



# СТАТИСТИКА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ В РЕГИОНЕ СНГ

*Е.А. Гордиенко*  
Статкомитет СНГ

«Совещание специалистов НСС СНГ по перспективам развития демографической  
статистики»  
10-12 декабря, 2025 г.  
г. Москва, Российская Федерация



# Роль статистики здравоохранения

- Оценка уровня здоровья населения
- Разработка и реализация государственных программ
- Мониторинг эффективности реформ здравоохранения
- Планирование ресурсов
- Международные сравнения





# Национальные проекты



## БЕЛАРУСЬ



### Государственная программа «ЗДОРОВЬЕ НАРОДА И ДЕМОГРАФИЧЕСКАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

- Разработка мер по укреплению репродуктивного здоровья. Формированию культуры здорового образа жизни.
- Совершенствование системы поддержки семей с детьми.
- Развитие амбулаторно-поликлинической службы.
- Развитие здравоохранения регионов.

## КАЗАХСТАН



### Программа «ЗДОРОВАЯ НАЦИЯ»

- Повышение доступности и качества медицинской помощи.
- Формирование современной системы эпидемиологического прогнозирования и реагирования.
- Развитие отечественной фармацевтической отрасли.
- Увеличение доли населения, ведущего здоровый образ жизни, и развитие массового спорта.

## РОССИЯ



### Национальный проект «ЗДРАВООХРАНЕНИЕ»

- Снижение показателей смертности населения трудоспособного возраста.
- Снижение младенческой смертности.
- Ликвидация кадрового дефицита в медицинских организациях, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.
- Обеспечение охвата всех граждан профилактическими медицинскими осмотрами.
- Обеспечение оптимальной доступности для медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.
- Оптимизация работы медицинских организаций, оказывающих первичную медико-санитарную помощь.



# Национальные проекты



## АРМЕНИЯ



### Стратегия развития системы здравоохранения на 2023-2026 гг.

- Здоровье матери и ребёнка.
- Инфекционные заболевания - расширение программ вакцинации.
- Повышение качества медицинских услуг.
- Обеспечение инфраструктурой.
- С 1 января 2026 года в Армении планируют ввести систему обязательного медицинского страхования (ОМС).

## УЗБЕКИСТАН



### Национальная стратегия «Здоровье населения-2030»

- Максимальный охват населения первичной медико-санитарной службой.
- Поддержка здорового образа жизни.
- Охрана материнства и детства.
- Полная цифровизация системы здравоохранения.
- Повышение кадрового потенциала.
- Укрепление материально-технической базы.

## АЗЕРБАЙДЖАН



### Стратегический План ТЭВІВ на 2025-2027 годы

- Развитие медицинского туризма.
- Повышение квалификации медицинского персонала.
- Получение международных сертификатов для больниц.
- Сертификация медицинских учреждений Всемирной организацией по борьбе с инсультом.

## ТАДЖИКИСТАН



### Программы развития сферы здравоохранения

- Реформирование первичной медико-санитарной помощи.
- Внедрение инноваций – новые методы диагностики и лечения.
- Строительство и модернизация объектов здравоохранения.

## МОЛДОВА



### Программа цифровизации и инновации в здравоохранении на 2025-2030 годы

- Разработка электронных карт.
- Внедрение онлайн-записи на прием.
- Развитие телемедицины.
- Программа обязательного медицинского страхования.

## КЫРГЫЗСТАН



### Программа модернизации системы здравоохранения

- Увеличение охвата медицинских услуг.
- Модернизация механизмов управления.
- Укрепление кадровой базы.
- Повышение эффективности мер по охране здоровья детей.



# Цифровизация в здравоохранении

**Электронные медицинские карты:**  
хранение информации о пациентах в  
электронном виде

**Телемедицина:** дистанционное  
консультирование пациентов

**Искусственный интеллект:**  
использование алгоритмов машинного  
обучения для выявления заболеваний  
на ранних стадиях и предотвращения  
осложнений



**Интерактивные сервисы для  
пациентов:** мобильные приложения  
и веб-порталы

**Централизованные регистры  
пациентов:** база данных, содержащая  
полную информацию обо всех жителях  
страны



# Формирование статистических данных по здравоохранению

## Сбор и обработка статистических данных

- ✓ Министерство здравоохранения и другие министерства и ведомства
- ✓ Национальные статистические службы



## Стандартизация и систематизация данных

- ✓ Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ)
- ✓ Другие международные организации

## Источники информации

- ✓ Статистическая отчетность
- ✓ Административные данные
- ✓ Выборочные и специальные обследования
- ✓ Социологические опросы, анкетирования, изучение мнений населения
- ✓ Переписи населения



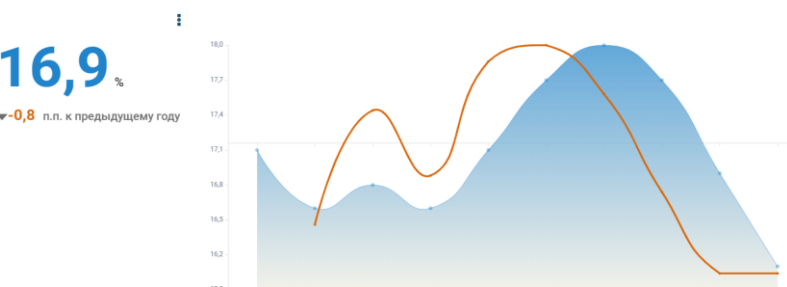
## **ЦУР: Цель 3. Обеспечение здорового образа жизни и содействие благополучию для всех в любом возрасте**

- Ликвидация нищеты
- Ликвидация голода
- Хорошее здоровье и благополучие
- Дополнительные
  - 3.1 Коэффициент материнской смертности
  - 3.1.2 Доля родов, принятых квалифицированными медицинскими работниками
  - 3.2.1 Коэффициент смертности детей в возрасте до пяти лет.
  - 3.2.2 Коэффициент неонатальной смертности
  - 3.3.1 Число новых заражений ВИЧ на 1000 неинфицированных в разбивке по полу, возрасту и принадлежности к основным группам населения
  - 3.3.2 Заболеваемость туберкулезом на 100 000 человек

Страна	Год	Показатели									
		2015	2016	2017	2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Азербайджан		41,9	39,4	39,8	38,3	36,4	25,6	25,2	28,5	27,7	
Армения		28,0	27,1	23,0	21,1	18,3	12,6	11,8	13,1	12,2	
Беларусь		32,8	28,3	24,4	20,3	18,7	12,6	12,8	15,0	13,9	
Казахстан		58,5	52,7	52,2	48,2	45,6	35,7	35,9	36,5	34,7	
Киргызстан		98,2	93,4	90,6	83,0	78,9	53,5	58,2	57,9	52,7	
Молдова		83,7	82,3	78,9	75,7	71,4	42,6	52,6	55,8	60,1	
Россия		57,5	53,0	48,0	44,1	40,9	32,1	30,9	31,1	29,6	
Таджикистан		60,4	60,6	59,2	56,5	56,0	40,0	38,6	39,3	40,1	
Туркmenистан		38,2	35,2	34,1	34,1	32,9	29,5	29,3	29,9	27,8	27,0
Узбекистан		46,9	45,3	44,9	43,0	43,2	31,8	34,8	35,3	33,9	
Украина		56,0	54,7	51,9	50,5	60,1					

1.3.1 Доля населения, охвачиваемого минимальным уровнем/системами социальной защиты, в разбивке по полу, с выделением детей, безработных, пожилых, инвалидов, беременных, новорожденных, лиц, получивших трудовое увечье, и бедных и уязвимых

анель OLAP-таблица Метаданные





# Основные показатели статистики здравоохранения Статкомитета СНГ

## 19.1 МЕДИЦИНСКИЕ КАДРЫ И СЕТЬ УЧРЕЖДЕНИЙ ЗДРАВООХРАНЕНИЯ

1. Численность врачей по отдельным специальностям
2. Численность среднего медицинского персонала по отдельным специальностям
3. Число больничных учреждений и амбулаторно-поликлинических учреждений.
4. Число больничных коек по специализации
5. Число станции скорой и неотложной медицинской помощи

## 19.2 ЗАБОЛЕВАЕМОСТЬ НАСЕЛЕНИЯ

1. Численность больных с впервые установленным диагнозом
2. Состоит на учете лечебных учреждений больных
3. Число родов и абортов.  
Использование средств контрацепции

## 19.3 ИНВАЛИДНОСТЬ

1. Число первично признанных инвалидами в возрасте до 18 лет
2. Число первично признанных инвалидами в возрасте 18 лет и старше
3. Численность инвалидов, состоящих на учете в системе Пенсионного фонда
4. Число домов-интернатов для граждан пожилого возраста (престарелых) и инвалидов и для детей-инвалидов
5. Основные показатели работы бюро медико-социальной экспертизы (МСЭ).

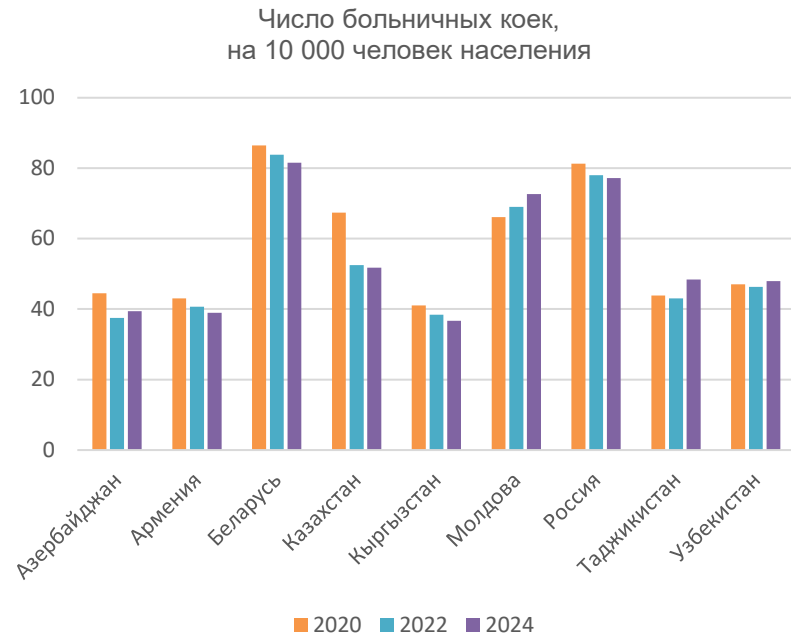
## 19.4 ПРОИЗВОДСТВЕННЫЙ ТРАВМАТИЗМ

1. Число пострадавших с утратой трудоспособности и смертельным исходом, человек
2. Число дней нетрудоспособности в связи с травматизмом на производстве, дней



# Показатели здравоохранения в странах СНГ

## Обеспеченность населения врачами и койками

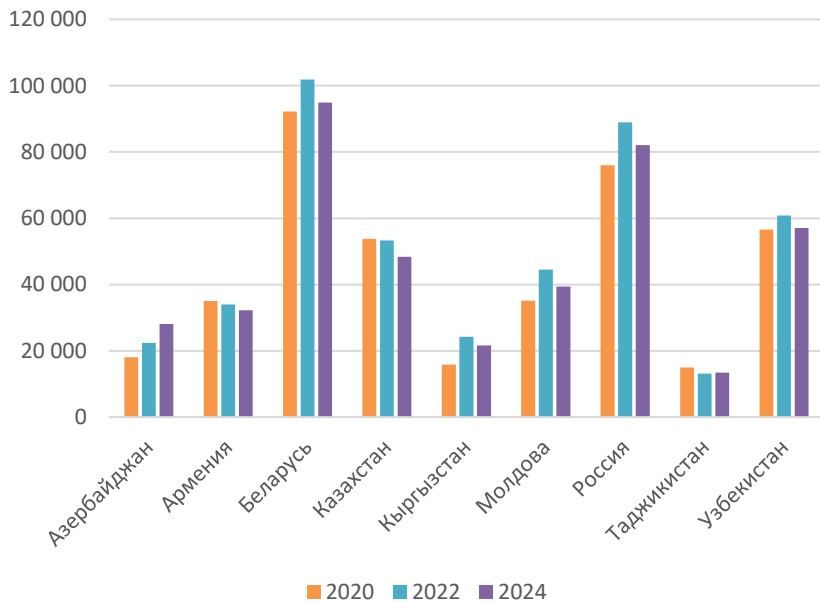




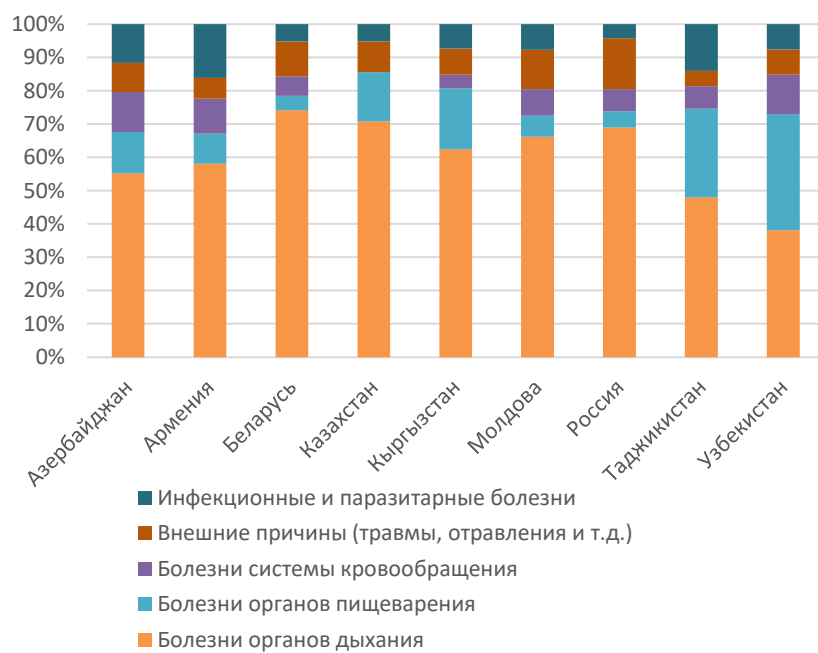
# Показатели здравоохранения в странах СНГ

## Заболеваемость населения

Заболеваемость населения – всего,  
на 100 000 человек населения



Заболеваемость населения по основным классам  
болезней, 2024 год

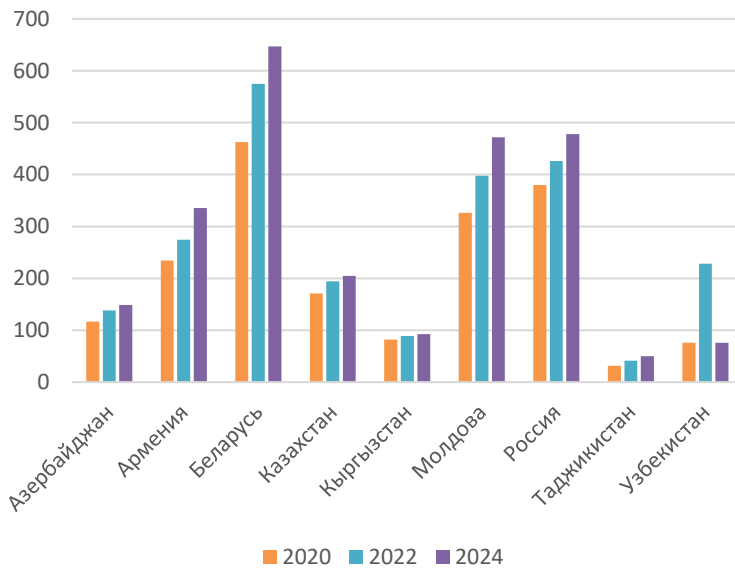




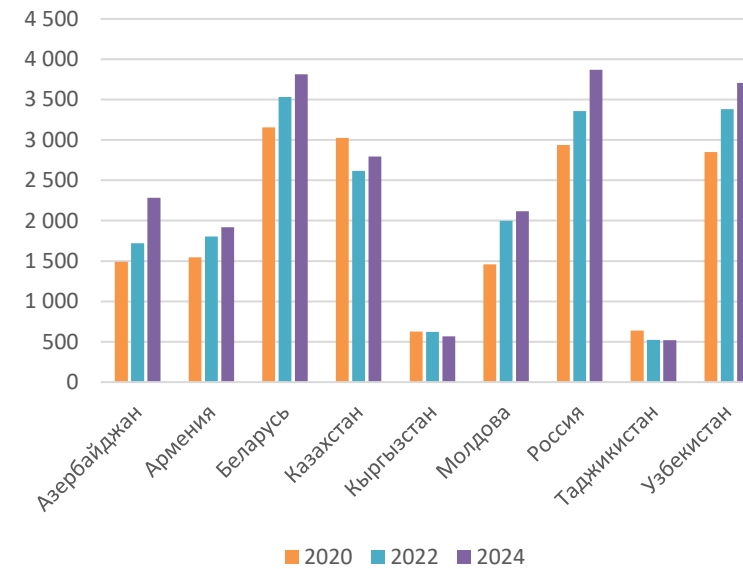
# Показатели здравоохранения в странах СНГ

## Заболеваемость населения

Заболеваемость населения злокачественными  
новообразованиями,  
на 100 000 человек населения



Заболеваемость населения болезнями системы  
кровообращения,  
на 100 000 человек населения

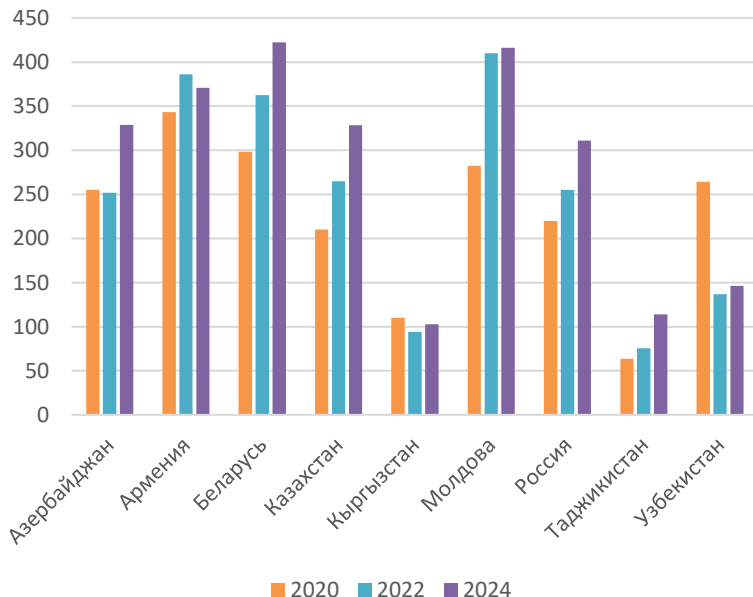




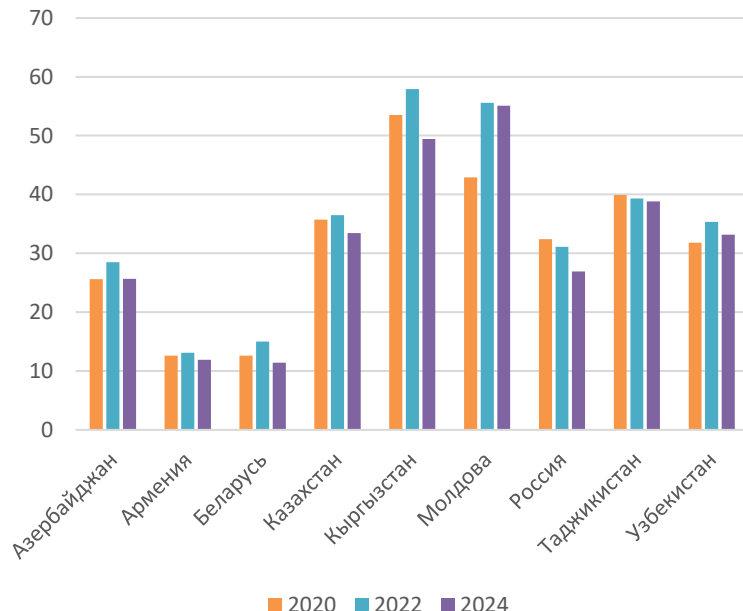
# Показатели здравоохранения в странах СНГ

## Заболеваемость населения

Заболеваемость сахарным диабетом,  
на 100 000 человек населения



Заболеваемость активным туберкулезом,  
на 100 000 человек населения

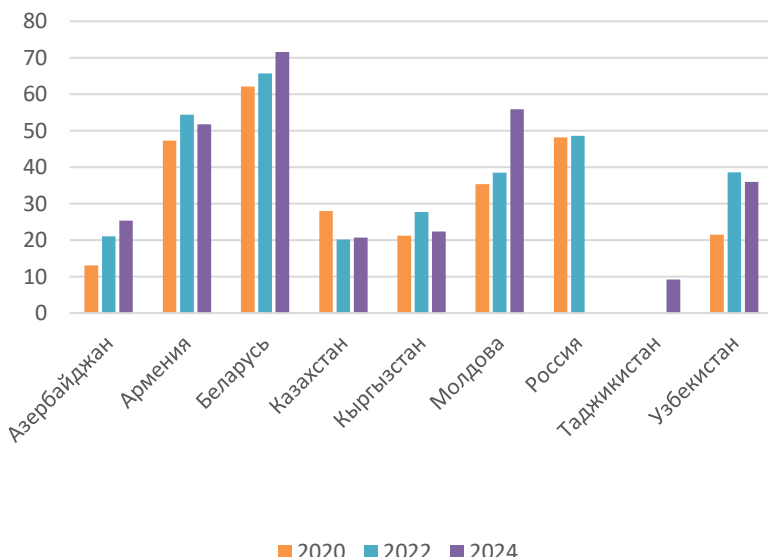




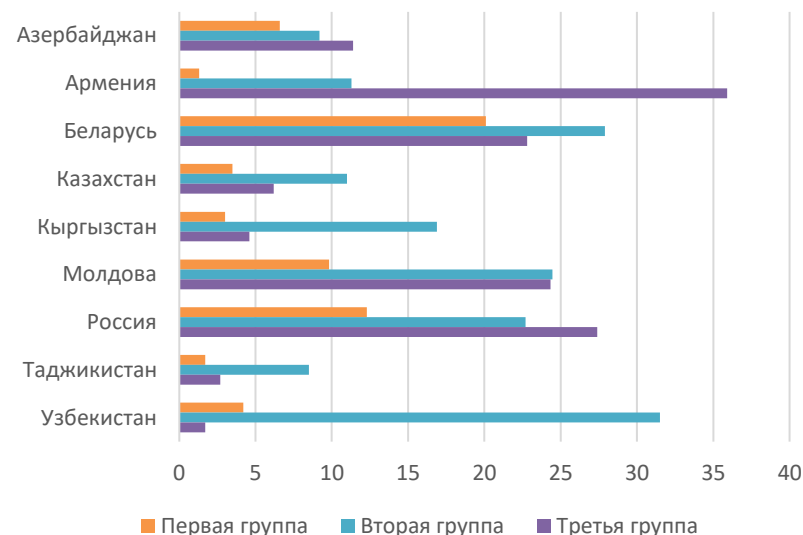
# Показатели здравоохранения в странах СНГ

## Инвалидность

Уровень первичной инвалидности, 18 лет и старше, на 10 000 человек населения



Распределение первично признанных инвалидами по группам инвалидности, 18 лет и старше, на 10 000 человек населения (2023 г.)





# Проблемы информационного обмена и их преодоление

Недостаточная полнота  
данных

Нарушение сроков  
предоставления информации

Несоответствие методикам расчета  
показателей

Различные форматы представления  
данных

Неточности в вычислениях и  
погрешности в расчетах



Межгосударственный статистический комитет  
СОГД СТАТИСТИЧЕСКИХ НАСЛЕДОВАНИЙ ГОСУДАРСТВ

Бланк Утверждения (измен.) - 2 (0)

ВОПРОСНИК 19 СП  
по статистике здравоохранения

Фактический период

Документационный период

Срок предоставления  
информации о фактах  
научно-исследовательской  
работы

наименование подразделения

19.1., 19.2., 19.3., 19.4

Приложения

Бланк этого статистического извещения в сдаче информируется в связи с тем, что в нем отсутствуют сведения о фактическом периоде, о документационном периоде, о сроках предоставления информации о фактах научно-исследовательской работы.

На странице 11-12 графа 1 – Численность персонала или специальностей, занятых в сфере здравоохранения, включая медицинские работники, в том числе в санаториях, клиниках и поликлиниках, медицинских организациях, а также в учреждениях здравоохранения, в которых заняты работники, имеющие право на получение оплаты труда в соответствии с законом о тарифах на оплату труда в здравоохранении.

На странице 13-17 графа 1 – Численность персонала или специальностей, занятых в сфере здравоохранения, включая медицинские работники, в том числе в санаториях, клиниках и поликлиниках, медицинских организациях, а также в учреждениях здравоохранения, в которых заняты работники, имеющие право на получение оплаты труда в соответствии с законом о тарифах на оплату труда в здравоохранении.

На странице 18-19 графа 1 – Число больничных, в том числе безвозмездных, организаций здравоохранения.

На странице 20-21 графа 1 – Число больничных ячеек, представляющих собой единицы функционирования организаций здравоохранения, имеющие право на получение оплаты труда в соответствии с законом о тарифах на оплату труда в здравоохранении.

На странице 20 графа 1 – Страны, имеющие право на получение оплаты труда в соответствии с законом о тарифах на оплату труда в здравоохранении, в которых заняты работники, имеющие право на получение оплаты труда в соответствии с законом о тарифах на оплату труда в здравоохранении.

На странице 21 графа 1 – Страны, имеющие право на получение оплаты труда в соответствии с законом о тарифах на оплату труда в здравоохранении, в которых заняты работники, имеющие право на получение оплаты труда в соответствии с законом о тарифах на оплату труда в здравоохранении.

На странице 22-23 графа 1 – Число инфекционных организаций здравоохранения, в которых заняты работники, имеющие право на получение оплаты труда в соответствии с законом о тарифах на оплату труда в здравоохранении.

На странице 24 графа 1 – приводятся сведения о числе занятых и организаций здравоохранения.



# ХАБ данных Статкомитета СНГ

**МЕЖГОСУДАРСТВЕННЫЙ СТАТИСТИЧЕСКИЙ КОМИТЕТ  
СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ**  
ДОБРО ПОЖАЛОВАТЬ В СТАТИСТИКУ СОДРУЖЕСТВА НЕЗАВИСИМЫХ ГОСУДАРСТВ

КАРТА САЙТА ENGLISH ⏪  
Поиск ⏪

СТАТКОМИТЕТ СНГ СТАТИСТИКА ПО ТЕМАМ ПУБЛИКАЦИИ НОВОСТИ МЕТАДАННЫЕ ХАБ ДАННЫХ

СТАТКОМИТЕТ СНГ СТАТИСТИКА ПО ТЕМАМ ПУБЛИКАЦИИ НОВОСТИ МЕТАДАННЫЕ ХАБ ДАННЫХ

**Хаб данных**

**О Хабе данных**

Уважаемый посетитель!  
Мы рады приветствовать Вас в Международном статистическом хабе данных и метаданных Статкомитета СНГ (хаб данных), включающем 3 системы:

- 1. Единая информационно-аналитическая система (ЕИАС);
- 2. Систему извлечения знаний и связанных открытых данных (СУЗ-СОД);
- 3. Базу данных показателей Статкомитета СНГ "Статистика СНГ" (БД Статкомитета СНГ).

**Цели и задачи создания хаба данных и метаданных**

ЕДИНАЯ ТОЧКА ДОСТУПА к данным Статкомитета СНГ и других мировых статистических ресурсов

ОТКРЫТЫЕ статистические данные, доступные и человеку, и машинам с возможностью републикации

ИНТЕРАКТИВНЫЙ ИННОВАЦИОННЫЙ АНАЛИЗ с удобной визуализацией, включая геопространственные данные

РАСШИРЕННЫЕ МЕТАДАННЫЕ (нормативно-правовая информация + методология)

ИНСТРУМЕНТ ДЛЯ ИДЕНТИФИКАЦИИ И РЕШЕНИЯ ПРОБЛЕМ В ТАРМОНИЗАЦИИ МЕТОДОЛОГИИ И ТЕХНОЛОГИЙ

«УМНЫЕ МЕТАДАННЫЕ» - ВЫГРУЗКА ДАННЫХ В ФОРМАТАХ, ПОДДЕРЖИВАЮЩИХ МЕТАДАННЫЕ (RDF, LD+JSON, SDMX)

**F**indability  
**A**ccessibility  
**I**nteroperability  
**R**eusability

**ХАБ ДАННЫХ Статкомитета СНГ**

**ПАК ИАП**  
Программно-аппаратный комплекс:

- начальная точка формирования метаданных с учетом международных стандартов (GSPIM, GSM)
- сбор данных НСС

**ЕИАС**  
Единая информационно-аналитическая система

**СУЗ-СОД**  
Система управления знаниями и связанных открытых данных

Численность врачей всех специальностей- всего, на 10000 человек населения

Период: год Excel SDMX

Страны	Справочник специализации врачей	Год						
		2018	2019	2020	2021	2022	2023	2024
Азербайджан	Всего	39,6	32,0	31,8	31,8	32,4	33,0	34,5
Армения	Всего	45,1	45,4	49,0	49,1	50,6	46,6	41,9
Беларусь	Всего	44,9	45,6	46,0	46,4	52,2	53,2	53,9
Казахстан	Всего	39,6	39,7	40,5	41,2	40,1	40,6	41,1
Киргызстан	Всего	22,1	21,9	21,4	20,7	19,2	18,9	18,8
Молдова	Всего	35,6	49,4	47,7	47,0	50,0	50,8	52,2
Россия	Всего	47,9	48,7	50,4	51,0	50,8	51,9	51,3
Таджикистан	Всего	20,9	20,7	21,2	21,4	21,2	22,0	21,2
Узбекистан	Всего	27,2	27,1	27,0	27,1	27,9	27,9	28,6
Украина	Всего	44,0	44,0	42,8	34,2			

15



Статистика СНГ



Международная статистика



Электронные публикации



Международная финансовая статистика (МФС)



Статистика Евростата



Статистика труда по данным Всемирного банка



Программа международных сопоставлений на основе паритета покупательной способности валют



БРИКС



Международная организация труда



Продовольственная и сельскохозяйственная статистика



Квартальная статистика внешнего долга

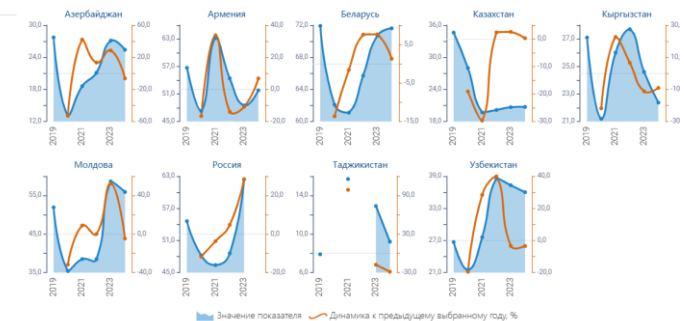


Страна • Показатель: Число первично признанных инвалидами в возрасте 18 лет и старше- всего, на 10000 человек населения • Год •

2024 г. - Число первично признанных инвалидами в возрасте 18 лет и старше- всего, на 10000 человек населения

Значение показателя •

Беларусь	71,6
Молдова	55,9
Армения	51,8
Узбекистан	36,0
Азербайджан	25,4
Кыргызстан	22,4
Казахстан	20,7
Таджикистан	9,2





# Публикации Статкомитета СНГ

- Заболеваемость населения
- Медицинские карты и учреждения здравоохранения
- Медицинская помощь женщинам
- Инвалидность
- Здравоохранение в странах СНГ (русская версия)
- Здравоохранение в странах СНГ (английская версия)

...\_ru\_1764585792.pdf

3 / 49 - 80% + ⌂ ⌃ ⌄ ⌅ ⌆ ⌇ ⌈ ⌉ ⌊ ⌋

**Содержание**

Заболеваемость населения	1
Уровень первичной заболеваемости отдельными болезнями	1
Уровень первичной заболеваемости органа дыхания	1
Уровень первичной заболеваемости отдельными заболеваниями	1
Уровень заболеваемости болезнями системы кровообращения	5
Уровень заболеваемости эпидемическим новообразованием	5
Уровень заболеваемости активным туберкулезом	5
Уровень заболеваемости хроническим диабетом	5
Частотность больных сифилисом	5
Частотность больных гонококковой инфекцией (тюрем)	10
Частотность ВИЧ инфицированных	11
Частотность больных корицами и тосканами	12
Медицинские карты и учреждения здравоохранения	13
Частотность детей с синдромом менинго-энцефалита	14
Число больничных и амбулаторно поликлинических учреждений	15
Сроки медицинской помощи	17
Средняя длительность пребывания больного в стационаре	18
Среднее число занятости коек в стационаре	19
Нагрузка и срочность на одного врача, средний медперсонал и больничную койку	20
Медицинская помощь женщинам	21
Медицинская помощь инвалидам	22
Число родов и абортов	23
Число занятых рабочих	25
Инвалидность	26
Основные показатели работы фонда МСЗ	27
Частотность инвалидов	28

## Уровень первичной заболеваемости отдельными болезнями (на 100 тыс. человек населения)

	Инфекционные и паразитарные болезни	Болезни органов дыхания	Болезни органов пищеварения	Внешние причины (травмы, отравления и т.д.)
Азербайджан	2020	1 687,8	6 791,7	1 517,7
	2024	2 212,3	10 496,3	2 359,3
Армения	2020	7 098,7	11 986,9	1 644,1
	2024	2 976,4	10 691,9	1 667,6
Беларусь	2020	6 689,1	50 160,2	2 332,8
	2024	3 437,7	48 762,1	2 824,3
Казахстан	2020	1 573,9	23 103,0	4 164,8
	2024	1 364,3	18 756,6	3 929,7
Кыргызстан	2020	1 279,0	6 176,7	1 922,3
	2024	1 007,9	8 576,9	2 515,8
Молдова	2020	1 570,0	14 290,0	1 210,0
	2024	2 054,3	17 594,0	1 681,5
Россия	2020	2 047,9	37 056,8	2 632,1
	2024	2 454,9	40 185,6	2 861,7

## Статистические сборники

- Мониторинг показателей Целей устойчивого развития (ЦУР) в регионе СНГ 2019-2023  
Статистический сборник, русско-английский, 2024
- Население и социальные индикаторы стран СНГ и отдельных стран мира 2020-2023  
Статистический сборник, русско-английский, 2024
- Мониторинг состояния национальных рынков труда стран Содружества Независимых Государств 2020-2023  
Краткий статистический сборник, 2024
- Мониторинг показателей качества жизни населения в странах Содружества Независимых Государств 2020-2023  
Статистический сборник, 2024



# Спасибо за внимание

[new.cisstat.org](http://new.cisstat.org)

