

РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

ГОРЯЧАЯ **ЛИНИЯ** **МИНИСТЕРСТВА** **ЗДРАВООХРАНЕНИЯ** **РК** **-**
(1406), 8 7172 768 043

ПОСЛЕДНИЕ ДАННЫЕ

Информация о заболеваемости пневмонией с признаками коронавирусной инфекции на 11 января

| | COVID-19 (ПЦР+) | | | COVID-19 (ПЦР-) | | |
|--------------------------------|-----------------|---------------|-------------|---------------------|--------------|------------|
| | Заболели | Выздоровели | Умерло | Заболели | Выздоровели | Умерло |
| ВСЕГО: | 163019 | 149082 | 2319 | 46350 | 33904 | 525 |
| г. Нур-Султан | 19268 | 17488 | 367 | - | - | - |
| г. Алматы | 19637 | 17882 | 398 | - | - | - |
| г. Шымкент | 5619 | 5328 | 81 | - | - | - |
| Акмолинская область | 7835 | 6935 | 97 | - | - | - |
| Актюбинская область | 3763 | 3613 | 42 | - | - | - |
| Алматинская область | 7656 | 6112 | 85 | - | - | - |
| Атырауская область | 14392 | 13078 | 119 | - | - | - |
| Восточно-Казахстанская область | 19294 | 18958 | 319 | - | - | - |
| Жамбылская область | 5147 | 4882 | 62 | - | - | - |
| Западно-Казахстанская область | 9622 | 8319 | 174 | - | - | - |
| Карагандинская область | 12451 | 11754 | 294 | - | - | - |
| Костанайская область | 8168 | 7341 | 35 | - | - | - |
| Кызылординская область | 3443 | 3361 | 15 | - | - | - |
| Мангистауская область | 3810 | 3627 | 56 | - | - | - |
| Павлодарская область | 9957 | 8468 | 87 | - | - | - |
| Северо-Казахстанская область | 9185 | 8332 | 41 | - | - | - |
| Туркестанская область | 3772 | 3604 | 47 | - | - | - |
| | | | | *данные на 9 января | | |

2021 года

09.01.2021 г. зафиксированы 27 случаев заболевания пневмонией с признаками коронавирусной инфекции и 1 летальный исход. Всего с 1 августа зарегистрировано: заболевших – 46350, летальных случаев - 525, выздоровевших - 33904.

За прошедшие сутки в Казахстане 411 человек выздоровели от коронавирусной инфекции.

В разрезе регионов: город Нур-Султан - 52, город Алматы - 19, Акмолинская область - 53, Алматинская область - 5, Атырауская область - 53, Восточно-Казахстанская область - 42, Западно-Казахстанская область - 28, Карагандинская область - 21, Костанайская область - 15, Кызылординская область - 4, Павлодарская область - 62, Северо-Казахстанская область - 47, Туркестанская область - 10. Итого выздоровевших в Казахстане - 149082.

<https://www.coronavirus2020.kz/ru>

Коронавирус: в «красной» зоне - Акмолинская и Атырауская области

Согласно матрице оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана на 11 января, в «красной» зоне находятся Акмолинская и Атырауская области. Об этом передает МИА «Казинформ».

В «желтой» зоне: г. Нур-Султан, г. Алматы, Западно-Казахстанская, Северо-Казахстанская, Костанайская, Павлодарская области. В «зелёной» зоне - все остальные регионы. Как сообщалось, за прошедшие сутки в Казахстане выявлены 746 заболевших с положительным ПЦР на коронавирусную инфекцию. В Акмолинской области - 59, в Атырауской - 73.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/koronavirus-v-krasnoi-zone-akmolinskaya-i-atyrauskaya-oblasti_a3739552) https://www.inform.kz/ru/koronavirus-v-krasnoi-zone-akmolinskaya-i-atyrauskaya-oblasti_a3739552

У прибывших из Египта в Костанай авиапассажиров выявлена коронавирусная инфекция

10 января 2021 года на территорию Республики Казахстан прибыло 23 международных авиарейса из Германии, Мальдивской Республики, ОАЭ, Египта, Турции, Украины, РФ, Кыргызстана и Узбекистана, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Комитет санитарно-эпидемиологического контроля.

Из 2 655 авиапассажиров справки с отрицательным результатом ПЦР-тестирования были у 2283 человек, без справок прибыли 372 гражданина РК. В том числе: - в аэропорт г. Алматы – 12 рейсов, 1 531 пассажир, со справками – 1 375, без справок - 156; - в аэропорт г. Нур-Султан – 11 рейсов, 1 124 пассажира, со справками - 908, без справок - 216. Прибывшие без справок граждане Казахстана протестированы на COVID-19 методом ПЦР-анализа и ожидают свои результаты в карантинном стационаре. По результатам ПЦР-анализа, из 247 граждан РК, прилетевших в РК 9 января 2021 года, у 4 пассажиров, прибывших рейсом Шарм-эль-Шейх – Костанай, выявлена коронавирусная инфекция.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/u-pribyvshih-iz-egipta-v-kostanay-aviapassazhirov-vyyavlena-koronavirusnaya-infekciya_a3739682) https://www.inform.kz/ru/u-pribyvshih-iz-egipta-v-kostanay-aviapassazhirov-vyyavlena-koronavirusnaya-infekciya_a3739682

Другие страны будут применять казахстанский опыт проведения выборов в условиях пандемии – Умахан Умаханов

Другие страны будут применять казахстанский опыт проведения выборов в условиях пандемии. Такое мнение высказал заместитель председателя Комитета Государственной Думы РФ по делам СНГ, евразийской интеграции и связям с соотечественниками, член миссии наблюдателей от ПА ОДКБ Умахан Умаханов на брифинге международных наблюдателей, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Мы вчера посетили 49 избирательных участков. Не было ни одного нарушения. Выборы были организованы на высоком уровне. В связи с пандемией, казахстанская сторона организовала средства защиты, перчатки, раздавали маски, обрабатывали антисептическими средствами. Мы видели, как организованы выборы в это сложное время в Казахстане и, думаю, другие страны будут применять казахстанский опыт», – сказал У. Умаханов. В свою очередь, заместитель председателя Комитета Совета Федерации Федерального Собрания РФ по международным делам, член миссии наблюдателей ПА ОДКБ Баир Жамсуев рассказал о встрече с представителями штабов политических партий. «Накануне мы встретились с представителями штабов всех политических партий. Мы не услышали ни одной жалобы на работу избирательных комиссий, вмешательство в работу предвыборной кампании со стороны органов государственной власти, поэтому мы в своём заключительном заявлении по итогам нашей работы не отметили ни одного нарушения или жалобы. Наша миссия оценивает, что выборы прошли на высоком организационном уровне в строгом соответствии с международными нормами и национальным законодательством Казахстана о выборах», – сказал Б. Жамсуев.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/drugie-strany-budut-primenyat-kazahstanskiy-opyt-provedeniya-vyborov-v-usloviyah-pandemii-umahan-umahanov_a3739596) https://www.inform.kz/ru/drugie-strany-budut-primenyat-kazahstanskiy-opyt-provedeniya-vyborov-v-usloviyah-pandemii-umahan-umahanov_a3739596

Алматы

Как будут учиться в третьей четверти школьники Алматы

В Алматы рассказали о формате обучения в школах в III четверти, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Управлением образования были проведены подготовительные работы по обеспечению с 3-й четверти учебного года комбинированного обучения (70% предметов ведутся в режиме офлайн и 30% - в режиме онлайн) для выпускных 9-х и 11-х классов, с соблюдением санитарно-эпидемиологического режима, с наполняемостью не более 15 человек», - сказала на брифинге руководитель управления образования города Алматы Ляззат Жылкыбаева. Она отметила, что 30 декабря 2020 года и 6 января с директорами школ было проведено организационное совещание по переходу на комбинированное обучение 9 и 11 классов. По предварительным данным организаций среднего образования, в 184 школах открываются: - 1205 - 9-х классов, с контингентом 16 314 (72%) детей. - 698 - 11-х классов, с охватом 8 843 (80%) детей; - специальные коррекционные школы-интернаты, 9(10) классы: 179 учеников до 15 человек в 20 класс-комплектах. «Переход обучающихся 9, 11 (12) классов на комбинированный формат обучения обосновывается подготовкой выпускных классов к итоговой аттестации и сдаче единого национального тестирования и экзаменов для поступления в вузы и колледжи. Организация обучения будет осуществляться следующим образом: 70% учебных предметов Типового учебного плана будут изучаться в штатном формате и 30% учебных предметов – в дистанционном формате с соблюдением санитарно-эпидемиологических требований», - сказала спикер. При организации обучения в комбинированном формате необходимо соблюдение следующих мер: 1) количество учащихся в классе должно соответствовать нормам СанПиН; 2) составление гибкого расписания уроков с указанием времени начала и завершения; 3) увеличение смен и подсмен для социального дистанцирования, сокращения физических контактов; 4) исключение кабинетной системы, один класс-один кабинет по сменам; 5) организация перемен между уроками в разное время для разных классов; 6) исключение контакта с младшим блоком; 7) ежедневный замер температуры обучающихся и педагогов медработником при входе; 8) проветривание, кварцевание кабинетов и всех помещений; 9) мытье рук и использование специальных средств; 10) влажная уборка классных комнат после каждого второго урока; 11) влажная уборка между сменами, подсменами в коридорах, рекреациях, холлах и других помещениях; 12) организация уроков физической культуры на свежем воздухе или постоянное проветривание спортивных залов; 13) запрет на передвижение учителей по кабинетам, посещение учительской, проведение внеклассных мероприятий и родительских собраний; 14) проведение всех оперативных совещаний в

дистанционном формате; 15) обеспечение школы достаточным количеством дезинфицирующих средств для обработки поверхностей предметов, кабинетов, рекреаций, холлов и других помещений; 16) наличие дезинфицирующих ковриков для обуви у входа в школу, санитайзеров для обработки рук на всех этажах; 17) качественное водоснабжение, создание условий для мытья рук моющими средствами. При проведении учебных занятий: 1) уделяется внимание эмоциональному настрою детей, активизировать индивидуальные консультации педагогов-психологов с родителями и учащимися; 2) не допускается физическая перегрузка учащихся, в ходе уроков будут проводиться физминутки.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/kak-budut-uchit-sya-v-tret-ey-chetverti-shkol-niki-almaty_a3739604](https://www.inform.kz/ru/kak-budut-uchit-sya-v-tret-ey-chetverti-shkol-niki-almaty_a3739604)

Алматинская

«Дистанционку» продлили до 21 января в школах и гимназиях Талдыкоргана

В Талдыкоргане в связи с эпидемиологической ситуацией, по коронавирусу, до 21 января текущего года продлено онлайн-обучение в школах и гимназиях, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Постановлением главного государственного санитарного врача Алматинской области от 8 января 2021 года в городских и сельских школах с численностью детей до 300 учащихся разрешается обучение в традиционном формате с численностью детей в классах до 15 человек. В соответствии с постановлением Главного государственного санитарного врача города Талдыкоргана №1 от 8 января в связи с эпидемиологической ситуацией в регионе, онлайн обучение в школах и гимназиях города Талдыкоргана продлено еще на 10 дней. То есть обучение в традиционном формате для учащихся дежурных и выпускных (9,11,12) классов города Талдыкоргана начнется с 21 января», - сообщил заместитель руководителя департамента санитарно-эпидемиологического контроля Алматинской области Асхат Чарапиев. Кроме того, по просьбе родителей открытие дежурных 1-5 классов организовано в 402 школах с наполняемостью до 15 детей. В целом, отмечается, что с начала учебного года среди учеников области зарегистрировано 279 лабораторно подтвержденных случаев COVID-19, из них 20 - среди обучавшихся в очном режиме, 259 - дистанционно.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/distancionku-prodlili-do-21-yanvarya-v-shkolah-i-gimnaziyah-taldykorgana_a3739720](https://www.inform.kz/ru/distancionku-prodlili-do-21-yanvarya-v-shkolah-i-gimnaziyah-taldykorgana_a3739720)

Атырауская

На Тенгизе от коронавируса лечатся 812 человек

- В Атырауской области на Тенгизском нефтегазовом месторождении в стационаре от коронавируса лечатся 812 человек, передает корреспондент МИА «Казинформ».

По информации, предоставленной департаментом санитарно-эпидемиологического контроля, в Атырауской области коронавирусной инфекцией за прошедшие сутки заболели 73 человека. Среди инфицированных - 18 пациентов из города Атырау. В результате скрининга было выявлено 50 заболевших на месторождении Тенгиз, из Жылыойского района -3, Кызылкогинского - 1, Курмангазинского - 1. Заболевание у 16 человек с коронавирусной инфекцией протекает с соответствующими симптомами. В настоящее время в домашних условиях получают лечение 243 пациента, в областном инфекционном стационаре находятся 108 человек, в районных инфекционных стационарах - 32, в инфекционном стационаре на месторождении Тенгиз - 812 человек. За прошедшие сутки в области от коронавируса выздоровело 53 пациента. Напомним, Атырауская и Акмолинская области остаются в «красной» зоне из-за увеличения количества случаев заражения опасным вирусом.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/na-tengize-ot-koronavirusa-lechatsya-812-chelovek_a3739730](https://www.inform.kz/ru/na-tengize-ot-koronavirusa-lechatsya-812-chelovek_a3739730)

Коронавирус: почти 3800 объектов проверили в Атырауской области с начала года

В период с 1 января по 10 января 2021 года мобильными группами проведено 903 рейда, охвачено 3 769 объектов, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на официальный Telegram-канал МБК по нераспространению коронавируса в Казахстане при Правительстве РК

В ходе рейдовых мероприятий было выявлено 28 нарушений в части соблюдения санитарно-эпидемиологических требований и карантинных ограничений. Так, в Кызылкогинском районе, несмотря на запрет проведения массовых семейных мероприятий, в указанный период прошло 2 свадьбы. Также установлено, что в Атырау втайне принимал посетителей лото-клуб «Регионбет», чья деятельность запрещена постановлением главного государственного санитарного врача. Кроме того, в Тенгизском вахтовом городке Жылыойского района выявлено 2 факта несоблюдения масочного режима и 1 факт нарушения режима работы. Остальные 22 материала находятся на стадии рассмотрения. В настоящее время, согласно материалам, поступившим от мобильных групп и департамента полиции, по выявленным нарушениям возбуждено 6 административных дел по части 1 статьи 425 Кодекса РК «Об административных правонарушениях», наложен штраф на

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/koronavirus-pochti-3800-ob-ektov-proverili-v-atyrauskoy-oblasti-s-nachala-goda_a3739816](https://www.inform.kz/ru/koronavirus-pochti-3800-ob-ektov-proverili-v-atyrauskoy-oblasti-s-nachala-goda_a3739816)

ВКО

Членов избиркомов отправили на карантин в ВКО

Членов избиркомов отправили на карантин в Восточно-Казахстанской области. Главный санитарный врач области Хамит Илюбаев подписал постановление, в котором сказано, что члены избирательных комиссий отправятся на самоизоляцию сроком на 72 часа, по истечении которых они должны пройти обязательное ПЦР-тестирование, передает корреспондент [Tengrinews.kz](https://tengrinews.kz).

"При положительном результате подлежат отстранению от работы; при наличии признаков, не исключающих коронавирусную инфекцию COVID-19, - лечению; при отрицательном результате продолжают исполнять свои должностные обязанности", - говорится в [постановлении](#).

Управление здравоохранения ВКО должно обеспечить медицинское наблюдение и проведение контрольного тестирования на коронавирус.

https://tengrinews.kz/kazakhstan_news/chlenov-izbirkomov-otpravili-na-karantin-v-vko-425576/

Карагандинская

Назначен руководитель Департамента санэпидконтроля Карагандинской области

Руководителем Департамента санитарно-эпидемиологического контроля Карагандинской области назначен Юрий Залыгин. Главу ведомства представил аким области Женис Касымбек на аппаратном совещании в режиме онлайн, передает корреспондент МИА «Казинформ».



Юрий Залыгин имеет два высших образования. Окончил Карагандинский государственный медицинский институт по специальности «врач-гигиенист-эпидемиолог», Казахстанско-Российский университет - по квалификации «бакалавр экономики». В санитарной службе трудится с июля 2001 года. Работал на различных должностях в Жезказгане и Темиртау. Возглавлял Управление государственного санитарно-эпидемиологического надзора по г. Жезказгану, Жезказганское городское управление по защите прав потребителей. Был заместителем руководителя в областных департаментах по защите прав потребителей, охраны общественного здоровья, контроля качества и безопасности товаров и услуг. С ноября 2020 года до настоящего назначения работал заместителем руководителя Департамента санитарно-эпидемиологического контроля Карагандинской области Комитета санитарно-эпидемиологического контроля МЗ РК. Женис Касымбек отметил, что важнейшими задачами являются сохранение стабильной эпидобстановки в регионе, обеспечение прав граждан на охрану здоровья и санитарное благополучие.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/naznachen-rukovoditel-departamenta-sanepidkontrolya-karagandinskoy-oblasti_a3739822](https://www.inform.kz/ru/naznachen-rukovoditel-departamenta-sanepidkontrolya-karagandinskoy-oblasti_a3739822)

КЗО

Назначен новый санврач по Кызылординской области

Аким области пожелала Динаре Жанабергеновой удачи в непростое время.

Аким Кызылординской области Гульшара Абдыкаликова встретилась с руководителем областного департамента санитарно-эпидемиологического контроля Динарой Жанабергеновой и обсудила эпидемиологическую ситуацию в регионе, передает zakon.kz.



Вы назначены на должность в непростое время. Как известно в период пандемии возлагается большая ответственность в сферу, которой вы руководите. Поэтому главная наша общая цель – это здоровье граждан. Надеемся, что для улучшения эпидемиологической ситуации в регионе будет проведена соответствующая работа. Желаю удачи в новой должности, - сказала аким области.

Гульшара Абдыкаликова поручила руководителю департамента активизировать разъяснительные мероприятия по соблюдению карантинных требований среди населения. Она дала ряд поручений в целях профилактики коронавирусной инфекции.

Динара Жанабергенова была назначена руководителем ДККБТУ Кызылординской области 6 января по решению конкурсной комиссии. До этого она занимала должность начальника эпидемиологического отдела. Занимавшая ранее эту должность Алия Абдыкаимова находится на посту заместителя главного санврача, сообщили в Комитете

контроля качества и безопасности товаров и услуг МЗ РК.

Динара Жанабергенова родилась в 1979 году в Жалагашском районе Кызылординской области. Окончила Кызылординский государственный университет имени Коркыт ата по специальности "Врач-гигиенист, эпидемиолог".

Трудовую деятельность начала в 2002 году санитарным врачом по гигиене труда Жалагашской районной СЭС.

В 2005-2010 гг. занимала должность начальника отдела эпидемиологического надзора Жалагашского районного управления государственного санитарно-эпидемиологического надзора;

В 2010-2012 гг. - главный специалист сангигиеннадзора за пищевыми объектами Департамента государственного санитарно-эпидемиологического надзора Кызылординской области;

В 2012-2017 гг. - руководитель Сырдарьинского районного управления по защите прав потребителей;

В 2017-2020 гг. - руководитель отдела контроля и надзора за неинфекционными заболеваниями на объектах питания Департамента контроля качества и безопасности товаров и услуг Кызылординской области.

До назначения занимала должность руководителя отдела контроля и надзора за объектами питания Департамента санитарно-эпидемиологического контроля Кызылординской области.

Павлодарская

Эпидемиологическая ситуация по Павлодарской области характеризуется, как стабильная

По состоянию на 9 часов утра 11 января 2021 года в Павлодарской области зарегистрировано 9 957 случаев заболевания коронавирусной инфекцией. При этом, 6 130 случаев или 61,5% заболеваемости приходится на г. Павлодар.

За последние сутки в регионе зарегистрировано 65 случаев КВИ.

Из общего количества заболевших 9 772 - жителей Павлодарской области, 185 - завозных. Заболеваемость зарегистрирована в 6 681 очагах, показатель заболеваемости составил 1325,5 на 100 тысяч населения.

Если говорить о приросте заболеваемости КВИ по неделям, то с 28 декабря 2020 г. по 3 января 2021г. в регионе было зарегистрировано 566 случаев (6,4%) и с 04.01.2021 по 10.01.2021г. - 549 случаев заболевания КВИ (5,8%).

Репродуктивный показатель заболеваемости не превышает единицы. Эксперты оценивают состояние эпидемиологической ситуации COVID-19 в регионе, как стабильное.

Нужно отметить, что на протяжении двух последних недель в регионе наблюдалась аномально низкая температура - 39-41 градусов ниже нуля, в связи с чем, зарегистрирован незначительный прирост заболеваемости по ОРВИ, ОРЗ, что свойственно эпидемиологической ситуации в январе.

По состоянию на 10 января вирусологическими лабораториями области проведено всего 261 582 ПЦР-тестов, за последние сутки - 1564 исследований, из них положительных - 228.

<https://www.gov.kz/memleket/entities/kkkbtu/press/news/details/144999?lang=ru>

СКО

Нового главного государственного санитарного врача назначили в СКО

В Северо-Казахстанской области назначили нового руководителя департамента санитарно-эпидемиологического контроля, передает корреспондент МИА «Казинформ».



По информации пресс-службы ведомства, главным государственным санитарным врачом стал 39-летний Асет Жуматаев. До настоящего назначения он руководил Петропавловским городским управлением санитарно-эпидемиологического контроля. А.Жуматаев окончил Карагандинскую государственную медицинскую академию по специальности «медико-профилактическое дело». С 2007 по 2019 годы работал главным специалистом, начальником санитарно-гигиенического отдела управления госсанэпиднадзора по Акжайыкскому району, руководителем управления охраны общественного здоровья этого же района. Ранее и.о. руководителя департамента санитарно-эпидемиологического контроля Арман Кушбасов перешел на должность заместителя

руководителя этого же департамента. Подписывайтесь на наш канал:

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/novogo-glavnogo-gosudarstvennogo-sanitarnogo-vracha-naznachili-v-sko_a3739771](https://www.inform.kz/novogo-glavnogo-gosudarstvennogo-sanitarnogo-vracha-naznachili-v-sko_a3739771)

90% пациентов с COVID-19 выздоровели в СКО

В Северо-Казахстанской области за последние сутки выявили 52 новых случая инфицирования коронавирусом, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Общее число инфицированных по области достигло 9 185 человек. Из них с симптомами 5 582, без симптомов протекало инфицирование у 3 603 человек. Выздоровели 8 332 североказахстанца, или около 91%. По информации пресс-службы департамента санитарно-эпидемиологического контроля, за последние сутки 18 инфицированных выявили в Петропавловске, остальные – в восьми районах области. Из 52 новых случаев 28 – бессимптомное носительство. «ПЦР-анализы отобрали у 31 человека по эпидемиологическим показаниям, у 20-ти - с профилактической целью и у одного - с целью эпиднадзора. Всего за сутки провели 1 006 ПЦР-исследований», - проинформировали в пресс-службе. По распространению коронавируса Северо-Казахстанская область находится в «желтой зоне».

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/90-pacientov-s-covid-19-vyzdorovali-v-sko_a3739659](https://www.inform.kz/ru/90-pacientov-s-covid-19-vyzdorovali-v-sko_a3739659)

Туркестанская

Около 280 нарушений карантина выявлено в двух районах Туркестанской области

В двух районах Туркестанской области полицейские выявили около 280 нарушений карантина, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу ДП Туркестанской области.

С целью недопущения дальнейшего распространения коронавирусной инфекции сотрудниками полиции Макаральского РОП на постоянной основе проводятся рейдовые мероприятия по контролю за соблюдением карантинного режима. Совместно с мобильными группами стражи порядка проверяют места массового посещения людей, торговые и увеселительные заведения, магазины и рынки, общественный транспорт и улицы на предмет выявления нарушений санитарно-эпидемиологических норм и требований карантина. Только за сутки подобных рейдовых мероприятий полицейские зарегистрировали 25 нарушений карантина по ст. 425 КоАП РК «Нарушение требований законодательства в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения, а также гигиенических нормативов». К примеру, на территории Макаральского района выявили 2 игротеки, 4 АЗС и 9 магазинов, сотрудники и продавцы которых обслуживали посетителей без медицинских масок. Также в других торговых точках установлены факты нахождения местных жителей в помещении без индивидуальных средств защиты. По всем выявленным нарушениям мобильными группами проведены разъяснительные беседы с населением, а собранные материалы направлены в СЭС для принятия соответствующего решения. Аналогичные нарушения карантинного режима выявлены в п. Шаулдер Отырарского района, где выявлены несколько продуктовых магазинов, в которых посетители находились без масок. По данным фактам в отношении 253 местных жителей составили административные протокола по ст. 425 КоАП РК «Нарушение требований законодательства в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения, а также гигиенических нормативов», в том числе, 35 протоколов в отношении организаторов и устроителей различных массовых мероприятий. Полицейские Туркестанской области призывают граждан к соблюдению масочного режима и социальной дистанции во время карантина. Также следует воздержаться от организации и посещения свадебных, семейных и иных различных массовых мероприятий, чтобы не подвергать опасности свою жизнь и здоровье.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/okolo-280-narusheniy-karantina-vyyavleno-v-dvuh-rayonah-turkestanskoy-oblasti_a3739681](https://www.inform.kz/ru/okolo-280-narusheniy-karantina-vyyavleno-v-dvuh-rayonah-turkestanskoy-oblasti_a3739681)

ООН.ВОЗ

В ВОЗ назвали число начавших вакцинацию от COVID-19 стран

Помощник генерального директора Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) Брюс Эйлвард назвал число начавших вакцинацию от COVID-19 стран.

«Свыше 40 стран приступили к вакцинации с использованием пяти разных вакцин», — цитирует ТАСС Эйлварда.

При этом он отметил, что «все эти страны — с высоким и средним уровнями дохода».

ВОЗ, по его словам, работает над тем, чтобы ускорить процесс вакцинации, особенно для стран с низким уровнем дохода (в рамках механизма COVAX).

«Пока у нас получается несбалансированная ситуация, но мы делаем всё возможное, чтобы изменить картину. В феврале мы надеемся охватить максимальное количество стран. Также мы рассматриваем возможность ускорить работу по сравнению с этим графиком, чтобы какую-то работу начать уже в январе, однако здесь всё зависит от многих других факторов, в частности от сотрудничества с производителями и поддержки в области финансирования», — заявил он.

<https://russian.rt.com/world/news/821267-voz-vakcinaciya-koronavirus>

ВОЗ дала прогноз на формирование коллективного иммунитета от COVID-19

Главный научный сотрудник Всемирной организации здравоохранения Сумья Сваминатан, выступая перед журналистами, назвала условия и сроки формирования коллективного иммунитета от коронавируса нового типа.

"Достичь коллективной равномерной иммунизации в 2021 году во всех государствах не получится. В ряде стран будут оставаться незащищенные люди... Поэтому гражданам необходимо быть терпеливыми в ожидании прививок... и соблюдать меры предосторожности против коронавируса", - сообщила она.

https://www.mk.ru/social/2021/01/11/voz-dala-prognoz-na-formirovanie-kollektivnogo-immuniteta-ot-covid19.html?utm_source=mk&utm_medium=smi2&utm_campaign=anons

В ВОЗ прокомментировали выявленный в Японии штамм коронавируса

Обнаруженный в Японии штамм коронавируса пока не сделал инфекцию более агрессивной, однако чем больше вирус распространяется, тем выше шансы на то, что будут появляться новые его варианты, заявил директор Всемирной организации здравоохранения Тедрос Адханом Гебрейесус.

«В выходные Япония сообщила ВОЗ о новом варианте вируса. Чем больше вирус распространяется, тем выше шансы на то, что будут появляться изменения вируса», — [сказал](#) Гебрейесус во время брифинга.

Он добавил, что это может привести к росту заболеваемости и числа госпитализаций, что будет осложнять работу больниц, которые и так уже находятся в трудном положении.

10 января стало известно, что у четырёх человек, прилетевших в Японию из Бразилии, [обнаружена новая мутация коронавируса](#), которая отличается от той, что была зафиксирована в Великобритании и ЮАР.

Специалисты утверждают, что новая мутация частично схожа с мутациями, которые вызывают «беспокойство из-за более высокой контагиозности».

Также в ВОЗ сообщили, что новая разновидность COVID-19, первоначально выявленная в Великобритании, уже [обнаружена в 22 странах Европы](#).

<https://russian.rt.com/world/news/821306-voz-shtamm-yaponiya>

В ВОЗ рассчитывают на сотрудничество с КНР в расследовании по COVID-19

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) надеется на тесное сотрудничество с Китаем по вопросу выявления источника COVID-19, заявил гендиректор организации Тедрос Адханом Гебрейесус.

«Мы надеемся на тесное сотрудничество с нашими китайскими коллегами в этой важной миссии по выявлению источника вируса и пути его распространения среди населения», — [написал](#) глава ВОЗ в Twitter.

Ранее Госкомитет по вопросам гигиены и здравоохранения КНР сообщил, что делегация экспертов Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) 14 января прибудет в Китай для выяснения [причин возникновения коронавируса](#).

<https://russian.rt.com/world/news/821112-voz-kitai-koronavirus>

Эксперты ВОЗ сообщили о загадочных вспышках COVID-19 в Китае

Член международной группы экспертов ВОЗ Марион Купманс, которая прибудет в Китай для исследования происхождения COVID-19, считает загадочными недавние вспышки вируса в Китае, связанные с импортированной замороженной продукцией, передает [РИА Новости](#).

Власти Китая в последние месяцы неоднократно сообщали о локальных вспышках COVID-19 в разных городах страны и связывали их с обнаружением вируса на упаковках импортированной замороженной продукции, как правило водного промысла.

"Да, мы обсуждали этот вопрос с нашими коллегами. По моему мнению, это один из самых загадочных вопросов. Мы знаем, что основной путь передачи вируса - капли и аэрозоль. Мы видели на примере SARS, что передача другими путями возможна, возможна зараженная окружающая среда. Однако с учетом того, что мы знаем о вирусе, для меня сложно понять, каким образом вирус мог выжить...", - сказала Купманс в интервью китайскому телеканалу CGTN.

По словам эксперта, определенно можно сказать, что на поверхности упаковок замороженной продукции вирус может жить дольше, и эта информация, которую нужно изучить более углубленно.

"Является ли это объяснением, или может быть другие очаги, где вирус циркулирует. Я думаю, что это важно понять", - [сказала](#) Купманс.

Госкомитет по вопросам здравоохранения КНР в понедельник сообщил, что делегация экспертов ВОЗ в соответствии с договоренностями сторон прибудет в Китай 14 января для выяснения происхождения COVID-19.

https://forbes.kz/news/2021/01/11/newsid_241479

Эксперт ВОЗ призвал "не показывать пальцем" на Китай из-за пандемии

Представитель направляющейся в Китай группы международных экспертов Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) Марион Купманс считает, что не нужно винить КНР из-за начала пандемии, так как ни одна страна не защищена от этого, передает [РИА Новости](#).

"Я думаю, что это неудача. Борьба с пандемией - ответственность всего мира. ВОЗ предупреждала о риске новых заболеваний, и я не думаю, что какая-либо страна защищена от этого. Поэтому я не считаю, что эта ситуация о каких обвинениях. Это о понимании и изучении для того, чтобы быть готовыми к будущему. Я не думаю, что мы тут должны тыкать пальцем (в кого-то – ред.)", - заявила Купманс в интервью телеканалу CGTN.

Шестого января глава ВОЗ Тедрос Адханом Гебрейесус заявлял, что власти Китая еще не оформили необходимые разрешения для экспертов ВОЗ, которые планировали направиться в страну для выяснения происхождения COVID-19. В понедельник государственный комитет по вопросам здравоохранения КНР сообщил, что делегация экспертов ВОЗ в соответствии с договоренностями сторон прибудет в Китай 14 января. ВОЗ приветствовала заявление китайских властей о визите в страну экспертов организации и выразила надежду на тесное сотрудничество по вопросу выявления источника COVID-19.

Группа экспертов была создана для выяснения происхождения нового коронавируса. В состав группы входят представители Японии, Катара, США, Германии, Вьетнама, Австралии, Нидерландов, Великобритании и Дании. От России в группе участвует заместитель директора по научной работе Санкт-Петербургского НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера Владимир Дедков.

https://forbes.kz/news/2021/01/11/newsid_241480

СТРАНЫ БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

КНР

Новая вспышка КВИ зафиксирована в китайской провинции

Со 2 по 8 января в провинции Хэбэй выявлено 137 подтвержденных случаев коронавирусной инфекции и 197 бессимптомных носителей.

В начале этого года вспышки COVID-19 были зафиксированы в нескольких районах Пекина и в двух городах окружающей его провинции Хэбэй: Шицзячжуане и Синтае, передает [РИА Новости](#).

Со 2 по 8 января в провинции Хэбэй выявлено 137 подтвержденных случаев коронавирусной инфекции и 197 бессимптомных носителей. После чего около 4 тыс человек, находившихся в **тесном контакте** с зараженными, помещены под наблюдение в централизованный карантин.

Таким образом в пятницу вечером власти обоих городов сообщили о завершении тестирования всего населения города на COVID-19 и распространили заявления с призывом к местным жителям в течение семи дней оставаться дома, не покидать без особой необходимости своих районов и не собираться толпами.

К слову, в Шицзячжуане с утра субботы **приостановлена работа** всего общественного транспорта.

Население города Шицзячжуан, расположенного примерно в 300 километрах к юго-западу от Пекина, составляет около 10,4 млн человек. А население города Синтай, находящегося примерно в 140 километрах от Шицзячжуана, составляет около 7,4 млн человек.

Напомним, что на утро 11 января, согласно данным сайта worldometers.info, число заболевших коронавирусом COVID-19 достигло в мире 90 млн 676 тыс 314, за сутки прибавилось 612 214 инфицированных. С начала **пандемии** скончалось 1 млн 942 тыс 548 человек, за сутки — 8836. Выздоровело 64 млн 801 тыс 245 пациентов.

<https://www.caravan.kz/news/novaya-vspyshka-kvi-zafiksirovana-v-kitajskoj-provincii-706174/>

Эксперты ВОЗ на этой неделе прибудут в КНР для расследования причин происхождения COVID-19

Международные эксперты Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) 14 января прибудут в Китай для проведения расследования причин возникновения COVID-19, передает корреспондент МИА «Казинформ» со ссылкой на Госкомитет по вопросам здравоохранения и гигиены КНР.

В заявлении профильного ведомства сообщается, что после консультаций между сторонами международная экспертная группа ВОЗ 14 января прибудет в Китай «для проведения совместных исследований с китайскими учеными по отслеживанию происхождения коронавируса нового типа». За минувшие сутки в материковой части Китая было зафиксировано 103 новых подтвержденных случая заражения коронавирусом, из них 85 – локальные. При этом подавляющее большинство локальных случаев приходится на провинцию Хэбэй (82), где введен жесткий локдаун в двух крупных городах – Шицзячжуан и Синтай. Согласно последним официальным данным, в материковой части КНР вылечились 93,93% заразившихся коронавирусом. Число инфицированных с декабря 2019 года превысило 87,5 тысяч, в медицинских учреждениях - 673 человека с коронавирусной инфекцией. За последние 24 часа (как и за предшествующие полгода) в стране не зафиксировано ни одного летального исхода, показатель смертности составляет 5,29% (умерло 4634 человека).

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/eksperty-voz-na-etoy-nedele-pribudut-v-kr-dlya-rassledovaniya-prichin-proishozhdeniya-covid-19_a3739647](https://www.inform.kz/ru/eksperty-voz-na-etoy-nedele-pribudut-v-kr-dlya-rassledovaniya-prichin-proishozhdeniya-covid-19_a3739647)

Россия

Информационный бюллетень о ситуации и принимаемых мерах по недопущению распространения заболеваний, вызванных новым коронавирусом

11.01.2021 г. В связи с неблагоприятной ситуацией по новой коронавирусной инфекции в мире,

Роспотребнадзором организован и проводится комплекс противоэпидемических и профилактических мероприятий. В мире по состоянию на 11.01.2021 зарегистрировано 90 256 056 подтверждённых случаев (прирост за сутки 652 510 случаев; 0,73%).

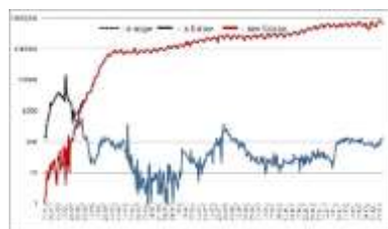


Рис. Эпидемическая динамика ежедневного выявления новых больных COVID-19 в Китае и мире

По общему количеству выявленных случаев среди регионов мира первое место занимает Американский регион (39 571 419), здесь же зафиксирован наибольший прирост случаев за сутки (346 469). В относительных значениях максимальный прирост зарегистрирован в Африканском регионе (1,22%).

Во всех пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации Роспотребнадзором проводится усиленный двойной контроль прибывающих из неблагоприятных регионов лиц с использованием стационарного и переносного тепловизионного оборудования.

В период с 31.12.2019 по состоянию на 09.01.2021 досмотрено 13 412 637 человек, за этот период выявлено 880 человек с признаками инфекционных болезней. Во всех случаях проведен полный комплекс мер, позволивший не допустить осложнений эпидемиологической обстановки.

Организовано медицинское наблюдение за всеми прибывающими, их анкетирование и передача под медицинское наблюдение по месту жительства. Под медицинским наблюдением в целом по России за истекший период 2020 г. находилось 6 506 794 человека, по состоянию на 09.01.2021 под контролем остаются 625 950 человек.

Для клинически здоровых лиц, не имеющих возможностей изолированного проживания, в субъектах Российской Федерации предусмотрено 396 обсерваторов на 37 743 места, из них развернуто 143 обсерваторов на 17 365 мест, где размещено 1 138 человек.

Все лица с симптомами острых респираторных инфекций (ОРВИ), прибывшие из неблагоприятных стран, изолированы, госпитализированы и обследованы лабораторно на весь перечень возможных возбудителей ОРВИ, включая новую коронавирусную инфекцию.

В настоящее время все центры гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора в субъектах Российской Федерации обеспечены диагностическими тест-системами для выявления нового коронавируса, оперативно разработанными Государственным научным центром «Вектор» Роспотребнадзора и зарегистрированными в официальном порядке, определен порядок лабораторной диагностики.

Учреждениями Роспотребнадзора и медицинскими организациями по состоянию на 10.01.2021 проведено 93 963 616 лабораторных исследований на наличие нового коронавируса в материале от людей, в том числе из числа прибывших из стран, неблагоприятных по новой коронавирусной инфекции.

В целях полной оценки ситуации вместе с мониторингом по заболеваемости сезонным гриппом и ОРВИ, Роспотребнадзор продолжает оперативное слежение за заболеваемостью внебольничными пневмониями во всех субъектах Российской Федерации, в отношении которых превышения среднесезонных показателей не отмечено.

Роспотребнадзором в целях организации и проведения противоэпидемических мер суммарно издано более 500 нормативных, методических и рекомендательных документов.

В том числе, в настоящее время обращается особое внимание на проведение дезинфекционных мер в транспортных узлах и на транспортных средствах, специальных режимов по обработке помещений, столовой посуды и инвентаря во всех предприятиях общественного питания, о чем подготовлены и направлены соответствующие

рекомендации в адрес Минтранса России и в адрес органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

Реализация комплекса мероприятий Роспотребнадзором проводится в рамках Национального плана по предупреждению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации, утвержденного Председателем Правительства Российской Федерации, постановлений Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.01.2020 № 2 «О мероприятиях по недопущению распространения новой коронавирусной инфекции, вызванной 2019-нCoV», от 31.01.2020 № 3 «О проведении дополнительных санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий по недопущению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции, вызванной 2019-нCoV» и от 02.03.2020 № 5 «О дополнительных мерах по снижению рисков завоза и распространения COVID-2019», от 13.03.2020 № 6 «О дополнительных мерах по снижению рисков распространения COVID-2019», от 18.03.2020 № 7 «Об обеспечении режима изоляции в целях предотвращения распространения COVID-2019», от 30.01.2020 № 9 «О дополнительных мерах по недопущению распространения COVID-2019».

Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.09.2020 № 27 (зарегистрировано в Минюсте России 23.09.2020 № 59987) внесены изменения в постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.03.2020 № 7 «Об обеспечении режима изоляции в целях предотвращения распространения COVID-2019», предусматривающие соблюдение российскими гражданами, возвращающимися из зарубежных стран, режима самоизоляции до получения результатов тестирования на COVID-19 методом ПЦР. Работодателям обеспечить информирование работников, выезжающих из Российской Федерации, о необходимости лабораторных исследований на COVID-19 методом ПЦР в течение трех календарных дней со дня прибытия работника на территорию Российской Федерации, а также соблюдения режима изоляции по месту жительства (пребывания) до получения результатов указанного лабораторного исследования.

Для организаций различных отраслей (агропромышленный комплекс, предприятия торговли и общепита, транспорта и транспортных предприятий, строительная отрасль) разработаны рекомендации по организации работы в условиях сохранения рисков распространения COVID-19.

8 мая 2020 года Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации утверждены методические рекомендации МР 3.1.0178-20 «Определение комплекса мероприятий, а также показателей, являющихся основанием для поэтапного снятия ограничительных мероприятий в условиях эпидемического распространения COVID-19».

В соответствии с указанными методическими рекомендациями решения о поэтапном снятии ограничений принимаются высшими должностными лицами субъектов Российской Федерации (руководителями высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации) на основании предложений, подготовленных главными государственными санитарными врачами субъектов Российской Федерации.

Проведение противоэпидемических мероприятий продолжается, ситуация находится на строгом контроле Роспотребнадзора.

По общему количеству выявленных случаев среди регионов мира первое место занимает Американский регион (39 571 419), здесь же зафиксирован наибольший прирост случаев за сутки (346 469). В относительных значениях максимальный прирост зарегистрирован в Африканском регионе (1,22%).

Во всех пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации Роспотребнадзором проводится усиленный двойной контроль прибывающих из неблагополучных регионов лиц с использованием стационарного и переносного тепловизионного оборудования.

В период с 31.12.2019 по состоянию на 09.01.2021 досмотрено 13 412 637 человек, за этот период выявлено 880 человек с признаками инфекционных болезней. Во всех случаях проведен полный комплекс мер, позволивший не допустить осложнений эпидемиологической обстановки.

Организовано медицинское наблюдение за всеми прибывающими, их анкетирование и передача под медицинское наблюдение по месту жительства. Под медицинским наблюдением в целом по России за истекший период 2020 г. находилось 6 506 794 человека, по состоянию на 09.01.2021 под контролем остаются 625 950 человек.

Для клинически здоровых лиц, не имеющих возможностей изолированного проживания, в субъектах Российской Федерации предусмотрено 396 обсерваторов на 37 743 места, из них развернуто 143 обсерваторов на 17 365 мест, где размещено 1 138 человек.

Все лица с симптомами острых респираторных инфекций (ОРВИ), прибывшие из неблагополучных стран, изолированы, госпитализированы и обследованы лабораторно на весь перечень возможных возбудителей ОРВИ, включая новую коронавирусную инфекцию.

В настоящее время все центры гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора в субъектах Российской Федерации обеспечены диагностическими тест-системами для выявления нового коронавируса, оперативно разработанными Государственным научным центром «Вектор» Роспотребнадзора и зарегистрированными в официальном порядке, определен порядок лабораторной диагностики.

Учреждениями Роспотребнадзора и медицинскими организациями по состоянию на 10.01.2021 проведено 93 963 616 лабораторных исследований на наличие нового коронавируса в материале от людей, в том числе из числа прибывших из стран, неблагополучных по новой коронавирусной инфекции.

В целях полной оценки ситуации вместе с мониторингом по заболеваемости сезонным гриппом и ОРВИ, Роспотребнадзор продолжает оперативное слежение за заболеваемостью внебольничными пневмониями во всех субъектах Российской Федерации, в отношении которых превышения среднесезонных показателей не отмечено.

Роспотребнадзором в целях организации и проведения противоэпидемических мер суммарно издано более 500 нормативных, методических и рекомендательных документов.

В том числе, в настоящее время обращается особое внимание на проведение дезинфекционных мер в транспортных узлах и на транспортных средствах, специальных режимов по обработке помещений, столовой посуды и инвентаря во всех предприятиях общественного питания, о чем подготовлены и направлены соответствующие рекомендации в адрес Минтранса России и в адрес органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

Реализация комплекса мероприятий Роспотребнадзором проводится в рамках Национального плана по предупреждению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации, утвержденного Председателем Правительства Российской Федерации, постановлений Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.01.2020 № 2 «О мероприятиях по недопущению распространения новой коронавирусной инфекции, вызванной 2019-нCoV», от 31.01.2020 № 3 «О проведении дополнительных

санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий по недопущению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции, вызванной 2019-nCoV» и от 02.03.2020 № 5 «О дополнительных мерах по снижению рисков завоза и распространения COVID-2019», от 13.03.2020 № 6 «О дополнительных мерах по снижению рисков распространения COVID-2019», от 18.03.2020 № 7 «Об обеспечении режима изоляции в целях предотвращения распространения COVID-2019», от 30.01.2020 № 9 «О дополнительных мерах по недопущению распространения COVID-2019».

Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.09.2020 № 27 (зарегистрировано в Минюсте России 23.09.2020 № 59987) внесены изменения в постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.03.2020 № 7 «Об обеспечении режима изоляции в целях предотвращения распространения COVID-2019», предусматривающие соблюдение российскими гражданами, возвращающимися из зарубежных стран, режима самоизоляции до получения результатов тестирования на COVID-19 методом ПЦР. Работодателям обеспечить информирование работников, выезжающих из Российской Федерации, о необходимости лабораторных исследований на COVID-19 методом ПЦР в течение трех календарных дней со дня прибытия работника на территорию Российской Федерации, а также соблюдения режима изоляции по месту жительства (пребывания) до получения результатов указанного лабораторного исследования.

Для организаций различных отраслей (агропромышленный комплекс, предприятия торговли и общепита, транспорта и транспортных предприятий, строительная отрасль) разработаны рекомендации по организации работы в условиях сохранения рисков распространения COVID-19.

8 мая 2020 года Главным государственным санитарным врачом Российской Федерации утверждены методические рекомендации МР 3.1.0178-20 «Определение комплекса мероприятий, а также показателей, являющихся основанием для поэтапного снятия ограничительных мероприятий в условиях эпидемического распространения COVID-19».

В соответствии с указанными методическими рекомендациями решения о поэтапном снятии ограничений принимаются высшими должностными лицами субъектов Российской Федерации (руководителями высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации) на основании предложений, подготовленных главными государственными санитарными врачами субъектов Российской Федерации.

Проведение противоэпидемических мероприятий продолжается, ситуация находится на строгом контроле Роспотребнадзора.

https://www.rosпотребнадзор.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=16494

О подтвержденных случаях новой коронавирусной инфекции COVID-2019 в России

11.01.2021 г. За последние сутки в России выявлено 23 315 новых случаев коронавируса в 85 регионах. Все госпитализированные находятся в инфекционных боксах. Результаты подтверждены в установленном порядке. Определён круг лиц, с которыми они контактировали. Ведётся работа по помещению контактных лиц под медицинское наблюдение. Проводится их лабораторное обследование.

Всего на сегодняшний день в России выявлено 3 425 269 случаев коронавируса в 85 регионах. За весь период выписано по выздоровлению 2 800 675 человек. Всем гражданам, а особенно лицам группы риска (пожилым, людям с хроническими заболеваниями) необходимо максимально сократить посещение общественных мест, соблюдать правила личной гигиены, при ухудшении самочувствия остаться дома и обратиться за медицинской помощью.

Ситуация находится на контроле Оперативного штаба по предупреждению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации.

https://www.rosпотребнадзор.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=16498

Россия получила образец британского штамма коронавируса

У Государственного научного центра вирусологии и биотехнологии «Вектор» есть образец выявленного в Великобритании штамма коронавируса, он был получен от зараженного, прилетевшего в Россию, сообщили в пресс-службе Роспотребнадзора.

«Институт «Вектор» Роспотребнадзора выделил «британский» штамм коронавируса из материала пациента еще в декабре 2020 года и продолжает его изучение», – говорится в сообщении, передает ТАСС.

<https://vz.ru/news/2021/1/11/1079442.html>

Власти Москвы разрешили новым категориям жителей вакцинироваться от COVID-19. С 13 января сделать прививку от коронавируса смогут ИТ-специалисты и работники сферы туризма.

В Москве расширяется число групп населения, которые смогут участвовать в кампании по вакцинации от коронавируса, заявил мэр Сергей Собянин.

13 января будет открыта запись на прививку для работников следующих отраслей: научные исследования и разработки ИТ, телекоммуникации и связь, социальное обслуживание населения, которое осуществляют частные и некоммерческие организации, управление недвижимым имуществом, операции с недвижимостью, гостиницы, туристические агентства и прочие организации, предоставляющие услуги в сфере туризма.

https://www.rbc.ru/society/11/01/2021/5ffc3f2b9a794708180d66cc?utm_source=smi2&utm_medium=smi2&utm_campaign=smi2

Узбекистан

В Узбекистане число заболевших коронавирусом увеличилось до 77 611

В Узбекистане число выявленных случаев коронавирусной инфекции COVID-19 за сутки возросло на 39. Общее число случаев инфицирования достигло 77 611.

Об этом сообщает ТАСС со ссылкой на пресс-службу Минздрава страны.

Всего в стране после коронавируса выздоровели 76 067 человек, при этом из-за COVID-19 умерли 630 пациентов.

<https://russian.rt.com/ussr/news/821014-uzbekistan-chislo-koronavirus>

Грузия

Власти Грузии продлили ограничения из-за коронавируса до февраля

В Грузии продлили до февраля действие ограничений, включающих запрет на ночное передвижение, работу транспорта и торговых объектов, из-за распространения коронавируса. Об этом заявила министр экономики и устойчивого развития страны Натия Турнава.

Об этом пишет [«Грузия Online»](#).

«Мы сегодня провели обсуждение и приняли решение сохранить до 1 февраля существующий ныне режим точечных ограничений. Наша задача — использовать оставшиеся до 1 февраля две-три недели для очень активной коммуникации с бизнесом и подготовки к более безопасному открытию с 1 февраля в том, что касается того же сектора торговли или общественного транспорта», — заявила Турнава.

В Грузии с 28 ноября значительно [ужесточили карантинные меры](#) из-за ситуации с коронавирусной инфекцией COVID-19 в стране.

<https://russian.rt.com/ussr/news/821105-gruziya-koronavirus-ogranicheniya>

Только не российская — в Грузии определяются с вакциной от коронавируса

Грузия рассматривает для программы вакцинации от коронавируса только те вакцины, которые имеют авторизацию строгих регулирующих органов, а также вакцины, прошедшие предварительную квалификацию ВОЗ, заявила журналистам заместитель министра здравоохранения Тamar Габуня.

«На данном этапе ни одна из китайских вакцин не признана строгими регулирующими органами и не прошла предварительную квалификацию Всемирной организации здравоохранения. Таким образом, на данном этапе мы рассматриваем вакцины Pfizer, AstraZeneca и Moderna — вакцины-кандидаты, которые страна сможет использовать», — сообщила Габуня.

По словам гендиректора Центра инфекционной патологии и СПИДа Тенгиза Церцвадзе, речь идет о ввозе двух вакцин от коронавируса — компании AstraZeneca и одной из пяти китайских вакцин.

«У Китая есть пять вакцин, речь идет об одной из них. Следует сказать, что рейтинг китайской вакцины весьма высок в мире. К китайской вакцине относятся с большим доверием, ведь эта инфекция появилась там и они лучше всех знают структуру этого вируса и его особенности, и я совсем не удивлюсь, если китайская вакцина окажется лучше всех. Потому что, у них было больше времени для этого, они и так говорили, что заранее знали о существовании этого вируса и давно работают над вакциной, поэтому китайская вакцина не будет слабой», — заявил Церцвадзе в эфире телекомпании «Формула».

[EADaily](#) сообщало, что эпидемиологическая ситуация в Грузии начала резко ухудшаться с начала сентября. За минувшие сутки в Грузии клинически подтвержден 551 новый случай заражения коронавирусом, 23 пациента скончались, 880 вылечились. По информации специального сайта правительства Грузии Stopcov.ge, общее число инфицированных составляет 239 780 человек (10 743 активных случая), 226 215 вылечились, 2 796 человек скончались. В больницах лечатся 3 929 человек, на дому — 6 092 человека, в ковид-гостиницах — 722. В режиме карантина находятся 506 человек, в самоизоляции — 23 178 человек.

https://eadaily.com/ru/news/2021/01/11/tolko-ne-rossiyskaya-v-gruzii-opredelyayutsya-s-vakcinoy-ot-koronavirusa?utm_source=smi2

Украина

На Украине выявили 4288 новых случаев коронавируса за сутки

На Украине выявили 4288 новых случаев заболевания COVID-19 за сутки. Всего в стране было зафиксировано 1 119 314 случаев инфицирования коронавирусом.

Соответствующие данные [опубликованы](#) на сайте системы мониторинга распространения эпидемии коронавируса Совета национальной безопасности и обороны Украины.

За прошедшие 24 часа в стране умерли 68 пациентов с коронавирусом.

Всего с начала пандемии на Украине скончались 19 835 пациентов с COVID-19, 796 417 человек вылечились.

Ранее сообщалось, что [на Украине создадут реестр лиц](#), которым сделали прививку от коронавирусной инфекции COVID-19.

<https://russian.rt.com/ussr/news/821003-ukraina-koronavirus-statistika>

На Украине допустили введение платной вакцинации от COVID-19

Главный санитарный врач Украины Виктор Ляшко не исключил, что в стране могут ввести платную вакцинацию от коронавируса вне очереди.

По его словам, у страны есть план вакцинации всех граждан, и уже известно, когда и во сколько этапов этот процесс будет осуществляться. Сделать прививку все желающие смогут бесплатно при условии соблюдения очереди.

«В то же время мы не исключаем, что, возможно, появится большой объем вакцины, которая позволит кому-то из группы пятого этапа, то есть (здоровых. — Ред.) украинцев 18–59 лет, купить эту вакцину за деньги», — отметил чиновник 9 января в эфире украинского телеканала «Эспрессо ТВ».

Он добавил, что рассчитывать на платные вакцины может будет не раньше, чем во втором полугодии 2021 года, поскольку в настоящее время все объемы уже выкуплены.

На прошлой неделе министр здравоохранения Украины Максим Степанов [заявил](#), что в стране в настоящий момент не рассматривается применение российской вакцины от коронавируса. По словам чиновника, Киев уже заключил договор по поставке вакцины китайской фармкомпании Sinovac Biotech.

Кроме того, Степанов [подтвердил](#), что харьковская компания «Биолек» действительно подала заявку на регистрацию российской вакцины «Спутник V».

Вместе с тем политики и общественные деятели неоднократно призывали Киев [закупить российский препарат](#) от коронавируса, так как она показала высокую эффективность и безопасность.

В свою очередь украинский президент Владимир Зеленский [отказался](#) от «Спутника V», признав, что ему трудно объяснить украинцам, почему страна не хочет закупать российский препарат.

Согласно данным [Worldometer](#) на 11 января, на Украине зафиксировано 1,1 млн заболевших COVID-19, при этом 19,8 тыс. человек скончались, а еще 796,4 тыс. — выздоровели.

https://iz.ru/1109999/2021-01-11/na-ukraine-dopustili-vvedenie-platnoi-vaktcinacii-ot-covid-19?utm_source=smi2

На Украине прокомментировали летальность от коронавируса

На Украине летальность от коронавируса составляет 1,8%, что ниже мирового показателя, который достиг 2,14%. Об этом заявил украинский премьер Денис Шмыгаль в ходе совещания с президентом страны Владимиром Зеленским.

«Благодаря улучшениям в области медицины и увеличению количества коек с доступом к кислороду летальность на Украине составляет лишь 1,8%, тогда как в мире этот показатель — 2,14%», — [отметил](#) Шмыгаль.

На Украине с 8 января начали действовать усиленные [карантинные ограничения](#), введенные правительством из-за ситуации с коронавирусной инфекцией COVID-19.

Всего в стране зафиксировано [1 119 314 случаев](#) инфицирования коронавирусом.

<https://russian.rt.com/ussr/news/821184-ukraina-koronavirus-letalnost>

Беларусь

В Белоруссии за сутки зафиксировано 1792 новых случая коронавируса

Число выявленных случаев коронавирусной инфекции в Белоруссии за сутки выросло на 1792 — до 213 993.

Об этом сообщает БЕЛТА со ссылкой на Минздрав страны.

Всего в стране от коронавируса умерли 1526 пациентов, а вылечились после COVID-19 196 284 человека.

Ранее белорусский лидер Александр Лукашенко назвал пандемию наказанием за то, что человечество по-хамски относится к природе.

<https://russian.rt.com/ussr/news/821136-belorussiya-sluchai-koronavirus>

СТРАНЫ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ

Kyodo: в Японии расширят зону действия режима ЧС из-за COVID-19

Правительство Японии намерено расширить зону действия режима чрезвычайной ситуации, который был введён из-за коронавируса.

Об этом сообщает Kyodo со ссылкой на источники.

Отмечается, что в зону ЧС включат три западные префектуры — Осаку, Хёго и Киото.

Отмечается, что власти страны таким образом учли соответствующие просьбы губернаторов этих регионов.

Ранее сообщалось, что власти Японии приняли решение [ввести режим чрезвычайной ситуации в Токийском столичном округе](#) и префектурах Тиба, Канагава и Сайтама из-за распространения коронавирусной инфекции

<https://russian.rt.com/world/news/821106-yaponiya-rezhim-chs>

В Японии обнаружен еще один новый штамм коронавируса

В Японии был выявлен еще один новый штамм коронавируса, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Kyodo.

Официальные источники заявили в воскресенье, что четыре человека, прибывшие в токийский аэропорт Ханэда из Бразилии, были инфицированы новым штаммом коронавируса. Национальный институт инфекционных заболеваний Японии сообщил, что в настоящее время нет доказательств того, что новый вариант передается быстрее и имеет более серьезные симптомы, чем его предшественник. Такадзи Вакита, глава института, добавил, что новый вариант (штамм) имеет некоторое сходство с теми, которые распространяются в Великобритании и Южной Африке. Обеспокоенность по поводу новых, потенциально более заразных вариантов коронавируса, обнаруженных в двух странах, побудила правительство приостановить въезд в Японию для иностранных граждан-нерезидентов. Министерство здравоохранения Японии сообщило, что четверо пассажиров прибыли в аэропорт Ханэда еще 2 января из Бразилии. После карантина в аэропорту результаты их теста на коронавирусную инфекцию оказались положительными. Из четырех человек мужчина в возрасте 40 лет был госпитализирован из-за затрудненного дыхания, женщина в возрасте 30 лет жаловалась на боль в горле и головные боли, а у подростка мужского пола поднялась температура. У девочки-подростка не было никаких симптомов. В Японии на настоящий момент подтверждено более 6 000 новых случаев заражения коронавирусной инфекцией. Общее количество инфицированных уже перевалило за отметку в 289 000 человек. В результате распространения коронавирусной инфекции в стране умерло более 4 000 человек.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/v-yaponii-obnaruzhen-esche-odin-novyy-shtamm-koronavirusa_a3739653) https://www.inform.kz/ru/v-yaponii-obnaruzhen-esche-odin-novyy-shtamm-koronavirusa_a3739653

В Южной Корее выявили 451 новый случай коронавируса за сутки

В Южной Корее выявили 451 новый случай заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19 за сутки. Об этом информирует ТАСС со ссылкой на Национальное агентство по контролю и профилактике заболеваний.

Всего в стране выявили 69 114 случаев коронавируса.

52 552 человека выздоровели, 1140 пациентов с COVID-19 скончались.

<https://russian.rt.com/world/news/820989-yuzhnaya-koreya-koronavirus>

Граждане Южной Кореи получат вакцину против COVID-19 бесплатно

Президент Южной Кореи Мун Чжэ Ин заявил в понедельник, что правительство будет предоставлять всем южнокорейцам бесплатные вакцины против COVID-19 поэтапно, начиная со следующего месяца, передает Yonhap. "(Правительство) позаботится о том, чтобы всем людям были сделаны прививки бесплатно в соответствии с приоритетами", - сказал он в своем новогоднем обращении, заверив, что вакцинация начнется в феврале. Мун также извинился перед теми, кто столкнулся с трудностями из-за роста цен на жилье, и пообещал "быстрые и разнообразные" меры по строительству и предоставлению новых жилищ. Он добавил, что для Южной Кореи 2021 год станет годом "выхода" из кризиса, вызванного пандемией коронавируса нового типа, "всеохватности" для сокращения социального неравенства и "скачка" к тому, чтобы стать ведущей страной.

Однако каким именно препаратом будет проводиться вакцинация не указано. Ранее сообщалось, что Южная Корея начала производство российской вакцины.

https://www.nur.kz/world/1893088-grazdane-uznoj-korei-polucut-vakcinu-protiv-covid-19-besplatno/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Палестина зарегистрировала «Спутник V»

Палестина первой на Ближнем Востоке зарегистрировала вакцину от COVID-19 «Спутник V», в течение месяца первая партия препарата поступит в страну, сообщил Российский фонд прямых инвестиций (РФПИ).

«РФПИ объявляет о регистрации российской вакцины против коронавируса «Спутник V» министерством здравоохранения Палестины. Регистрация осуществлена в рамках ускоренной процедуры (emergency use authorization) без проведения дополнительных клинических исследований на территории государства», – говорится в сообщении на сайте фонда.

Уточняется, что поставка вакцины намечена на первый квартал 2021 года. Она будет осуществлена благодаря международным партнерам РФПИ в Индии, Китае, Южной Корее и других странах.

<https://vz.ru/news/2021/1/11/1079473.html>

В Турции вакцинация от COVID-19 начнется в ближайшие дни

К концу текущей недели в Турции начнется процесс вакцинации от коронавируса нового типа, заявил президент Реджеп Тайип Эрдоган на брифинге по итогам заседания Кабмина страны, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на агентство «Анадолу».

«Вакцину против COVID-19 начнут вводить в четверг или пятницу в соответствии с установленным порядком», - сказал президент Турции. Эрдоган отметил также, что по мере снижения количества заражений COVID-19 власти будут постепенно смягчать ограничения, введенные в рамках мер по борьбе с распространением заболевания. Турецкий лидер также коснулся перспектив экономического развития страны. В этом контексте он особо отметил важность рационального энергопотребления как в повседневной жизни, так и в хозяйственной деятельности. «С помощью Национального плана действий в области энергоэффективности, который мы начали два года назад, мы хотим сэкономить 24 миллиарда тонн нефти. Мы также планируем достичь 14-процентной экономии потребления энергии к 2023 году», - сказал Эрдоган. В числе других приоритетов президент Турции назвал увеличение к 2033 году экономии энергии до более чем 30 млрд долларов, а также доведение объемов производства золота до 100 тонн в предстоящие 5 лет. Он отметил, что, несмотря на все проблемы, с которыми Турции приходится сталкиваться, страна продолжает достигать намеченных целей благодаря мощной инфраструктуре, которая была построена за последние 18 лет. Эрдоган отметил, что Турция, благодаря предпринятым правительством шагам, быстро вступила в процесс восстановления пострадавшей из-за пандемии экономики, добавив, что Турция с темпами роста 6,7% в третьем квартале стала самой быстрорастущей экономикой в мире. Президент Турции выразил уверенность, что 2021 год станет для страны «годом роста инвестиций, производства, занятости, экспорта и достижения устойчивого роста».

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/v-turcii-vakcinaciya-ot-covid-19-nachnetsya-v-blizhayshe-dni_a3739891](https://www.inform.kz/ru/v-turcii-vakcinaciya-ot-covid-19-nachnetsya-v-blizhayshe-dni_a3739891)

В Микронезии зафиксирован первый случай заражения коронавирусом

Первый случай заражения коронавирусом зафиксирован в Микронезии, сообщил в понедельник президент страны Дэвид Пэньюзло.

По словам главы государства, инфицированный находится под пристальным наблюдением. «Поэтому гражданам необходимо сохранять спокойствие. Не паникуйте, ситуация находится под контролем», - передает ТАСС со ссылкой на АФП слова президента.

По информации агентства, заражение было выявлено у моряка правительственного судна. Сейчас оно стоит на якорю, за инфицированным ведется постоянное наблюдение, коллеги заразившегося также остаются на борту. Правительство в связи с инцидентом пока не ввело ограничений на посещение общественных учреждений.

Микронезия, население которой составляет примерно 100 тыс. человек, - одна из немногих стран мира, где ранее не было зафиксировано случаев инфицирования. Для предотвращения распространения коронавируса государство ранее закрыло свои границы.

Как уточняет АФП, случаев заражения до сих пор не было выявлено в других островных государствах Океании: Кирибати, Науру, Палау, Тонга и Тувалу.

<https://vz.ru/news/2021/1/11/1079386.html>

В Индии за сутки выявили более 16 тысяч случаев коронавируса

В Индии за сутки выявили 16 311 случаев заболевания коронавирусной инфекцией. Общее число пациентов с COVID-19 в стране достигло 10 466 595.

Об этом сообщает телеканал [NDTV](https://www.ndtv.com) со ссылкой на данные Минздрава.

За 24 часа в стране скончался 161 пациент с коронавирусом.

Всего в Индии зарегистрировано 151 160 летальных исходов от последствий заболевания COVID-19.

<https://russian.rt.com/world/news/821001-indiya-sluchai-koronavirus>

В Великобритании за сутки выявили более 46 тысяч случаев коронавируса

В Великобритании число выявленных случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19 за прошедшие сутки увеличилось на 46 169.

Об этом [свидетельствуют](https://www.gov.uk) данные на сайте британского правительства.

Общее число выявленных случаев достигло 3 118 518.

Ранее стало известно, что королева Великобритании Елизавета II и её супруг герцог Эдинбургский Филипп [привились](https://www.bbc.com/news/health-56821285) вакциной от коронавирусной инфекции.

<https://russian.rt.com/world/news/821285-velikobritaniya-sutki-koronavirus>

В Британии рассказали о ходе вакцинации от коронавируса

Министр здравоохранения Великобритании Мэтт Хэнкок рассказал о ходе вакцинации от коронавирусной инфекции COVID-19.

По его словам, «на данный момент по всей Великобритании сделали 2,6 млн инъекций 2,3 млн человек».

«Мы защитили уже больше людей через вакцинацию, чем все остальные страны Европы вместе взятые», - [цитирует](https://www.ria.ru) РИА Новости Хэнкока.

<https://russian.rt.com/world/news/821275-britaniya-vakcinaciya-koronavirus>

В Германии за сутки выявили более 12 тысяч случаев коронавируса

В Германии за сутки выявили 12 497 новых случаев коронавирусной инфекции COVID-19. Об этом свидетельствуют данные Института Роберта Коха.

Общее [число](https://www.rki.de) выявленных в стране случаев достигло 1 921 024.

Всего 40 686 пациентов с COVID-19 скончались.

<https://russian.rt.com/world/news/820995-germaniya-sutki-koronavirus>

В Германии от коронавируса вакцинировались более 600 тыс. человек

В Германии более 613 тыс. человек получили вакцину от коронавируса разработки фармкомпаний Pfizer и BioNTech. Доля вакцинированных составляет 7,4 в расчете на тысячу человек, то есть 0,74% населения, сообщает Институт Роберта Коха.

Самая высокая доля привитых от коронавируса - в федеративной земле Мекленбург - Передняя Померания: там вакцинировались 1,56% населения. Около 1% привились в регионах Саксония - Анхальт и Шлезвиг - Гольштейн, примерно 0,5% населения - в Саксонии и Тюрингии, передает [РИА «Новости»](https://www.ria.ru).

Вакцинация в Германии и в других странах Евросоюза началась 27 декабря. Пока используется вакцина Pfizer/BioNTech, в понедельник ожидается доставка в ФРГ препарата от американской компании Moderna.

Напомним, ранее Германия [продлила](https://www.rki.de) карантин до конца января. Премьер-министр немецкой федеральной земли Саксония Михаэль Кречмер заявил, что с середины января [может наступить](https://www.rki.de) третья волна пандемии новой коронавирусной инфекции в Германии. Канцлер Германии Ангела Меркель предупредила, что предстоящие недели [могут стать](https://www.rki.de) самыми тяжелыми для страны за весь период пандемии.

<https://vz.ru/news/2021/1/11/1079479.html>

В ФРГ назвали возможные сроки начала вакцинации препаратом Moderna

Поставки препарата американской компании Moderna в Германию будут осуществлены 11 января, а использовать его в прививочной кампании начнут, предположительно, с 12 января. Об этом заявил в эфире телеканала ZDF министр здравоохранения ФРГ Йенс Шпан.

«Поставки в Германию будут осуществлены сегодня (11 января. — **RT**), до завтрашнего дня препарат будет передан федеральным землям, и тогда можно начинать делать прививки», — цитирует ТАСС Шпана.

Глава ведомства уточнил, что до конца марта в ФРГ будет доставлено около 2 млн доз вакцины.

Ранее Еврокомиссия [одобрила](#) использование вакцины от коронавируса Moderna в Европейском союзе.

<https://russian.rt.com/world/news/821108-germaniya-koronavirus-vakcinaciya>

В Дании число выявленных случаев коронавируса достигло 182 725

В Дании число выявленных случаев коронавирусной инфекции COVID-19 достигло 182 725. Об этом информирует ТАСС со ссылкой на Государственный институт по борьбе с инфекционными заболеваниями.

Отмечается, что за сутки выявили 1239 новых случаев заболевания коронавирусом.

Всего в стране скончались 1597 человек с коронавирусной инфекцией.

<https://russian.rt.com/world/news/821186-daniya-chislo-koronavirus>

В Греции за сутки выявили 444 новых случая коронавируса

В Греции за сутки выявили 444 новых случая заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19.

Об этом информирует ТАСС со ссылкой на Министерство здравоохранения страны.

Общее число выявленных случаев достигло 145 179.

Всего в стране скончались 5302 человека с коронавирусной инфекцией.

<https://russian.rt.com/world/news/821239-greciya-sutki-koronavirus>

Премьер Португалии заявил о третьей волне COVID и необходимости новой изоляции

Москва. 11 января. INTERFAX.RU - Властям Португалии приходится иметь дело уже с третьей волной коронавируса, заявил в понедельник журналистам премьер-министр страны Антониу Кошта.

"Мы, конечно, стоим лицом к лицу с третьей волной", - приводит слова премьера издание The Guardian.

Он отметил, что в связи с рекордными показателями заболеваемости COVID-19 и смертности инфицированных стране не избежать новой изоляции. Премьер уточнил, что в среду на заседании кабинета министров будут приняты ограничительные меры аналогичные тем, что действовали во время первого режима изоляции в марте 2020 года.

В свою очередь министр здравоохранения Португалии Марта Темидо в качестве причин нынешнего подъема заболеваемости назвала период рождественских праздников и холодный сезон.

В пятницу медицинские службы страны выявили за сутки рекордные 10 76 случаев болезни. Накануне в стране также был установлен рекорд по смертности - 122 летальных исхода.

Согласно данным статистического сайта Worldometers, всего в Португалии за время пандемии выявили 489 293 случая заражения COVID-19, а 7 925 инфицированных скончались. Выздоровели 372 056 человек.

По информации The Guardian, в настоящий момент в португальских больницах остаются 3 983 пациента с COVID-19, причем 567 - в палатах интенсивной терапии.

<https://www.interfax.ru/world/744680>

В США за сутки выявили более 210 тысяч случаев коронавируса

В США число зафиксированных случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19 увеличилось за прошедшие сутки на 213 905.

Об этом сообщает [РИА Новости](#) со ссылкой на [данные](#) Университета Джона Хопкинса.

Согласно последней информации, в США с начала эпидемии коронавирусной инфекцией заболели более 22,4 млн человек.

Уточняется, что общее число летальных исходов из-за COVID-19 в США превышает 374 тыс.

<https://russian.rt.com/world/news/821144-ssha-koronavirus-statistika>

Байденоу ввели вторую дозу вакцины Pfizer

Избранному президенту США Джо Байдену ввели вторую дозу вакцины Pfizer от коронавируса.

Трансляцию вакцинации вели американские телеканалы.

21 декабря Байдену [ввели первую дозу](#) вакцины от коронавируса.

Также от COVID-19 привилась избранный вице-президент США Камала Харрис, [ей ввели первую дозу вакцины](#), разработанной американской компанией Moderna.

<https://russian.rt.com/world/news/821288-baiden-vtoraya-doza-vakciny>

У главы МИД Колумбии выявили коронавирус

У главы МИД Колумбии Клаудии Блум выявили коронавирусную инфекцию COVID-19.

«Сообщаю колумбийцам, что в связи со случаем, который произошёл в моей семье, ранее я начала профилактическую изоляцию и сдала тест на COVID-19. Результат теста оказался положительным», — говорится в сообщении, опубликованном на странице МИД Колумбии в Twitter.

<https://russian.rt.com/world/news/821297-glava-mid-kolumbii-koronavirus>

Мэр Мехико рассказала о пике госпитализаций с начала пандемии

Мэр Мехико Клаудия Шейнбаум рассказала о пике госпитализаций в столице Мексики с начала пандемии коронавируса.

«Мы находимся на самом пике госпитализаций с начала пандемии, и (их) число продолжает расти», — [написала](#) она в Twitter.

При этом Шейнбаум отметила, что не драматизирует ситуацию.

«Мы продолжаем увеличивать пропускную способность больниц и призываем граждан соблюдать меры...» — добавила она.

Ранее сообщалось, что в [Мексике общее число случаев заболевания COVID-19 достигло 1 524 036](#).

<https://russian.rt.com/world/news/821310-mer-mehiko-gospitalizacii>

СПР

"Заявление ВОЗ" о том, что пандемии нет и не было, оказалось фейком

В соцсетях стали появляться публикации якобы с заявлением ВОЗ о том, что в мире нет и никогда не было пандемии COVID-19. Как оказалось, это фейк. Подобных заявлений ВОЗ никогда не делала, уверяют специалисты

портала StopFake.kz. Обсуждаемая публикация в Сети. Скриншот: Stopfake.kz / соцсети Обсуждаемая публикация в Сети. Скриншот: Stopfake.kz / соцсети Зародился этот фейк после пресс-брифинга организации, который состоялся 8 июня 2020 года. А "утверждение" об отсутствии пандемии приписывают ее представителю, врачу-эпидемиологу Марии Ван Керкхове. На самом деле ничего подобного она не говорила. На брифинге она лишь говорила о том, что бессимптомные больные представляют не столь великую угрозу для окружающих, чем те, у кого есть признаки коронавируса. При этом фактчекеры заявляют, что гендиректор ВОЗ Тедрос Гебреисус тоже не сообщал об отсутствии пандемии COVID-19.

https://www.nur.kz/society/1893136-zaavlenie-voz-o-tom-cto-pandemii-net-i-ne-bylo-okazalos-fejkom/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Туристам предложили оригинальный вариант карантина в Таиланде

Иностранцам хотят разрешить проводить карантин на гольф-курортах в Таиланде, передает [Tengrinews.kz](https://tengrinews.kz) со ссылкой на [Reuters](https://reuters.com).

Как сообщил министр туризма Таиланда Пипхат Ратчакитпракарн, это сделано, чтобы стимулировать туристический сектор во время пандемии коронавируса.

"Мы обсуждаем с министерством здравоохранения и страновой целевой группой по коронавирусу предложение о предоставлении карантина в отелях и гольф-клубах для туристов с медицинскими справками", - сказал министр.

По его словам, иностранные туристы смогут провести двухнедельный карантинный период на определенном курорте и передвигаться по территории отеля, а также играть в гольф, а не просто изолироваться в своих комнатах.

Ранее сообщалось, что все туристские объекты в [Таиланде](https://tengritravel.kz/around-the-world/turistam-predlozili-originalnyiy-variant-karantina-tailande-425617/) функционируют с соблюдением мер безопасности. Однако массовый международный туризм может возобновиться лишь к середине [апреля 2021](https://tengritravel.kz/around-the-world/turistam-predlozili-originalnyiy-variant-karantina-tailande-425617/) года.

<https://tengritravel.kz/around-the-world/turistam-predlozili-originalnyiy-variant-karantina-tailande-425617/>

Новости науки

«Легкую» версию вакцины от COVID-19 испытают в России

Министерство здравоохранения РФ выдало разрешение на проведение клинических исследований «лайт-версии» российской вакцины от коронавируса «Спутник V».

Испытания «Спутника Лайт — 2020» продлятся до 31 декабря этого года, в них будут участвовать 150 добровольцев, передает [РИА Новости](https://ria.ru).

Ранее Александр Гинцбург, директор Центра имени Гамалеи, разработавшего «Спутник V», рассказал, что иммунитет после вакцинации «лайт-версией» препарата будет сохраняться в течение трех-четырех месяцев, а его эффективность составит около 85%. Схема предполагает только один укол (первый компонент «Спутника V») и более короткий период выработки антител.

При этом даже если привитый заразится коронавирусом, тяжелый COVID-19 ему не грозит, поскольку возбудитель вируса не опустится в легкие, отмечал ученый. Чтобы продлить защиту, можно поставить второй компонент через три месяца.

Как уточнял Гинцбург, россияне по-прежнему будут прививать «Спутником V», а его «лайт-вариант» хотят поставлять за рубежом: такой подход предоставит компромисс между продолжительностью действия вакцины и необходимостью быстро сбить пик заболеваемости и смертности, охватывая большее число людей.

<https://365info.kz/2021/01/legkuyu-versiyu-vaktsiny-ot-covid-19-ispytayut-v-rossii>

Радиацию признали оружием против коронавируса

Исследователи уверяют, что излучение способно полностью уничтожить нового врага человечества.

Слабые дозы радиации способны уничтожить коронавирус и его мутации, не навредив при этом носителю инфекции. К такому выводу пришли учёные из России и Узбекистана, сообщает пресс-служба Уральского федерального университета (УрФУ).

— Суть этой пионерской идеи в том, что огромная молекула РНК данного вируса при попадании в клетку человека вынуждена сильно деформироваться во многих участках вдоль своей длины. Оказалось, что деформированные места вдоль молекулы РНК в тысячу раз более чувствительны к радиационному воздействию, чем молекулы здоровых клеток, — объяснил профессор УрФУ Анатолий Зацепин.

Согласно выводам учёных, слабые дозы радиации губительны для вируса, но абсолютно безопасны для здоровых клеток человека. Исследователи предлагают использовать облучение не только для лечения человека и профилактики заболеваний, но и для дезинфекции предметов, продуктов и помещений. При этом авторы работы подчёркивают, что радиация губительна не только для ковида, но и для других вирусов.

<https://life.ru/p/1362410>

Названы игнорируемые симптомы коронавируса

Сильные головные боли и боль в горле могут говорить о заболевании коронавирусом, рассказала врач больницы Кройдоновского университета Великобритании Лидия Осэй-Боатенг. Эти симптомы выходят за рамки критериев британского правительства, поскольку считаются легкими и на них обычно не обращают внимания.

«Во время второй волны я наблюдаю более легкие симптомы. Люди не думают, что они у них есть», — цитирует врача [Express](https://express.com).

По мнению Осэй-Боатенг, головные боли и боль в горле нужно включить в правительственные критерии симптомов COVID-19. «К тому времени, когда больные поймут, что у них COVID, они уже вступят в контакт с другими людьми», — отметила она.

Врач также отметила, что пандемия коронавируса стала самым тяжелым испытанием за все время ее 12-летней карьеры врача.

<https://vz.ru/news/2021/1/11/1079458.html>

Эксперт объяснил, в каком случае нужно менять состав вакцины от коронавируса

Изменение состава вакцины от коронавируса нужно проводить только после значимых мутаций, заявил замдиректора ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора Александр Горелов.

«Самое главное — вакцина создана, создана платформа, на основании которой можно менять составляющие вакцины, если та или иная мутация несет особое значение... Менять состав нужно после того, когда мутация будет значимой. Не после каждой мутации, а когда она действительно займет свою нишу в популяции того или иного региона», — заявил он в эфире «России 24», передает [РИА «Новости»](https://ria.ru).

Мутация, по мнению эксперта, существенно не изменяет геном вируса. «Не более 1,5% генома вируса вовлечено в изменчивость», – пояснил замдиректора центра.

<https://vz.ru/news/2021/1/11/1079476.html>

Инфекционист назвала единственный способ победить коронавирус

Остановить пандемию коронавирусной инфекции можно лишь провакцинировав три четверти населения страны в максимально короткие сроки, заявила президент Международной ассоциации специалистов в области инфекций Ирина Шестакова. Об этом 11 января сообщает РИА «Новости».

«Если есть эпидемия, любая совершенно, бактериальная, вирусная, и если во время эпидемии мы вакцинируем 50 и менее процентов населения, то мы эпидемию не остановим. Это всегда было догмой. Поэтому речь идёт о том, чтобы остановить эпидемию, у нас должно быть привито порядка трёх четвертей населения», — сказала Шестакова.

Специалист обратила внимание, что речь не идёт о вакцинации в течение трёх-пяти лет. «Нет, разговор идёт о том, что в принципе за достаточно короткий срок нужно вакцинировать, создать быстро иммунную прослойку», — отметила она.

Сейчас, подчеркнула инфекционист, никто не знает, сколько будет действовать вакцина. «Если мы будем всех вакцинировать три года, у нас уже подоспеют те, у кого иммунитет закончился. И тем самым у нас это будет постоянный текущий процесс. Поэтому нужно так же, как мы проводим вакцинацию против гриппа», — добавила Ирина Шестакова.

https://www.pnp.ru/social/infekcionista-nazvala-edinstvennyy-sposob-pobedit-koronavirus.html?utm_source=smi2

"Британский" штамм коронавируса оказался на 70% заразнее исходного

Ученые из Великобритании объяснили повышенную заразность нового штамма коронавируса, пишет mk.ru со ссылкой на Daily.mail.

В ноябре 2020 года в Великобритании зафиксировали новый штамм коронавируса. Он оказался более опасным. Вскоре штамм Super-COVID распространился по всей Великобритании.

Ученые из Бирмингема провели исследование и выяснили, что влияет на скорость распространения вируса и почему новый штамм более опасный.

По мнению специалистов, мутированный штамм оказался на 70% заразнее, чем исходный. Он быстрее размножается в горле. Исследователи обнаружили более "высокую вирусную нагрузку" в мазках зараженных новым штаммом. Ученые отметили, что такой результат говорит о том, что болезнь будет протекать тяжелее, а распространяться легче.

https://nation-news.ru/588172-britanskii-shtamm-koronavirusa-okazalsya-na-70-zaraznee-iskhodnogo?utm_source=smi2agr

Ученые заявили, что обычная простуда может спасти от SARS-CoV-2

Британские ученые заявили, что антитела, которые наше тело вырабатывает во время простуды, могут спасти от SARS-CoV-2, передает Mirror. Ученые из Университетского колледжа Лондона и Института Фрэнсиса Крика считают, что простуда может быть вызвана коронавирусами из того же семейства, что и SARS-CoV-2. И есть теория, что антитела, создаваемые иммунной системой во время заражения коронавирусом простуды, могут защитить от SARS-CoV-2. Исследователи обнаружили, что у некоторых людей, особенно детей, есть антитела к коронавирусу нового типа в крови, несмотря на то, что они никогда не были инфицированы этим вирусом. Эти антитела, вероятно, являются результатом воздействия других коронавирусов, которые имеют структуру, аналогичную SARS-CoV-2, и вызывают простуду.

Во время исследования тестов ученые проанализировали более 300 образцов крови, собранных до пандемии, в период с 2011 по 2018 годы. Почти все образцы содержали антитела, которые реагировали с коронавирусами простуды. Однако небольшая часть взрослых доноров, примерно один из 20, также имела антитела, которые перекрестно реагировали с SARS-CoV-2, и это не зависело от недавнего заражения коронавирусом простуды. Отмечается, что эти перекрестно-реактивные антитела гораздо чаще обнаруживаются у детей в возрасте от шести до 16 лет. По словам исследователей, перекрестно-реактивные антитела нацелены на субъединицу S2 шипа на поверхности вируса. Профессор Джордж Кассиотис заявил, что субъединица S2, которая позволяет вирусу проникать в клетки, достаточно похожа между коронавирусами простуды и SARS-CoV-2, чтобы некоторые антитела работали против обоих.

"Это интересно, поскольку понимание основы этой деятельности может привести к созданию вакцин, которые будут работать против ряда коронавирусов, включая штаммы простуды, а также SARS-CoV-2 и любые будущие пандемические штаммы", - добавил он.

https://www.nur.kz/kaleidoscope/1893062-uchenye-zaavili-cto-obycnaa-prostuda-mozet-spasti-ot-sars-cov-2/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment

Ученые из Китая рассказали об основных последствиях коронавируса

Затяжные последствия COVID-19 имеют многие пациенты, которые перенесли коронавирус, сообщили китайские специалисты. Ученые изучили данные 1733 пациентов, которые были выписаны из медицинского учреждения в Ухани с 7 января по 29 мая. В эксперименте приняли участие люди, которым требовалась госпитализация.

Из них 75% нуждались в дополнительном кислороде, но к ИВЛ их не подключали, а 63% жаловались на утомляемость или мышечную слабость. Примерно 26% сообщили о бессоннице, а 23% — о тревожности или депрессии.

https://nation-news.ru/588250-uchenye-iz-kitaya-rasskazali-ob-osnovnyh-posledstviyah-koronavirusa?utm_source=smi2agr

Две гориллы в зоопарке Сан-Диего инфицированы коронавирусом

Две гориллы, обитающие в зоопарке американского Сан-Диего, инфицированы коронавирусом.

«Тесты на SARS-CoV-2 у горилл в сафари-парке Сан-Диего показали положительные результаты», — говорится в пресс-релизе. В зоопарке уточнили, что решение о проведении тестов было принято после того, как 6 января у горилл был зафиксирован кашель. Отмечается, что животные чувствуют себя хорошо, за ними ведётся наблюдение. Предположительно, гориллы могли получить коронавирус от сотрудника зоопарка.

<https://russian.rt.com/world/news/821314-gorilly-zoopark-san-diego>

**Алматы. Научно-практический центр
санитарно – эпидемиологической
экспертизы и мониторинга НЦОЗ МЗ РК**