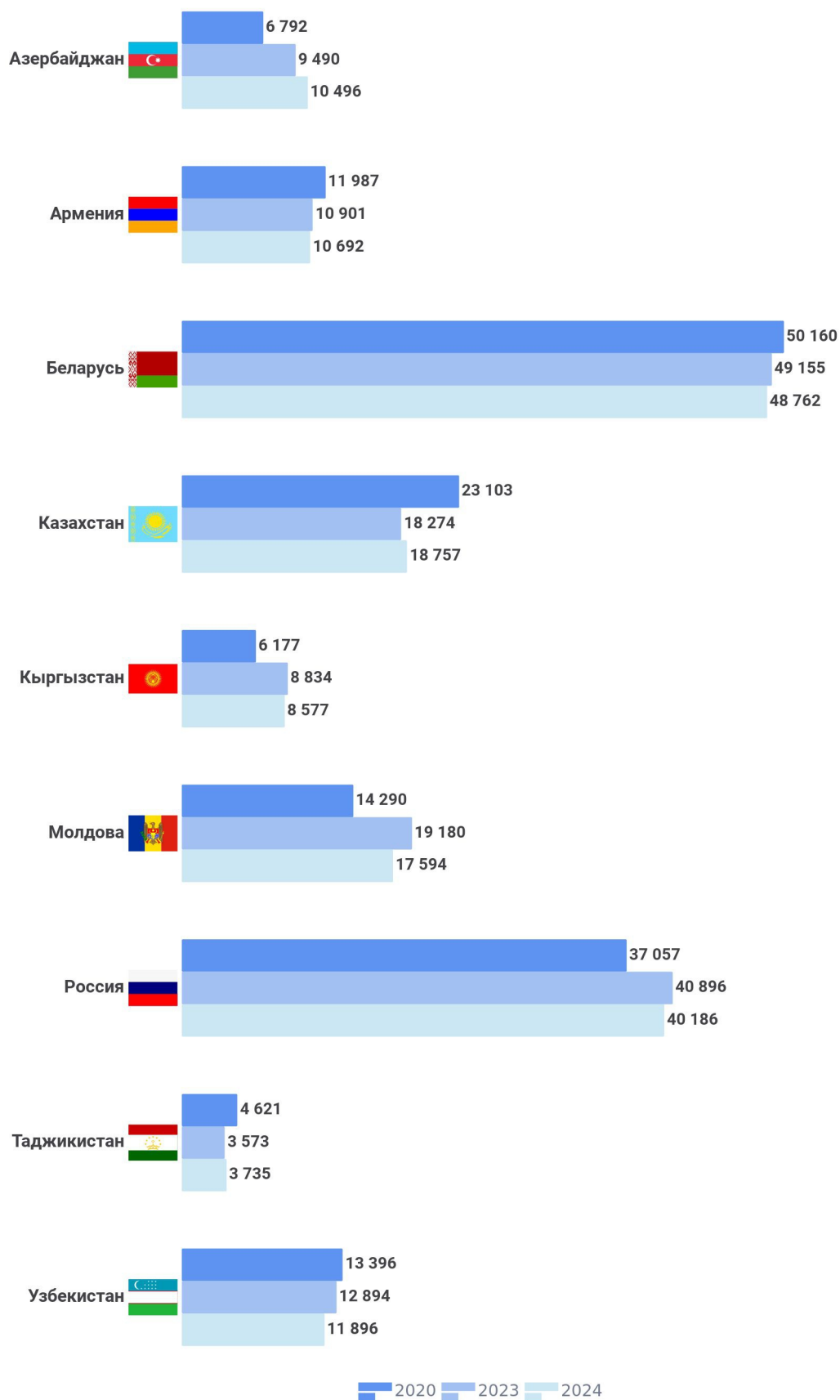
Продолжение

	Инфекционные и паразитарные заболевания	Болезни органов дыхания	Болезни эндокринной системы, расстройства питания, нарушения обмена веществ и иммунитета	Психические расстройства и расстройства поведения	Болезни органов пищеварения	Травмы и отравления
 <b>Молдова</b>						
2020	1 570,0	14 290,0	887,8	258,8	1 210,0	2 150,0
2024	2 054,3	17 594,0	1 529,4	402,2	1 681,5	3 140,0
 <b>Россия</b>						
2020	2 047,9	37 056,8	1 104,1	262,5	2 632,1	8 130,7
2024	2 454,9	40 185,6	1 655,9	310,6	2 861,7	8 943,5
 <b>Таджикистан</b>						
2020	1 657,4	4 620,8	490,5	7,4	2 313,9	528,3
2024	1 089,2	3 734,7	546,1	...	2 073,9	361,8
 <b>Узбекистан</b>						
2020	2 049,0	13 396,0	2 129,0	133,0	10 258,0	2 853,0
2024	2 364,0	11 895,9	2 913,2	127,8	10 881,4	2 369,2

[Заболееаемость](#)

## Уровень первичной заболеваемости органов дыхания

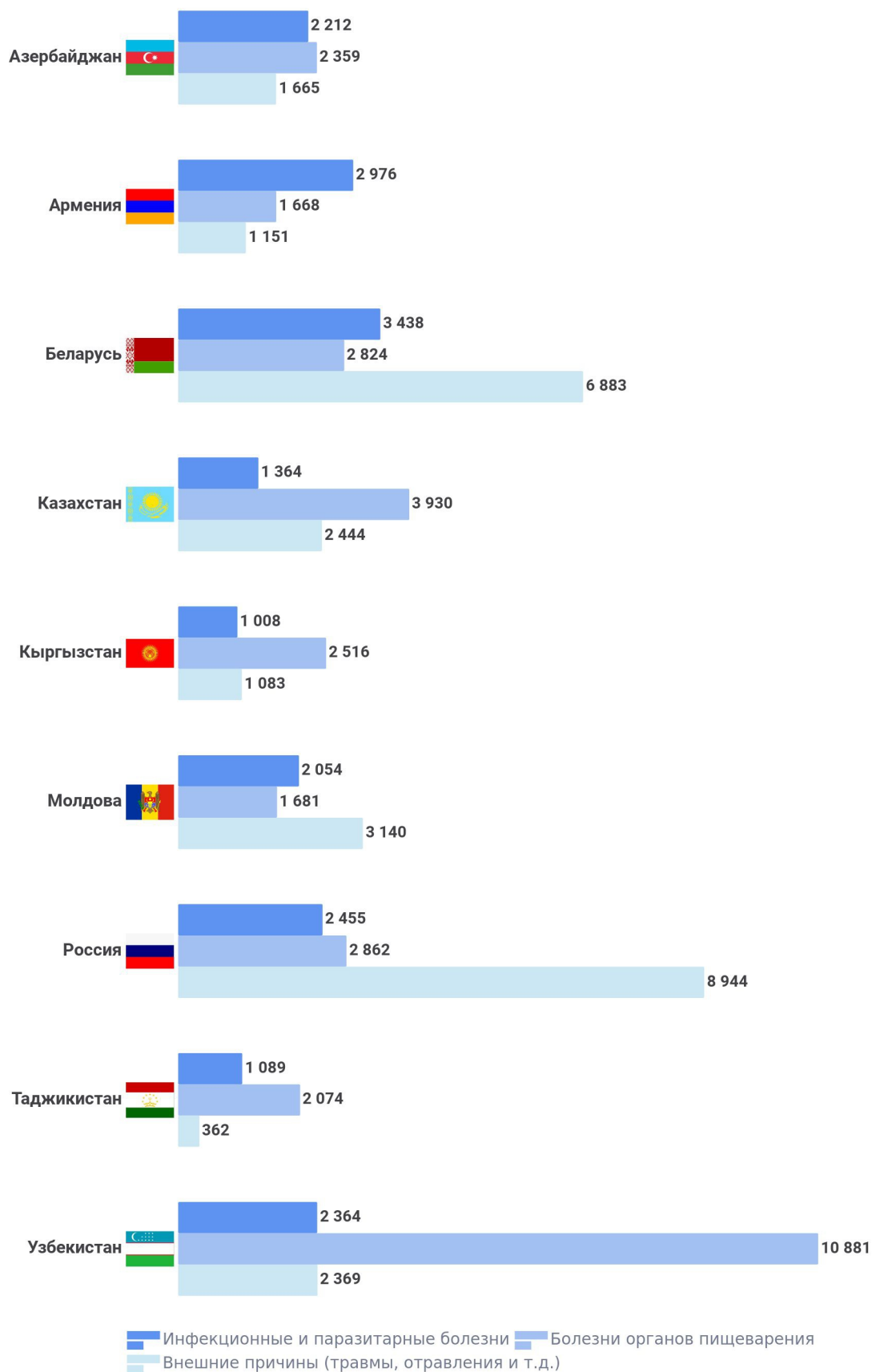
(на 100 тыс. человек населения)



[Заболваемость](#)

## Уровень первичной заболеваемости отдельными заболеваниями в 2024г.








(на 100 тыс. человек населения)



[Заболваемость](#)

## Уровень заболеваемости болезнями системы кровообращения

(зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые, на 100 тыс. человек населения)

	Болезни системы кровообращения	Острый инфаркт миокарда	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением (гипертония)
 <b>Азербайджан</b>			
2020	1 489,2	40,1	487,0
2023	2 089,9	41,8	709,5
2024	2 284,5	45,8	776,6
 <b>Армения</b>			
2020	1 544,7	52,2	756,0
2023	1 794,5	48,7	853,1
2024	1 917,1	47,9	873,0
 <b>Беларусь</b>			
2020	3 154,0	144,8	795,9
2023	3 730,9	165,2	862,2
2024	3 814,7	166,2	847,0
 <b>Казахстан</b>			
2020	3 024,4	85,4	1 435,1
2023	2 781,0	79,9	1 257,9
2024	2 795,2	125,6	1 262,0
 <b>Кыргызстан</b>			
2020	626,0	9,8	370,1
2023	552,8	19,4	226,9
2024	565,6	13,3	225,0
 <b>Молдова</b>			
2020	1 460,0	56,9	248,2
2023	2 094,4	66,3	271,5
2024	2 118,6	56,3	297,7
 <b>Россия</b>			
2020	2 937,7	105,5	934,0
2023	3 551,9	117,0	1 330,3
2024	3 868,2	242,6	1 471,4

[Заболеваемость](#)

Продолжение

	Болезни системы кровообращения	Острый инфаркт миокарда	Болезни, характеризующиеся повышенным кровяным давлением (гипертония)
 Таджикистан			
2020	636,6	4,1	427,0
2023	480,4	1,7	310,0
2024	519,5	1,1	338,4
 Узбекистан			
2020	2 851,0	20,2	946,0
2023	3 751,4	30,9	1 468,5
2024	3 706,7	37,5	1 323,9

[Заболеваемость](#)

## Уровень заболеваемости злокачественными новообразованиями

(на 100 тыс. человек населения)

	Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые		Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях, на конец года	
	2020	2024	2020	2024
 <b>Азербайджан</b>	116,3	148,6	544,1	722,5
 <b>Армения</b>	234,1	335,6	1 701,3	2 306,8
 <b>Беларусь</b>	462,7	646,7	3 414,5	4 010,0
 <b>Казахстан</b>	170,6	204,8	1 013,9	1 138,6
 <b>Кыргызстан</b>	81,9	92,3	430,9	483,1
 <b>Молдова</b>	326,2	471,9	2 405,7	3 014,7
 <b>Россия</b>	379,7	478,1	2 718,3	2 951,9
 <b>Таджикистан</b>	31,6	50,1	186,2	228,6
 <b>Узбекистан</b>	76,0	75,9	...	357,7

## Уровень заболеваемости активным туберкулезом

(на 100 тыс. человек населения)

	Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые		Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях, на конец года	
	2020	2024	2020	2024
 Азербайджан	25,6	25,7	69,6	63,4
 Армения	12,6	11,9	79,4	49,4
 Беларусь	12,6	11,4	24,1	11,1
 Казахстан	35,7	33,4	60,8	42,9
 Кыргызстан	53,5	49,4	73,6	60,6
 Молдова	42,9	55,1	66,3	55,7
 Россия	32,4	26,9	70,3	48,1
 Таджикистан	39,9	38,8	112,6	94,1
 Узбекистан	31,8	33,2	...	60,2

## Уровень заболеваемости сахарным диабетом

(на 100 тыс. человек населения)

	Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые		Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях, на конец года	
	2020	2024	2020	2024
 Азербайджан	255,0	328,7	2 874,9	4 142,1
 Армения	343,2	370,9	3 439,2	3 783,9
 Беларусь	298,1	422,4	...	...
 Казахстан	210,3	328,3	2 015,0	2 465,9
 Кыргызстан	110,0	102,9	994,5	1 239,7
 Молдова	282,4	416,2	4 229,7	5 584,3
 Россия	219,8	310,8	3 188,8	3 667,4
 Таджикистан	63,4	113,8	341,7	381,2
 Узбекистан	264,0	146,3	...	1 103,1

[Заболеваемость](#)

## Численность больных сифилисом

(на 100 тыс. человек населения)

	Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые		Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях, на конец года	
	2020	2024	2020	2024
 <b>Азербайджан</b>	6,7	13,2	24,7	32,6
 <b>Армения</b>	4,8	26,1	0,6	...
 <b>Беларусь</b>	8,3	7,4	26,2	41,3
 <b>Казахстан</b>	13,5	8,5	39,3	25,1
 <b>Кыргызстан</b>	3,4	5,9	7,3	4,3
 <b>Молдова</b>	35,8	41,4	91,5	68,3
 <b>Россия</b>	10,5	17,1	76,8	69,7
 <b>Таджикистан</b>	2,3	3,1	5,6	6,4
 <b>Узбекистан</b>	...	9,9	...	22,7

[Заблеваемость](#)

## Численность больных гонококковой инфекцией (гонореей)

(на 100 тыс. человек населения)

	Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые		Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях, на конец года	
	2020	2024	2020	2024
 Азербайджан	1,7	2,3	0,3	1,1
 Армения	9,3	7,5	0,7	...
 Беларусь	6,8	7,6	0,9	1,9
 Казахстан	7,8	6,0	3,0	5,3
 Кыргызстан	2,5	2,0	...	1,9
 Молдова	17,1	10,0	3,1	0,5
 Россия	6,7	6,6	0,6	0,5
 Таджикистан	1,2	0,8	0,3	0,3
 Узбекистан	...	7,4	...	2,5

[Заблеваемость](#)

## Численность ВИЧ-инфицированных

(на 100 тыс. человек населения)

	Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые		Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях, на конец года	
	2020	2024	2020	2024
 <b>Азербайджан</b>	5,5	11,3	84,0	115,8
 <b>Армения</b>	13,4	17,7	12,5	17,7
 <b>Беларусь</b>	15,2	13,4	325,6	398,8
 <b>Казахстан</b>	17,8	...	...	...
 <b>Кыргызстан</b>	10,3	14,6	112,4	97,4
 <b>Молдова</b>	20,4	30,9	219,9	30,9
 <b>Россия</b>	37,6	33,1	451,6	570,6
 <b>Таджикистан</b>	14,8	9,6	...	9,6
 <b>Узбекистан</b>	...	10,4	...	128,6

[Заблеваемость](#)

## Численность больных наркоманией и токсикоманией

(на 100 тыс. человек населения)

	Зарегистрировано больных с диагнозом, установленным впервые		Численность больных, состоящих на учете в лечебно-профилактических учреждениях, на конец года	
	2020	2024	2020	2024
 Азербайджан	28,5	59,4	341,2	420,4
 Армения	13,1	7,5	249,5	244,2
 Беларусь	4,9	6,5	96,2	94,2
 Казахстан	13,4	11,6	108,2	90,7
 Кыргызстан	2,4	2,4	128,2	95,0
 Молдова	20,1	44,4	466,3	573,9
 Россия	8,7	8,2	145,3	145,4
 Таджикистан	1,8	...	53,8	34,4
 Узбекистан	35,3	6,1	...	20,8

[Заблеваемость](#)


## **Медицинские кадры и учреждения здравоохранения**

## Численность врачей и среднего медицинского персонала

	Численность врачей всех специальностей		Численность среднего медицинского персонала	
	всего, тысяч	на 10 000 населения	всего, тысяч	на 10 000 населения
 <b>Азербайджан</b>				
2020	31,8	31,8	54,8	54,8
2024	35,2	34,5	57,7	56,4
 <b>Армения</b>				
2020	14,4	49,0	16,7	57,0
2024	12,9	41,9	16,5	53,6
 <b>Беларусь</b>				
2020	43,1	46,0	125,4	134,1
2024	49,1	53,9	123,9	136,0
 <b>Казахстан</b>				
2020	76,4	40,5	185,8	98,4
2024	83,4	41,1	191,7	94,5
 <b>Кыргызстан</b>				
2020	14,2	21,4	35,4	53,4
2024	13,7	18,8	34,4	47,2
 <b>Молдова</b>				
2020	12,4	47,7	23,2	89,3
2024	12,4	52,2	23,7	99,6
 <b>Россия</b>				
2020	737,4	50,4	1 490,5	101,0
2024	749,9	51,3	1 407,5	96,3
 <b>Таджикистан</b>				
2020	20,1	21,2	58,6	61,7
2024	22,0	21,2	63,4	61,0
 <b>Узбекистан</b>				
2020	93,3	27,0	369,9	107,0
2024	107,5	28,6	353,8	94,2





[Амбулаторно-поликлинические и больничные учреждения](#)

## Число больничных и амбулаторно-поликлинических учреждений

	Число больничных учреждений, единиц	Число больничных коек (для детей и взрослых), на 10 000 человек населения	в том числе для детей на 10 000 населения в возрасте 0-14 лет	Число амбулаторно-поликлинических учреждений, тысяч единиц	Мощность амбулаторно-поликлинических учреждений (число посещений в смену) на 10000 населения
 <b>Азербайджан</b>					
2020	518	45	21	2	105
2024	350	39	18	2	106
 <b>Армения</b>					
2020	126	43	22	1	...
2024	119	39	29	0	...
 <b>Беларусь</b>					
2020	600	86	...	2	...
2024	564	82	55	3	...
 <b>Казахстан</b>					
2020	773	67	38	3	151
2024	830	52	36	4	154
 <b>Кыргызстан</b>					
2020	185	41	...	0	...
2024	186	37	24	...	...

[Амбулаторно-поликлинические и больничные учреждения](#)

Продолжение

	Число больничных учреждений, единиц	Число больничных коек (для детей и взрослых), на 10 000 человек населения	в том числе для детей на 10 000 населения в возрасте 0-14 лет	Число амбулаторно-поликлинических учреждений, тысяч единиц	Мощность амбулаторно-поликлинических учреждений (число посещений в смену) на 10000 населения
 <b>Молдова</b>					
2020	85	66	43	1	...
2024	90	73	64	1	...
 <b>Россия</b>					
2020	5 065	81	46	23	284
2024	5 044	77	50	23	320
 <b>Таджикистан</b>					
2020	525	44	30	...	73
2024	608	48	26	5	63
 <b>Узбекистан</b>					
2020	1 232	47	28	6	198
2024	1 972	48	29	8	170

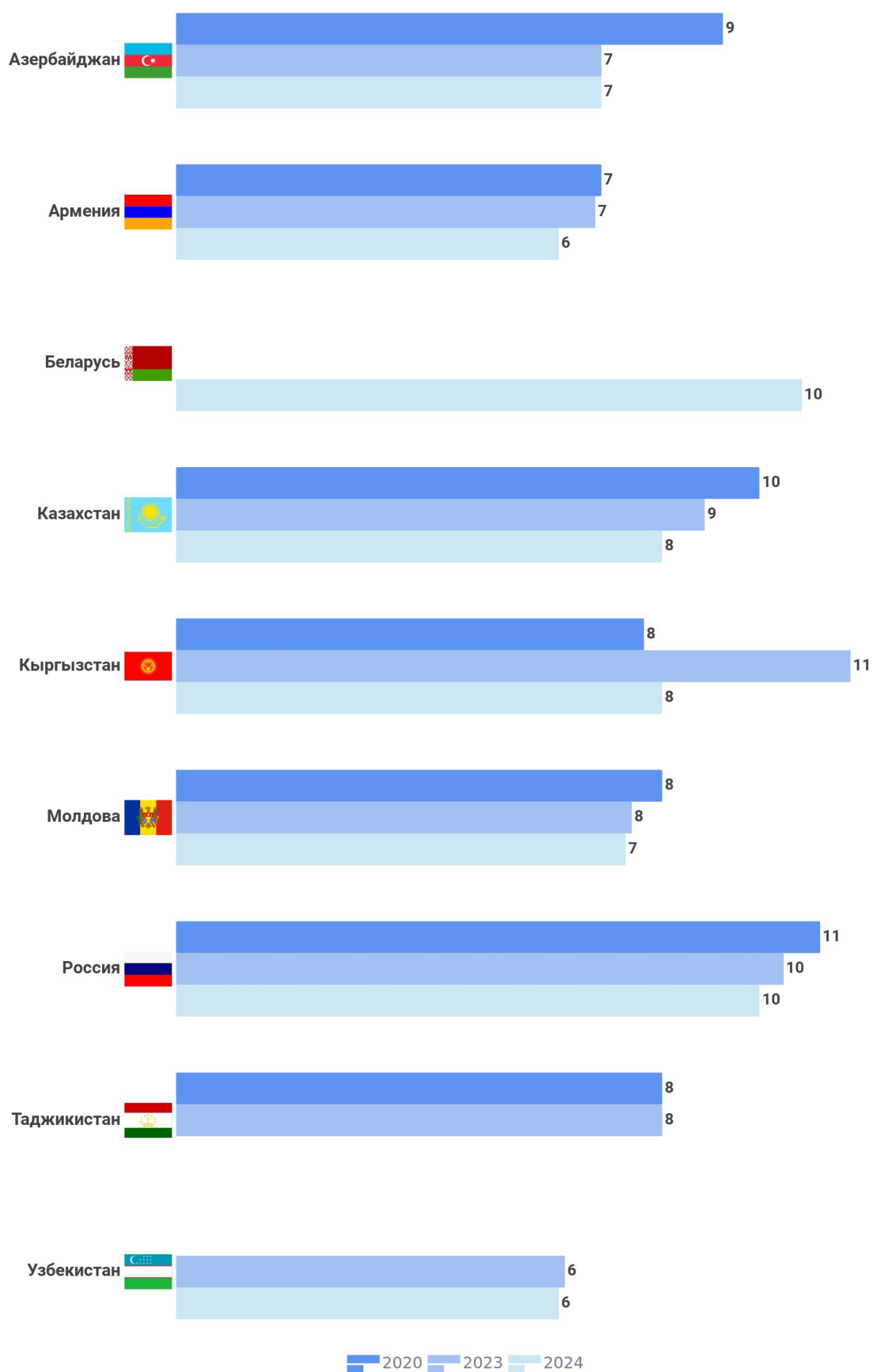
[Амбулаторно-поликлинические и больничные учреждения](#)

## Скорая медицинская помощь

	Число станций (отделений) скорой медицинской помощи, единиц	Число лиц, которым оказана скорая (неотложная) помощь; тысяч	Число лиц, которым оказана скорая (неотложная) помощь; на 10 000 человек населения
 <b>Азербайджан</b>			
2020	77	1 774,3	1 774,4
2024	81	2 083,2	2 037,0
 <b>Армения</b>			
2020	69	619,5	2 091,0
2024	58	600,1	1 950,9
 <b>Беларусь</b>			
2020	142	2 994,0	3 205,0
2024	86	2 613,5	2 869,0
 <b>Казахстан</b>			
2020	330	7 465,6	3 945,3
2024	403	8 598,7	4 239,3
 <b>Кыргызстан</b>			
2020	141	785,6	1 184,0
2024	146	759,1	1 042,5
 <b>Молдова</b>			
2020	144	769,1	2 961,5
2024	139	754,5	3 168,4
 <b>Россия</b>			
2020	2 113	45 531,1	3 108,8
2024	1 833	39 390,6	2 695,5
 <b>Таджикистан</b>			
2020	70	594,6	625,4
 <b>Узбекистан</b>			
2020	2 689	2 298,1	6 640,0
2024	1 761	14,2	3 793,4

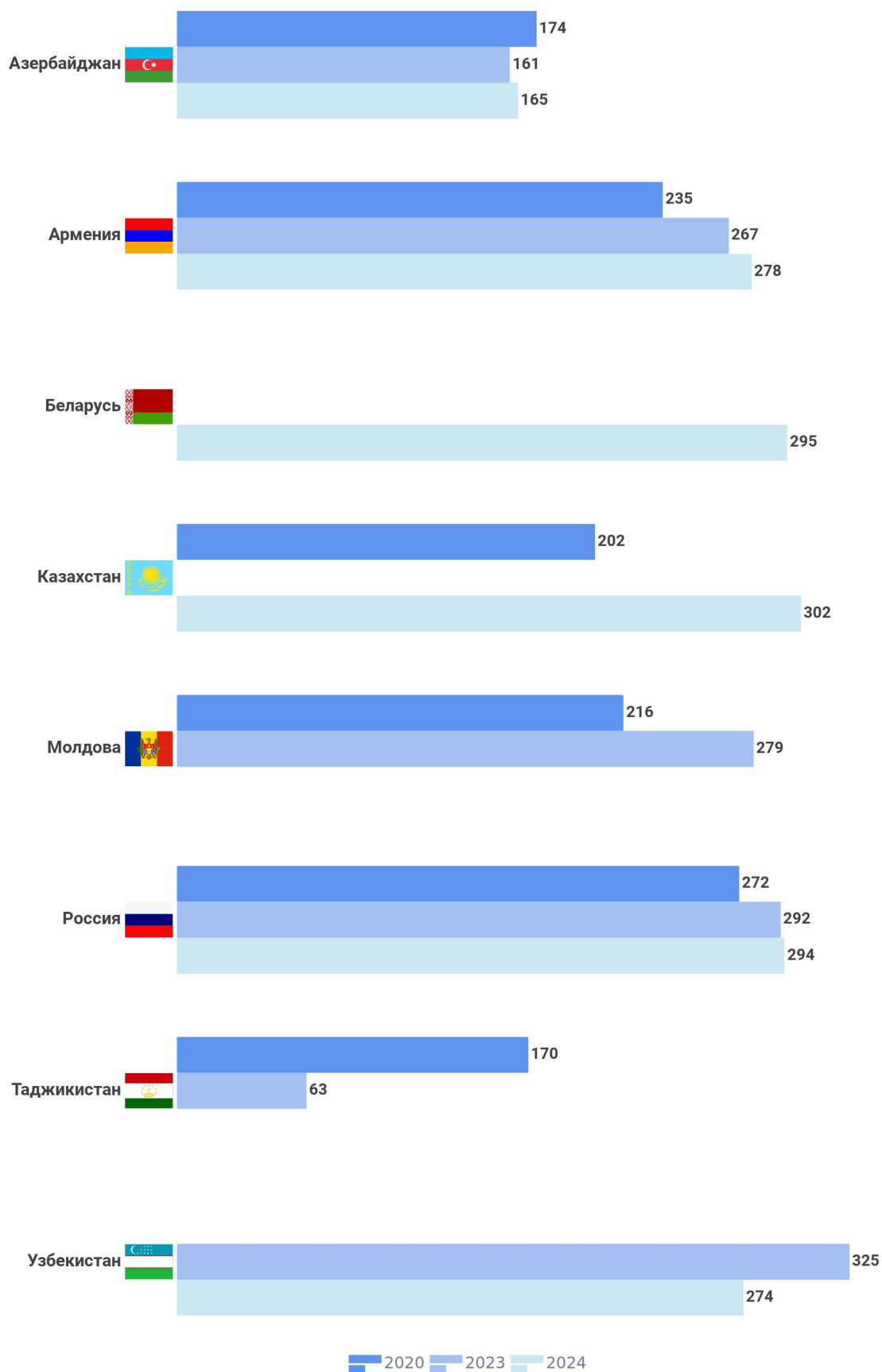
[Амбулаторно-поликлинические и больничные учреждения](#)

## Средняя длительность пребывания больного в стационаре (дней)



[Амбулаторно-поликлинические и больничные учреждения](#)

## Среднее число дней занятости койки в стационаре



[Амбулаторно-поликлинические и больничные учреждения](#)


## Нагрузка в среднем на одного врача, средний медперсонал и больничную койку

	Численность населения (человек), приходящаяся на одного врача		Численность населения (человек), приходящаяся на одну больничную койку		Численность населения (человек), приходящаяся на одного работника среднего медперсонала	
	2020	2024	2020	2024	2020	2024
 <b>Азербайджан</b>	314	290	225	253	183	177
 <b>Армения</b>	206	235	230	254	177	184
 <b>Беларусь</b>	218	186	116	123	75	74
 <b>Казахстан</b>	245	242	147	192	101	105
 <b>Кыргызстан</b>	473	528	250	270	190	210
 <b>Молдова</b>	213	193	153	139	114	101
 <b>Россия</b>	200	195	124	130	99	104
 <b>Таджикистан</b>	473	472	229	207	162	164
 <b>Узбекистан</b>	367	346	213	207	93	105

## **Медицинская помощь женщинам**





## Медицинская помощь женщинам

(на конец года; на 10 000 женщин)

	Женских консультаций, тысяч	Коек для беременных и рожениц	Коек для гинекологических больных	Численность врачей гинекологов	Численность акушеров
 <b>Азербайджан</b>					
2020	0,1	16,1	1,9	3,6	8,0
2024	0,1	13,5	1,6	3,8	7,4
 <b>Армения</b>					
2020	...	16,0	3,0	6,0	6,8
2024	0,1	15,9	2,8	5,0	5,8
 <b>Беларусь</b>					
2020	0,2	...	...	...	9,2
2024	0,2	18,1	6,8	...	8,8
 <b>Казахстан</b>					
2020	0,2	18,1	3,9	5,4	9,4
2024	...	17,0	3,6	5,2	9,4
 <b>Кыргызстан</b>					
2020	...	17,0	2,2	3,0	6,6
2024	...	14,7	2,1	1,2	5,4

[Охрана репродуктивного здоровья женщин](#)  
[Амбулаторно-поликлинические и больничные учреждения](#)






Продолжение

	Женских консультаций, тысяч	Коек для беременных и рожениц	Коек для гинекологических больных	Численность врачей гинекологов	Численность акушерок
 <b>Молдова</b>					
2020	...	12,3	2,0	4,5	4,1
2024	...	11,2	3,4	4,8	3,8
 <b>Россия</b>					
2020	10,6	14,9	4,6	5,6	6,6
2024	10,7	14,2	5,4	5,4	6,1
 <b>Таджикистан</b>					
2020	0,1	15,6	3,6	4,2	13,4
2024	...	7,2	3,0	2,1	11,6
 <b>Узбекистан</b>					
2020	...	19,1	4,0	3,3	12,0
2024	...	19,8	3,5	3,2	8,9

[Охрана репродуктивного здоровья женщин](#)  
[Амбулаторно-поликлинические и больничные учреждения](#)




## Число родов и аборт

(на 1000 женщин в возрасте 15-49 лет)

	Число родов	Число абортов	Число абортов у первобеременных (всего)	Число абортов в возрасте до 14 лет	Число абортов в возрасте 15-19 лет	Число абортов в возрасте 20-29 лет	Число абортов в возрасте 30 лет и старше
 <b>Азербайджан</b>							
2020	47,7	13,3	0,3	...	4,4	24,2	9,6
2024	38,0	29,4	0,9	...	7,6	55,7	23,7
 <b>Армения</b>							
2020	25,4	7,8	0,6	...	0,3	5,2	1,9
2024	45,2	14,6	1,1	0,0	0,4	7,8	3,8
 <b>Беларусь</b>							
2020	...	8,3	1,0	0,0	2,7	12,5	7,7
2024	27,7	6,8	0,8	0,0	1,9	10,2	6,6
 <b>Казахстан</b>							
2020	93,9	15,7	2,0	0,0	0,3	10,2	5,3
2024	76,5	15,2	1,4	0,0	0,2	9,2	5,8
 <b>Кыргызстан</b>							
2020	95,1	9,1	1,1	0,0	0,6	4,4	4,2
2024	75,1	11,2	1,0	0,0	3,7	15,6	10,9

[Охрана репродуктивного здоровья женщин](#)

Продолжение

	Число родов	Число аборт	Число аборт	Число аборт	Число аборт	Число аборт	Число аборт
			у	в	в	в	в
			первобеременных	возрасте до 14	возрасте 15-19	возрасте 20-29	возрасте 30 лет и
			(всего)	лет	лет	лет	старше
 <b>Молдова</b>							
2020	51,2	13,7	1,1	0,0	7,5	20,4	2,9
2024	44,4	12,1	0,9	0,0	4,8	19,6	2,9
 <b>Россия</b>							
2020	40,5	16,1	1,5	0,1	1,8	20,1	...
2024	34,6	13,0	1,4	0,0	1,3	16,5	1,4
 <b>Таджикистан</b>							
2020	101,9	5,9	0,0	...	2,3	6,7	1,6
2024	108,9	4,9	...	0,0	0,4	3,5	1,0
 <b>Узбекистан</b>							
2020	91,9	4,2	0,4	...	1,2	8,2	1,4
2024	98,3	3,8	0,8	0,0	0,2	2,1	1,5

[Охрана репродуктивного здоровья женщин](#)

## Число домов ребенка





(на конец года)

	Число домов ребенка	Число мест в домах ребенка, единиц	Число детей в домах ребенка
 <b>Азербайджан</b>			
2020	4	215	82
2024	3	200	91
 <b>Армения</b>			
2020	7	855	751
2024	7	868	706
 <b>Беларусь</b>			
2020	9	740	459
2024	9	630	456
 <b>Казахстан</b>			
2020	20	1 375	747
2024	20	1 232	756
 <b>Кыргызстан</b>			
2020	3	250	104
2024	3	210	128
 <b>Молдова</b>			
2020	3	440	184
2024	3	451	302
 <b>Россия</b>			
2020	136	10 629	6 166
2024	30	2 316	1 259
 <b>Таджикистан</b>			
2020	3	320	181
 <b>Узбекистан</b>			
2020	13	840	611
2024	8	595	236

[Амбулаторно-поликлинические и больничные учреждения](#)

## **Инвалидность**

## Основные показатели работы бюро медико-социальной экспертизы

	Число бюро медико-социальной экспертизы, единиц	Численность врачей-специалистов, человек	Численность лиц, впервые освидетельствованных и переосвидетельствованных, тыс. человек
 <b>Азербайджан</b>			
2020	25	96	17
2023	27	126	28
2024	27	123	24
 <b>Армения</b>			
2020	...	66	47
2023	15	48	37
2024	...	115	44
 <b>Казахстан</b>			
2020	127	414	229
2023	110	350	252
2024	83	275	259
 <b>Кыргызстан</b>			
2020	1	92	30
2024	1	96	39

[Первичная инвалидность](#)










Продолжение

	Число бюро медико-социальной экспертизы, единиц	Численность врачей-специалистов, человек	Численность лиц, впервые освидетельствованных и переосвидетельствованных, тыс. человек
 <b>Молдова</b>			
2020	1	37	61
2023	1	32	56
2024	1	36	52
 <b>Россия</b>			
2020	2 080	6 904	2 849
2023	1 733	4 533	2 582
 <b>Таджикистан</b>			
2023	26	130	27
2024	28	130	26
 <b>Узбекистан</b>			
2023	...	...	366
2024	15	...	410

[Первичная инвалидность](#)

## Численность инвалидов








(состояло на учете на конец года)

	Тыс. человек			На 10 000 человек населения		
	2020	2023	2024	2020	2023	2024
 Азербайджан	379,6	482,3	498,4	379,6	473,7	488,5
 Армения	111,5	102,5	104,4	494,0	342,6	339,2
 Беларусь	564,1	544,9	551,9	603,4	595,1	605,9
 Казахстан	524,7	725,0	737,5	290,0	364,3	363,6
 Кыргызстан	121,3	...	130,4	196,0	...	285,5
 Молдова	121,3	101,7	98,6	466,9	419,6	406,8
 Россия	11 633,0	...	...	795,8	...	...
 Таджикистан	...	162,8	167,1	...	159,9	157,6
 Узбекистан	386,6	445,9	461,0	111,9	122,5	122,8



[Численность инвалидов, состоящих на учете](#)

## Распределение лиц с инвалидностью по степени тяжести инвалидности

(18 лет и старше; на 10 000 человек населения)










	Первая группа	Вторая группа	Третья группа
 <b>Азербайджан</b>			
2020	2,3	7,1	3,7
2023	6,6	9,2	11,4
2024	6,7	8,5	10,2
 <b>Армения</b>			
2020	2,6	13,5	31,2
2023	1,3	11,3	35,9
2024	1,1	12,2	38,5
 <b>Беларусь</b>			
2020	16,7	25,1	20,3
2023	20,1	27,9	22,8
2024	20,5	28,4	22,7
 <b>Казахстан</b>			
2020	4,1	15,0	8,9
2023	3,5	11,0	6,2
2024	3,6	10,9	6,2
 <b>Кыргызстан</b>			
2020	2,7	15,3	3,2
2023	3,0	16,9	4,6
2024	2,4	14,5	5,5
 <b>Молдова</b>			
2020	6,3	14,9	14,1
2023	9,8	24,5	24,3
2024	8,7	23,7	23,4
 <b>Россия</b>			
2020	10,5	17,0	20,6
2023	12,3	22,7	27,4

Продолжение

	Первая группа	Вторая группа	Третья группа
 Таджикистан			
2021	2,3	9,7	3,8
2023	1,7	8,5	2,7
2024	1,3	6,1	1,8
 Узбекистан			
2023	4,2	31,5	1,7
2024	3,4	23,1	1,7

## Число первично признанных инвалидами

(18 лет и старше)

	Тыс. человек			На 10 000 человек населения		
	2020	2023	2024	2020	2023	2024
 Азербайджан	9,7	20,3	19,3	13,1	27,1	25,4
 Армения	10,7	11,1	12,2	47,3	48,5	51,8
 Беларусь	46,7	52,1	52,6	62,1	70,7	71,6
 Казахстан	35,2	41,2	42,0	28,0	20,7	20,7
 Кыргызстан	8,8	10,9	10,2	21,2	24,6	22,4
 Молдова	9,2	11,2	10,7	35,4	58,6	55,9
 Россия	559,3	725,5	...	48,2	62,4	...
 Таджикистан	...	7,9	5,9	...	12,9	9,2
 Узбекистан	49,1	88,5	135,1	21,5	37,3	36,0

## Численность лиц, впервые признанных инвалидами, по причинам инвалидности










(18 лет и старше; на 10 000 человек населения соответствующего возраста)

	Инвалиды с детства			Вследствие трудового увечья и профессионального заболевания			Вследствие общего заболевания		
	2020	2023	2024	2020	2023	2024	2020	2023	2024
 Азербайджан	...	...	...	0,0	0,0	0,0	12,9	26,3	24,9
 Армения	0,4	3,5	5,5	0,0	...	...	46,3	...	...
 Беларусь	0,2	0,3	0,3	0,2	0,1	0,2	61,6	70,2	71,0
 Казахстан	0,1	0,1	0,0	0,2	0,3	0,2	27,5	20,2	20,4
 Кыргызстан	0,9	1,1	0,8	0,1	0,1	0,1	20,1	23,4	21,3
 Молдова	0,6	0,3	0,2	0,0	0,0	0,0	34,7	46,0	55,7
 Россия	0,3	0,5	...	0,2	0,2	...	41,6	...	...
 Таджикистан	...	3,7	2,1	...	0,0	0,0	...	9,5	7,1
 Узбекистан	1,8	1,8	7,8	0,1	0,1	0,1	19,4	35,1	24,2

[Первичная инвалидность](#)










## Численность лиц, пострадавших на производстве

(включая погибших)

	Человек			На 10 000 работающих		
	2020	2023	2024	2020	2023	2024
 Азербайджан	250,0	454,0	747,0	1,5	2,6	4,2
 Армения	24,0	19,0	30,0	3,4	3,4	2,9
 Беларусь	1 754,0	1 659,0	1 698,0	5,3	5,4	5,5
 Казахстан	2 033,0	2 670,0	2 471,0	3,9	4,7	3,7
 Кыргызстан	178,0	120,0	117,0	3,3	2,1	2,1
 Молдова	419,0	576,0	582,0	7,0	9,2	9,2
 Россия	20 739,0	20 870,0	21 428,0	10,3	10,2	10,4
 Таджикистан	79,0	59,0	...	0,7	0,1	...
 Узбекистан	325,0	485,0	713,0	2,9	0,9	1,4

[Пострадавшие от производственного травматизма](#)



## Дети в возрасте до 18 лет, впервые признанные инвалидами

	Всего, тыс. человек			На 10 000 человек населения соответствующего возраста		
	2020	2023	2024	2020	2023	2024
 Азербайджан	3,8	4,8	4,5	14,5	18,0	17,4
 Армения	0,9	1,0	1,1	12,5	13,8	15,4
 Беларусь	4,1	4,7	5,2	22,2	25,9	29,1
 Казахстан	11,6	15,0	15,7	18,6	7,5	7,8
 Кыргызстан	3,7	5,4	4,5	14,6	20,0	15,9
 Молдова	1,2	1,7	1,6	22,2	33,2	32,2
 Россия	70,0	89,0	...	23,1	29,6	...
 Таджикистан	...	3,6	3,3	...	8,5	7,7
 Узбекистан	25,1	27,2	29,3	21,4	21,4	21,2








## Число учреждений для детей-инвалидов

	Число учреждений, единиц	Детей в учреждениях	Мест в учреждениях, единиц
 <b>Азербайджан</b>			
2020	2	326	370
2023	2	295	370
2024	2	274	370
 <b>Армения</b>			
2020	3	349	390
2023	3	469	445
2024	3	471	478
 <b>Беларусь</b>			
2020	9	1 396	1 497
2023	9	1 435	1 509
2024	9	1 439	1 539
 <b>Казахстан</b>			
2020	20	1 723	...
2023	21	1 314	1 569
2024	21	1 440	1 569
 <b>Кыргызстан</b>			
2020	5	393	561
2024	6	492	631
 <b>Молдова</b>			
2020	2	438	675
2023	2	427	675
2024	2	427	665
 <b>Россия</b>			
2020	243	26 584	26 112

Продолжение

	Число учреждений, единиц	Детей в учреждениях	Мест в учреждениях, единиц
 Таджикистан			
2024	3	284	289
 Узбекистан			
2020	7	1 931	2 160
2023	7	2 017	2 160
2024	7	1 995	2 160

## Число домов-интернатов для граждан пожилого возраста (престарелых) и инвалидов

	Число учреждений, единиц	Число мест в учреждениях, единиц	Человек в учреждениях
 <b>Азербайджан</b>			
2020	8	1 240	754
2023	8	1 230	846
2024	8	1 344	932
 <b>Армения</b>			
2020	8	1 326	1 115
2023	8	1 346	1 304
2024	8	1 345	1 277
 <b>Беларусь</b>			
2020	83	19 256	17 238
2023	82	18 840	18 186
2024	80	19 317	19 085
 <b>Казахстан</b>			
2020	45	...	7 389
2023	45	6 651	5 780
2024	45	7 230	7 230
 <b>Кыргызстан</b>			
2020	12	2 450	1 937
2024	11	2 150	1 906
 <b>Молдова</b>			
2020	6	2 125	1 620
2023	6	2 125	1 312
2024	6	2 125	1 755
 <b>Россия</b>			
2020	1 243	261 865	251 754

[Дома-интернаты для инвалидов и граждан пожилого возраста](#)



Продолжение

	Число учреждений, единиц	Число мест в учреждениях, единиц	Человек в учреждениях
 Таджикистан			
2024	8	1 544	1 514
 Узбекистан			
2020	26	7 005	6 491
2023	28	7 878	7 510
2024	7	1 295	857


[Дома-интернаты для инвалидов и граждан пожилого возраста](#)

## Численность лиц, впервые признанных инвалидами, по причинам инвалидности вследствие общего заболевания

(18 лет и старше; на 10 000 человек населения)

	2020	2023	2024
 <b>Азербайджан</b>			
Туберкулез	0,2	0,0	0,2
Злокачественные новообразования	3,3	0,2	9,4
Болезни эндокринной системы	0,4	1,3	0,8
Сахарный диабет	0,3	1,1	0,8
Психические расстройства	1,1	1,9	1,6
Болезни нервной системы	1,1	2,5	1,4
Болезни глаз	1,9	5,2	4,3
Болезни системы кровообращения	1,5	1,7	1,9
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	0,6	1,9	0,6
Последствия травм и отравлений	0,5	0,0	0,3
 <b>Армения</b>			
Туберкулез	0,7	...	...
Злокачественные новообразования	13,5	16,5	16,8
Болезни эндокринной системы	1,3	2,0	2,4
Сахарный диабет	1,1	...	...
Психические расстройства	2,5	1,1	0,7
Болезни нервной системы	1,3	0,4	0,1
Болезни глаз	3,2	3,8	4,5
Болезни системы кровообращения	15,1	5,0	3,2
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	3,2	1,2	0,3
Последствия травм и отравлений	3,2	3,2	3,9

Продолжение

	2020	2023	2024
 <b>Беларусь</b>			
Туберкулез	0,1	0,1	0,0
Злокачественные новообразования	16,2	17,4	17,3
Болезни эндокринной системы	1,8	1,9	1,9
Сахарный диабет	0,9	0,8	0,8
Психические расстройства	3,5	4,4	4,7
Болезни нервной системы	2,8	3,8	4,2
Болезни глаз	2,1	2,7	2,5
Болезни системы кровообращения	25,8	27,7	28,6
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	4,4	6,9	6,4
Последствия травм и отравлений	2,4	2,1	2,2
 <b>Казахстан</b>			
Туберкулез	0,9	0,3	0,3
Злокачественные новообразования	6,2	5,4	5,6
Болезни эндокринной системы	1,0	0,6	0,6
Сахарный диабет	0,9	0,6	0,6
Психические расстройства	1,1	1,1	1,2
Болезни нервной системы	1,0	0,7	0,8
Болезни глаз	1,7	1,4	1,3
Болезни системы кровообращения	7,9	5,5	5,5
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	2,1	1,6	1,5
Последствия травм и отравлений	2,7	1,7	1,8

Продолжение

	2020	2023	2024
 <b>Кыргызстан</b>			
Туберкулез	0,8	...	0,9
Злокачественные новообразования	2,7	...	2,9
Болезни эндокринной системы	1,9	...	2,0
Сахарный диабет	1,7	...	1,8
Психические расстройства	1,3	...	1,3
Болезни нервной системы	0,9	...	1,1
Болезни глаз	0,8	...	0,9
Болезни системы кровообращения	4,9	...	5,2
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	2,0	...	2,1
Последствия травм и отравлений	2,3	...	2,0
 <b>Молдова</b>			
Туберкулез	...	2,5	1,9
Злокачественные новообразования	...	11,4	10,6
Болезни эндокринной системы	...	4,0	3,8
Сахарный диабет	...	3,4	3,3
Психические расстройства	...	4,2	3,9
Болезни нервной системы	...	3,2	3,3
Болезни глаз	...	2,4	1,9
Болезни системы кровообращения	...	11,2	10,5
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	...	9,2	9,4
Последствия травм и отравлений	...	3,2	3,1

Продолжение

	2020	2023	2024
 <b>Россия</b>			
Туберкулез	0,8	0,7	...
Злокачественные новообразования	16,9	21,1	...
Болезни эндокринной системы	1,0	1,4	...
Сахарный диабет	0,9	1,3	...
Психические расстройства	2,2	2,8	...
Болезни нервной системы	1,9	2,7	...
Болезни глаз	1,2	1,8	...
Болезни системы кровообращения	14,4	17,8	...
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	2,9	4,4	...
Последствия травм и отравлений	1,5	2,3	...
 <b>Таджикистан</b>			
Туберкулез	...	0,7	0,3
Злокачественные новообразования	...	1,5	0,7
Болезни эндокринной системы	...	1,8	0,9
Сахарный диабет	...	1,7	0,8
Психические расстройства	...	2,8	1,2
Болезни нервной системы	...	4,7	2,2
Болезни глаз	...	2,0	0,8
Болезни системы кровообращения	...	1,3	0,5
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	...	0,5	0,2
Последствия травм и отравлений	...	0,9	0,0

Продолжение

	2020	2023	2024
 Узбекистан			
Туберкулез	0,6	0,9	0,5
Злокачественные новообразования	3,6	4,3	3,2
Болезни эндокринной системы	1,2	3,7	2,9
Сахарный диабет	1,0	3,4	2,5
Психические расстройства	1,6	2,2	2,2
Болезни нервной системы	1,3	2,4	2,8
Болезни глаз	1,2	1,9	1,7
Болезни системы кровообращения	2,1	7,3	5,7
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	1,9	4,9	3,9
Последствия травм и отравлений	0,7	2,5	2,1

## Дети, впервые признанные инвалидами, по причинам инвалидности вследствие общего заболевания




(в возрасте до 18 лет; на 10 000 человек населения)

	2020	2023	2024
 <b>Азербайджан</b>			
Туберкулез	0,0	...	0,0
Злокачественные новообразования	0,3	0,8	0,9
Болезни эндокринной системы	1,3	1,3	1,4
Психические расстройства	2,9	6,8	6,9
Болезни нервной системы	2,1	4,0	3,0
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	0,4	0,6	0,3
Врожденные аномалии	3,0	...	1,4
Последствия травм и отравлений	0,3	...	0,1
 <b>Армения</b>			
Туберкулез	0,2	...	...
Злокачественные новообразования	0,1	1,0	1,1
Болезни эндокринной системы	1,3	1,3	1,0
Сахарный диабет	1,1	...	...
Психические расстройства	3,3	1,2	0,0
Болезни нервной системы	2,0	0,3	0,0
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	0,6	0,2	0,2
Врожденные аномалии	2,1	0,6	0,4
Последствия травм и отравлений	0,4	0,2	0,4
 <b>Беларусь</b>			
Туберкулез	...	...	0,0
Злокачественные новообразования	1,6	1,3	1,4
Болезни эндокринной системы	2,7	2,9	3,0
Сахарный диабет	2,0	2,2	2,2
Психические расстройства	4,7	8,5	11,0
Болезни нервной системы	3,5	3,0	3,1
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	1,9	2,5	3,0
Врожденные аномалии	4,3	4,0	4,0
Последствия травм и отравлений	0,3	0,3	0,3

Продолжение

	2020	2023	2024
 <b>Казахстан</b>			
Туберкулез	0,1	0,0	0,0
Злокачественные новообразования	0,7	0,3	0,3
Болезни эндокринной системы	1,1	0,4	0,4
Сахарный диабет	...	0,4	0,4
Психические расстройства	...	1,8	2,2
Болезни нервной системы	0,6	1,7	1,6
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	...	0,2	0,2
Врожденные аномалии	...	1,9	1,8
Последствия травм и отравлений	0,2	0,2	0,2
 <b>Кыргызстан</b>			
Туберкулез	0,1	...	0,1
Злокачественные новообразования	0,4	...	0,5
Болезни эндокринной системы	0,5	...	0,5
Сахарный диабет	0,4	...	0,4
Психические расстройства	2,2	...	3,5
Болезни нервной системы	3,6	...	3,5
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	0,4	...	0,2
Врожденные аномалии	4,9	...	4,8
Последствия травм и отравлений	0,5	...	0,6
 <b>Молдова</b>			
Туберкулез	0,1	0,1	0,0
Злокачественные новообразования	1,2	1,4	1,3
Болезни эндокринной системы	1,3	2,4	1,6
Сахарный диабет	1,1	1,9	1,4
Психические расстройства	5,8	13,7	14,9
Болезни нервной системы	3,4	4,2	3,6
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	1,4	1,5	1,6
Врожденные аномалии	5,2	6,4	5,5
Последствия травм и отравлений	0,6	0,4	0,2

Продолжение

	2020	2023	2024
 <b>Россия</b>			
Туберкулез	0,1	0,1	...
Злокачественные новообразования	1,2	1,3	...
Болезни эндокринной системы	2,7	3,1	...
Сахарный диабет	...	2,6	...
Психические расстройства	6,2	9,6	...
Болезни нервной системы	4,0	5,3	...
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	1,5	2,2	...
Врожденные аномалии	3,6	3,6	...
Последствия травм и отравлений	0,3	0,3	...
 <b>Таджикистан</b>			
Туберкулез	...	0,0	0,0
Злокачественные новообразования	...	1,1	0,1
Болезни эндокринной системы	...	0,3	0,3
Сахарный диабет	...	...	0,2
Психические расстройства	...	1,2	1,0
Болезни нервной системы	...	3,6	2,6
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	...	0,5	0,7
Врожденные аномалии	...	0,7	1,1
Последствия травм и отравлений	...	0,1	0,9
 <b>Узбекистан</b>			
Туберкулез	0,1	0,1	0,1
Злокачественные новообразования	0,6	0,8	0,8
Болезни эндокринной системы	0,8	0,8	0,9
Сахарный диабет	0,5	0,5	0,7
Психические расстройства	3,1	1,5	1,5
Болезни нервной системы	4,8	3,8	3,6
Болезни костно-мышечной системы и соединительной ткани	1,4	0,7	0,7
Врожденные аномалии	4,5	7,9	7,4
Последствия травм и отравлений	0,5	0,7	0,7

Межгосударственный статистический комитет Содружества Независимых Государств

Здравоохранение в странах СНГ (краткий статистический сборник; русская и английская версии, в электронном виде)

Ответственные за выпуск: Е.А. Гордиенко, Н.Ю. Новикова

Дата выпуска: 29.11.2025

Количество страниц: 50

Адрес: Россия, 107450, Москва, ул. Мясницкая, 39, стр.1

Электронная почта: [info@cisstat.org](mailto:info@cisstat.org)

Веб-сайт: <https://new.cisstat.org>