

# О ситуации вокруг распространения коронавируса в мире

Согласно данным **Worldometers**, на **17.00 ч. 23 декабря т.г.** общее число заболевших в мире составляет **78 млн. 459,6 тыс.** чел., скончались **1 млн. 726,1 тыс.** За последние сутки выявлено свыше **650 тыс.** новых случаев заражения. При этом на **США, Индию и Бразилию** приходится **44,3%**. (**290,7 тыс.**) мирового суточного прироста.

В **центрально-азиатском регионе** общее количество инфицированных достигло **368 805** или около **0,5%** от общей мировой статистики выявленных случаев.

Доля выздоровевших в **ЦА** составляет **90,3%** от общего количества выявленных случаев в регионе (**332 940** чел.). При этом долевое соотношение летальных случаев к зараженным в **ЦА** составляет свыше **1,7%** (**6 339** чел.).

**1. Статистика. Наиболее инфицированные страны: США - 18 млн. 684,6 тыс., Индия - 10 млн. 99,3 тыс. и Бразилия - 7 млн. 320,1 тыс.**

**По числу смертельных случаев: В США - 330 824 летальных исходов, Бразилии - 188 285, Индии - 146 476, Мексике - 119 495 и Италии - 69 842.**

**На данное время общее число выздоровевших от COVID-19 достигло 55 218 331 чел. - 70,3%** от всех зараженных.

В **России** за прошедшие сутки выявили **27 250** случаев заражения. Общее число инфицированных достигло **2 933 753**, выздоровели **2 343 967** пациентов, скончались - **52 461**.

В **Беларуси** за прошедшие сутки выявлено **1 858** инфицированных. Общее число пациентов составляет **177 274**, вылечились - **154 807**, скончались - **1 341**.

## **Ситуация в Центральной Азии**

В **Казахстане** за прошедшие сутки выявлено **733** новых зараженных лиц. Общее число больных составляет **148 708**, выздоровели - **133 510**, скончались - **2 196**. Соотношение количества выздоровевших и смертей к общему числу выявленных в стране случаев заболевания составляет **89,8%** и около **1,5%** соответственно.

В **Кыргызстане** за прошедшие сутки выявлено **230** новых зараженных лиц. Общее количество заражений составляет **79 659**, выздоровели - **73 561**, скончались - **1 337**. Соотношение количества выздоровевших и смертей к общему числу выявленных в стране случаев заболевания составляет **92,3%** и около **1,7%** соответственно.

В **Таджикистане** за прошедшие сутки выявили **36** новых зараженных. Общее число больных - **13 034**, выздоровели - **12 496**, скончались - **89**. Процентное соотношение выздоровевших по стране составляет - **95,9%**, летальных исходов - **0,7%**.

В **Афганистане** за прошедшие сутки выявили **19** новых зараженных. Общее количество больных составляет **51 089**, выздоровели - **39 784**, скончались - **2 105**. Количество вылечившихся от общего числа инфицированных в стране составляет **77,9%**, летальных исходов - **4,1%**.

В **Узбекистане** на данный момент число больных достигло **76 315**, выздоровели - **73 589**, скончались - **612**. Соотношение выздоровевших по стране составляет - **96,4%**, летальных исходов - **0,8%**.

В **Туркменистане** официально не зарегистрировано ни одного случая заражения коронавирусом.

## **2. Последние тенденции в мире**

Как передает агентство **Regnum**, на сайте **Университета Эспириту Санто** размещена информация, в которой указывается, что в **Эквадоре** ученые выявили несколько новых разновидностей коронавируса **SARS-CoV-2**. В сообщении отмечается, что специалисты проверили в общей сложности более чем **2,5 тыс.** образцов из **22** регионов **Эквадора**.

В результате одна из трех обнаруженных форм могла привести к росту количества случаев инфицирования в республике. При этом ученые подчеркивают, что эта мутация никак не связана с быстрой разновидностью **SARS-CoV-2** в **Великобритании**.

Издание **Globo** также сообщает, что в **Бразилии** штате Рио-де-Жанейро специалисты лаборатории биоинформатики выявили новую разновидность коронавируса **SARS-CoV-2**. Ученые отмечают, что

говорить об опасности новой мутации преждевременно, однако обнаруженные случаи говорят о циркуляции коронавируса в регионе.

Сотрудники лаборатории также рассказали, что впервые этот тип **SARS-CoV-2** был зафиксирован в июле в городе Рио-де-Жанейро. После этого указанную разновидность регистрировали в **19** населенных пунктах региона.

Вместе с тем, по данным агентства **Ritau Bureau**, в **Дании** среди **10%** всех протестированных пациентов с **SARS-CoV-2** выявлена новая мутация коронавируса, которая, по утверждениям ученых, менее восприимчива к вакцине против **COVID-19**. В частности, агентство сообщает, что соответствующее исследование провел королевский **Институт по борьбе с инфекционными заболеваниями**. По его итогам данный тип возбудителя нашли в **1 624** пробах анализов носителей коронавируса.

Разновидность, получившая наименование **N439K**, впервые обнаружили в **Румынии** еще в мае. Она уже широко распространилась в **Ирландии, Чехии и Швейцарии**. Ее чувствительность к антителам изучали несколько **китайских** лабораторий.

Между тем, как сообщает **РИА Новости**, профессор **Школы системной биологии Университета Джорджа Мейсона** А.Баранова заявила, что мутацию коронавируса, ускоренно приводящую к появлению его новых разновидностей, может провоцировать применение лекарств, подавляющих вирус и мешающих его размножению. По ее словам, происходит процесс, подобный естественному отбору, когда слабые формы гибнут в первую очередь.

А.Баранова также отметила, что такой же эффект вызывает лечение пациентов плазмой с антителами. При этом она подчеркнула, что появление более заразных форм коронавируса не означает того, что **COVID-19** стал более опасным.

### **3. Меры по подготовке к вакцинации и минимизации последствий пандемии, исследования ученых**

Как сообщает новостное агентство **SVT Nyheter**, правительство **Швеции** планирует сформировать специальный комитет, в котором будут представлены все парламентские партии. Задачей органа станет рассмотрение возможности расширения законодательства с тем, чтобы последующие правительства имели большую свободу действий в кризисных ситуациях.

В сообщении отмечается, что Кабмин **Швеции** также поручил специальному следователю разработать новый закон об уходе за пожилыми людьми в домах престарелых. Тем самым власти намерены бороться с системными проблемами, которые были выявлены в ходе пандемии.

По информации радио «**Свободная Азия**», в период с **31** января по **8** декабря 2020 г. **Международное движение Красного Креста и Красного Полумесяца** выделило **КНДР** помощь в размере **700 тыс.**

долл. в рамках программы по борьбе с коронавирусом.

Отмечается, что порядка **330 тыс.** долл. от общей суммы было выделено на здравоохранение, порядка **50 тыс.** долл. – на обеспечение питьевой водой, средствами гигиены, около **25 тыс.** долл. – поддержание работы северокорейского **Красного Креста**.

Вместе с тем согласно представленным данным, для проведения различных мероприятий по борьбе с коронавирусом в **КНДР** были мобилизованы **100 тыс.** добровольцев **Красного Креста**.