

# О ситуации вокруг распространения коронавируса в мире

Согласно данным **Worldometers**, на **17.00 ч. 14 декабря т.г.** общее число заболевших в мире составляет **72 млн. 714 тыс.** чел., скончались **1 млн. 620,3 тыс.** За последние сутки выявлено более **700 тыс.** новых случаев заражения.

В **центрально-азиатском регионе** общее количество инфицированных достигло **357 070** или около **0,5%** от общей мировой статистики выявленных случаев.

Доля выздоровевших в **ЦА** составляет **89,5%** от общего количества выявленных случаев в регионе (**319 517** чел.). При этом долевое соотношение летальных случаев к зараженным в **ЦА** составляет свыше **1,7%** (**6 050** чел.).

**1. Статистика. Наиболее инфицированные страны: США - 16 млн. 737 тыс., Индия - 9 млн. 884,7 тыс. и Бразилия - 6 млн. 901,9 тыс.**

**По числу смертельных случаев: В США - 306 459 летальных исходов, Бразилии - 181 419, Индии - 143 393, Мексике - 113 953 и Италии - 64 520.**

**На данное время общее число выздоровевших от COVID-19 достигло 50 926 910 чел.- 70,1%** от всех зараженных.

В **России** за прошедшие сутки выявили **27 328** случаев заражения. Общее число инфицированных достигло **2 691 356**, выздоровели **2 124 797** пациентов, скончались - **47 391**.

В **Беларуси** общее число пациентов составляет **160 295**, вылечились - **138 464**, скончались - **1 263**.

## Ситуация в Центральной Азии

В **Казахстане** за прошедшие сутки выявлено **747** новых зараженных. Общее число больных составляет **142 325**, выздоровели - **126 182**, скончались - **2 088**. Соотношение количества выздоровевших и смертей к общему числу выявленных в стране случаев заболевания составляет **88,6%** и **1,5%** соответственно.

В **Кыргызстане** за прошедшие сутки выявлен **319** новый зараженный. Общее количество заражений составляет **77 674**, выздоровели - **70 450**, скончались - **1 312**. Соотношение количества выздоровевших и смертей к общему числу выявленных в стране случаев заболевания составляет **90,8%** и **1,7%** соответственно.

В **Таджикистане** за прошедшие сутки выявили **80** новых зараженных. Общее число больных - **12 704**, выздоровели - **12 133**, скончались - **88**. Процентное соотношение выздоровевших по стране составляет - **95,4%**, летальных исходов - **0,7%**.

В **Афганистане** общее количество больных достигло **49 273**, выздоровели - **38 384**, скончались - **1 971**.

Количество вылечившихся от общего числа инфицированных в стране составляет **77,9%**, летальных исходов - **4%**.

В **Узбекистане** на данный момент число больных достигло **75 094**, выздоровели - **72 368**, 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

**ВОЗ** и **ЮНИСЕФ** опубликовали доклад, в котором отмечается об угрозе инфекции для **1,8 млрд.** чел. из-за отсутствия водоснабжения в каждом четвертом медучреждении в мире и не обеспеченности гигиены рук в каждом третьем, сообщает **ТАСС**.

**ВОЗ** и **ЮНИСЕФ** выступают за увеличение инвестиций в сферу водоснабжения, санитарии и гигиены, подчеркивая, что эти службы особенно важны для уязвимых групп населения, в частности, беременных женщин и детей. По оценкам авторов доклада, для решения проблемы водоснабжения в больницах и медпунктах наименее развитых стран требуются капиталовложения в размере всего одного доллара на каждого жителя этих государств.

Правительство **Великобритании** и мэр Лондона Садик Хан разошлись во мнениях относительно закрытия школ в британской столице из-за роста заболеваемости **COVID-19**, декабря пишет **The Telegraph**.

Садик Хан заявил, что школы Лондона должны закрыться с вечера **14** декабря на фоне «катастрофического» роста числа случаев заболевания. По его мнению, эта мера позволит предотвратить введение карантинных ограничений третьего, максимального, уровня согласно трехуровневой системе, действующей в **Великобритании**.

Министр бизнеса Алок Шарма не поддержал призыв столичного мэра. Он подтвердил желание правительства оставить школы открытыми и добавил, что государство предоставляют наборы для домашнего тестирования и работает с местными властями на индивидуальной основе.

Как пишет **Jerusalem Post**, комиссар **Израиля** по коронавирусу профессор Нахман Эш полагает, что конец пандемии коронавируса в стране может начаться уже в апреле 2021 г. Согласно его оценкам, в течение нескольких месяцев — в марте, апреле — будут привиты значительная масса жителей **Израиля**. Он подчеркнул, что массовая вакцинация позволит открыть экономику страны и вернуться к активной деятельности и «к нормальной жизни».

*Ранее премьер-министр Б.Нетаньяху также выразил оптимистичный прогноз, заявив, что конец пандемии уже постепенно начинается в **Израиле**.*

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

По информации **Interfax**, президент **Южной Кореи** Мун Чжэ Ин заявил, что в связи с ситуацией вокруг коронавируса **COVID-19** властям следует быть готовым ввести в действие максимально жесткие ограничительные меры. Местные СМИ уточняют, что подобные меры приведут к приостановке работы целых секторов экономики, от жителей потребуют, как можно больше оставаться дома и минимизировать контакты с окружающими. Сотрудников фирм, за исключением самых необходимых, обяжут работать из дома, а школьные занятия будут вестись в дистанционном формате. Жителям нельзя будет собираться в группы больше, чем по **10** чел.

*В понедельник правительство закрыло школы в столице страны Сеуле и в близлежащих районах.*

Правительство **Словении** приняло решение о значительном ослаблении действующих на территории страны карантинных мер в период с **15** по **23** декабря. Об этом говорится в сообщении, опубликованном в воскресенье на странице премьер-министра республики Янеза Янши в **Twitter**.

В этот период в ограниченной степени возобновится работа общественного транспорта, парикмахерских, цветочных магазинов, автомоек и химчисток. Жителям четырех из двенадцати имеющихся статистических регионов с наилучшей эпидемиологической ситуацией будет разрешено выезжать за границы муниципалитета проживания при наличии установленного приложения для контроля носителей **COVID-19**.

*С **19** октября в стране действуют жесткие ограничения. Запрещены любые общественные мероприятия, закрыты образовательные учреждения, прекращена работа всех общественных заведений, не относящихся к сфере жизненно важных. С **21:00** до **06:00** действует комендантский час.*

В **Азербайджане** с понедельника вступил в силу ужесточенный карантинный режим, который будет действовать до **18** января 2021 г. В этот период времени прекращается работа во всех сферах, кроме имеющих жизненно важное значение. Среди исключений - коммунальные операторы и стратегические сферы производства. Закрыты на въезд и выезд **17** городов и районных центров, включая Баку. По выходным полностью останавливается работа общественного транспорта, а бакинский метрополитен и вовсе будет закрыт на весь период карантина. Приняты другие ограничительные меры.

Пойти на подобные меры власти страны были вынуждены из-за существенного ухудшения эпидемиологической ситуации. Если летом пиковые суточные показатели в стране не превышали **590** случаев заражения коронавирусом, то уже **1** декабря врачи зарегистрировали **4 426** заболевших за сутки. **13** декабря был зафиксирован новый антирекорд – **4 451** случай заражения коронавирусом.

Ученые из **Йельского университета (США)** полагают, что к тяжелому течению **COVID-19** могут привести аутоагрессивные антитела, пишет **The Guardian**. Предварительные результаты исследования медики опубликовали в электронной научной библиотеке **medRxiv**.

В крови пациентов с **COVID-19** ученые обнаружили большое количество «неправильных» антител, которые вместо того, чтобы бороться с вирусом, атакуют органы, ткани и саму иммунную систему организма. Как показали исследования, чем больше таких аутоагрессивных антител в крови инфицированного, тем тяжелее протекает заболевание. Наличие разных типов "неправильных" антител может усугубить ситуацию.

Ученые также считают, что резкий рост аутоагрессивных антител при заражении коронавирусом может привести к долгосрочным проблемам со здоровьем, поскольку антитела способны оставаться в организме в течение длительного времени после победы над инфекцией.