

О ситуации вокруг распространения коронавируса в мире

Согласно данным **Worldometers**, на **17.00.ч. 23 ноября т.г.** общее число заболевших в мире составляет **59 млн. 76,1 тыс.** чел., скончались **1 млн. 395,3 тыс.** За последние сутки выявлено около **500 тыс.** новых случаев заражения.

В **центрально-азиатском регионе** общее количество инфицированных достигло **324 450** или свыше **0,5%** от общей мировой статистики выявленных случаев.

Доля выздоровевших в **ЦА** составляет **89,4%** от общего количества выявленных случаев в регионе (**290 098** чел.). При этом долевое соотношение летальных случаев к зараженным в **ЦА** составляет свыше **1,7%** (**5 566** чел.).

1. Статистика. Наиболее инфицированные страны: США - 12 млн. 589,1 тыс., Индия - 9 млн. 140,3 тыс. и Бразилия - 6 млн. 71,4 тыс.

По числу смертельных случаев: В США - 262 701 летальных исходов, Бразилии - 169 197, Индии - 133 773, Мексике - 101 676 и Великобритании - 55 024.

На данное время общее число выздоровевших от COVID-19 достигло 40 833 503 чел., что составляет 69,1 % от всех зараженных.

В **России** за прошедшие сутки выявили **25 173** новых случая заражения. Общее число инфицированных достигло **2 114 502**, выздоровели **1 611 445** пациентов, скончались - **36 540**.

В **Беларуси** общее число пациентов составляет **123 999**, вылечились - **103 848**, скончались - **1 096**.

Ситуация в Центральной Азии

В **Казахстане** за прошедшие сутки выявлено **716** новых зараженных лиц. Общее число больных составляет **126 182**, выздоровели - **112 806**, скончались - **1 945**. Соотношение количества выздоровевших и смертей к общему числу выявленных в стране случаев заболевания составляет **89,4%** и **1,6%** соответственно.

В **Кыргызстане** за прошедшие сутки выявлено **736** новых зараженных лиц. Общее количество заражений составляет **69 885**, выздоровели - **61 160**, скончались - **1 237**. Соотношение количества выздоровевших и смертей к общему числу выявленных в стране случаев заболевания составляет **87,5%** и **1,8%** соответственно.

В **Таджикистане** за прошедшие сутки выявили **40** новых инфицированных. Общее число больных - **11 894**, выздоровели - **11 271**, скончались - **86**. Процентное соотношение выздоровевших по стране составляет - **94,7%**, летальных исходов - **0,7%**.

В **Афганистане** за прошедшие сутки выявили **485** новых инфицированных. Общее количество больных достигло **44 988**, выздоровели - **35 976**, скончались - **1 695**. Количество вылечившихся от общего числа инфицированных в стране составляет **79,9%**, летальных исходов - **3,7%**.

В **Узбекистане** на данный момент число больных достигло **71 713**, выздоровели - **68 915**, скончались - **603**. Соотношение выздоровевших по стране составляет - **96,1%**, летальных исходов - **0,8%**.

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

2. Последние тенденции в мире

Как сообщает **KBS** со ссылкой на представителей международного консалтингового агентства **ECA International**, ожидается, что в 2021 г. темпы роста реальной заработной платы в **Южной Корее** увеличатся на **2,6%**.

При этом согласно результатам исследования, проведенного с августа по сентябрь посредством анализа **370** компаний в **68** странах,

в следующем году заработная плата в странах **АТР** вырастет на **4,3%**, что на **1,1%** больше, чем в текущем году.

Эксперты объясняют, что такого показателя удастся достичь благодаря относительно быстрому восстановлению экономик, поскольку пандемия коронавируса оказала на данные страны меньшее

влияние, чем на **США** и страны **Европы**.

Предполагается, что самые высокие темпы роста заработной платы будут зафиксированы в **Индонезии (3,8%), Израиле (2,8%)**, а также в **Таиланде, Сингапуре и Колумбии (2,7%)**.

Южная Корея расположится на **6** месте с показателем **2,6%**. Далее следуют **Китай и Индия (2,3%), Камбоджа и Бангладеш (2,1%)**.

Как передает агентство **Regnum**, в ходе онлайн-выступления на открытии Всемирной конференции по управлению интернетом 2020 г. в китайском городе Учжэнь один из основателей «**Лаборатории Касперского**» Е.Касперский заявил, что в период пандемии коронавируса активность киберпреступников возросла примерно на **20-25%**.

По его словам, во время пандемии многие люди перешли на дистанционный режим работы и стали проводить больше времени онлайн, а сами компании не в состоянии гарантировать своим сотрудникам безопасность в интернете, чем и пользуются злоумышленники.

Он также подчеркнул, что для преступников во время пандемии появились новые возможности мошенничества. В частности, до **COVID-19** компания фиксировала порядка **350 тыс.** новых массовых кибератак в день, однако сейчас ее специалисты выявляют порядка **400 тыс.**

3. Меры по разработке вакцин и препаратов от COVID-19, исследования ученых

По итогам испытаний средняя эффективность вакцины от коронавирусной инфекции британско-шведской фармацевтической компании **AstraZeneca** составила **70%**, сообщает **BBC**.

Уточняется, что в ходе клинических испытаний данного препарата на **20 тыс.** добровольцах из **Бразилии и Великобритании** было зафиксировано, что при двух режимах введения данного препарата уровень эффективности вакцины показал от **62% до 90%**.

Также указывается, что при использовании данной вакцины защита от коронавируса возникает через **14** суток или более после получения двух доз, препарат хорошо переносится испытуемыми при обоих режимах введения.

Согласно данным последнего опроса **Novus/SVT**, **26%** населения Швеции отказываются прививаться от **COVID-19** из-за боязни побочных эффектов. В этом контексте, как передает газета **Dagens Nyheter**, гендиректор **Агентства общественного здравоохранения Швеции** Й.Карлсон считает, что риск серьезных побочных эффектов вакцины действительно существует.

Тем не менее, он подчеркнул, что сейчас есть все основания полагать, что вакцина от **COVID-19** будет более безопасной, чем вакцина от свиного гриппа, которая привела к тому, что сотни шведов впоследствии пострадали от нарколепсии.

Как передает газета **Hurriyet**, министр здравоохранения **Турции** Ф.Коджа сообщил, что граждане страны пройдут вакцинацию от коронавирусной инфекции бесплатно.

По словам министра, турецкие власти закончили переговоры с китайским производителем вакцин **Sinovac**, а также стороны подписали все необходимые документы и прошли все необходимые юридические процедуры.

Кроме того, как уточнил Ф.Коджа, в настоящее время как минимум **10 млн.** доз вакцины от **SARS-CoV-2** китайского производства уже направлено в **Турцию**. При этом он отметил, что в стране идет процесс выдачи лицензий вакцинам других производителей.

Министр здравоохранения и социального обеспечения **Южной Кореи** Пак Нын Ху в ходе телепрограммы на **KBS** сообщил, что правительство страны планирует обеспечить вакциной от

коронавируса более **60%** населения.

Он отметил, что в настоящее время правительство проводит консультации с глобальными фармацевтическими компаниями о будущих закупках порядка **30 млн.** доз вакцины.

4. Меры по минимизации последствий пандемии и сдерживанию второй волны COVID-19

Как сообщает ***The Wall Street Journal***, в Нью-Йорке в передвижных моргах на набережной Бруклина хранятся порядка **650** тел умерших во время весенней вспышки коронавирусной инфекцией.

Издание отмечает, что весной смертность от **COVID-19** в сутки достигала **700** человек и чтобы помочь больничным моргам, власти города развернули передвижные морги-рефрижераторы, представляющие собой грузовики. При этом многие тела умерших до сих пор остаются там, поскольку их родственников пока не удалось отыскать или у них нет денег для оплаты похорон.

Как передает газета ***Aftonbladet***, в новом отчете **ОЭСР**, посвященном усилиям различных стран – участниц объединения в борьбе с пандемией коронавирусной инфекции, **Швеция** признана худшей страной с точки зрения действий властей по купированию последствий ухудшающейся эпидемиологической обстановки.

Согласно статистике, представленной в документе **ОЭСР**, из **35** стран **Швеция** выделяется сразу по нескольким пунктам. В частности, она хуже всех справилась с сокращением коэффициента распространения коронавируса **SARS-CoV-2**, индекса репродукции R, который показывает, какое количество людей сможет инфицировать один зараженный коронавирусом человек. Подчеркивается, что **Мальте**, которая оказалась по данному показателю на первом месте, потребовалось **11** дней, чтобы снизить индекс репродукции R до отметки ниже **1**, а **Швеции** на это потребовалось **58** дней.

Как сообщает ***CNN Indonesia***, губернатор столицы **Индонезии** Джакарты А.Басведан принял решение продлить до **6** декабря период масштабных социальных ограничений для борьбы с распространением коронавируса.

По его словам, судя по эпидемиологическим данным в ходе реализации политики масштабных социальных ограничений, ситуация в столице **Индонезии** находится под контролем.