



07.12.2021

## **АНОНС**

### **Алексей Цой вручил награды победителям конкурса «Парыз»**

В столице Казахстана состоялась торжественная церемония награждения победителей ежегодного республиканского конкурса по социальной ответственности бизнеса «Парыз» – 2021.



В мероприятии, прошедшем в конгресс-центре ЭКСПО, приняли участие Президент Казахстана Касым-Жомарт Токаев, Премьер-министр Аскар Мамин, депутаты Парламента РК, руководители центральных государственных органов и предприятий республики.

Конкурс включает в себя 4 номинации: «Лучшее социально ответственное предприятие», «Лучшее предприятие в области охраны труда», «Лучший коллективный договор» и «За вклад в экологию», по которым определяются обладатели первых, вторых и третьих мест в категориях «Субъект крупного предпринимательства» и «Субъект малого и среднего предпринимательства».

Так, министр здравоохранения вручил бронзовые награды «Награды» крупному бизнесу: в номинации «Лучшее социально-ответственное предприятие» - АО «Химфарм», «Лучшее предприятие в области охраны труда» - ТОО «NAK Construction», «Лучший коллективный договор» - ТОО «ERG Service», «За вклад в экологию» - ТОО «Сичим Казахстан».

Всего в текущем году заявки на участие в конкурсе подали 440 организаций, из которых 169 субъектов крупного предпринимательства, 271 – среднего и малого.

По итогам конкурса республиканской комиссией, в состав которой вошли руководители центральных государственных органов, депутаты Парламента РК, представители бизнеса и профессиональных союзов, определено 28 победителей: 2 обладателя Гран-при, 24 – звания лауреатов и 2 получателя специальной премии «Лучший социальный проект года».

<https://www.gov.kz/memleket/entities/dsm/press/news/details/297514?lang=ru>

### **Опыт Казахстана по борьбе с COVID-19 был представлен министрам здравоохранения**

Вице-министр здравоохранения и Главный государственный санитарный врач Казахстана Ерлан Киясов принял участие в онлайн совещании на тему "Ситуация с COVID-19 в Европейском регионе: анализ накопленного опыта и определение дальнейших действий", организованном Европейским региональным бюро Всемирной организации здравоохранения и Программой ЕРБ ВОЗ по чрезвычайным ситуациям в области здравоохранения.

Мероприятие направлено на обмен мнениями между государствами-членами ВОЗ и призвано проанализировать накопленные знания и опыт, определить дальнейшие действия по сдерживанию распространения COVID-19, предотвращению тяжелых случаев заболевания и вызванных им смертей.

В ходе совещания представители структур здравоохранения государств-членов поделились своим опытом о том, какие меры были предприняты ими для снижения числа тяжелых случаев COVID-19 и снижения уровня летальности от них.

Так, Ерлан Киясов проинформировал иностранных коллег о мерах, предпринятых Правительством РК для стабилизации эпидемиологической ситуации, связанной с COVID-19.

Вице-министр сообщил о работе Межведомственной комиссии по нераспространению коронавируса в Казахстане, разработке Плана по противодействию распространения КВИ, деятельности рабочей группы по прогнозированию заболеваемости коронавирусной инфекцией и выработке необходимых ответных мер.

Также Ерлан Киясов рассказал о обеспечении доступности тестирования населения, формировании стабилизационных фондов лекарственных средств, мониторингу контактных лиц, внедрению информационных технологий, а также активизации работы по информированию населения и строительстве 16 инфекционных больниц.

«На основе текущего состояния распространения коронавирусной инфекции разработана матрица оценки эпидемиологической ситуации, с помощью которой принимаются решения по усилению или ослаблению ограничительных мер», - отметил Главный государственный санитарный врач РК.

Вице- министр подчеркнул, что в настоящее время в Казахстане достигнута стабилизация эпидемиологической ситуации по заболеваемости коронавирусной инфекции, в сутки регистрируется до 700 случаев.

«На сегодняшний день нами все усилия направлены на увеличение охвата вакцинацией против COVID-19. В Республике Казахстан вакцинация начата с 1 февраля текущего года, гражданам республики обеспечен доступ пяти видов вакцин: «Гам-КОВИД-Вак», «QazVac», «Hayat-Vax», а также вакцин «КоронаВак» и «Синофарм», одобренными Всемирной организацией здравоохранения для экстренного применения в условиях пандемии коронавирусной инфекции», - доложил вице-министр здравоохранения РК.

Кроме того, он проинформировал зарубежных коллег о вакцинации подростков, беременных и кормящих женщин, а также о кампании по ревакцинации населения.

Отдельно Главный госсанврач остановился на проблемном вопросе касательно низкого темпа взаимного признания паспортов вакцинации, ограничивающего свободное передвижение граждан.

Стоит отметить, что Казахстан на сегодня достиг взаимного признания паспортов вакцинации с 20 странами мира.

В заключении своего доклада вице-министр ещё раз отметил важность сотрудничества в области здравоохранения и обмена опытом, извлеченного странами в предупреждении распространения COVID-19.

<https://www.gov.kz/memleket/entities/dsm/press/news/details/296955?lang=ru>

## **Омикрон-штамм: Алексей Цой ответил на актуальные вопросы**

Министр здравоохранения Алексей Цой ответил на вопросы касательно распространения по миру омикрон-штамма, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Как рассказал Алексей Цой, на данный момент главным вопросом остается мониторинг, так как этот вид штамма достаточно не исследован. «Вы знаете, штаммы постоянно поваливаются в мире, их много разных - и «лямбда», и Ета-штамм. Всегда каждому штамму особое внимание. Важно понять, как он распространяется в мире, особенно в тех странах, которые уже впервые был выявлен», - сказал Алексей Цой журналистам. Министр напомнил, что на прошлой неделе состоялась встреча с генеральным директором ВОЗ в Женеве. «Нам сказали, что создана рабочая группа, которая исследует этот штамм. Самое важное, чтобы он не занял преобладающее положение внутри страны. К примеру, «дельта»-штамм почти в 80-90% во всем мире, там где он появился, занял главенствующее положение. Даже другие штаммы («уханьский») были оттеснены. Сейчас мы наблюдаем по другим штаммам, новые появились, которые так не распространяются. Как пояснил глава Минздрава, задача всего мирового



сообщества проследить, насколько штамм «омикрон» заразный, как он действует, какие у штамма клинические проявления, и насколько он контагиозен и опасен для людей. «Пока достоверных данных нет, есть единичные только данные. Система эпидмониторинга работает. У нас ежемесячно проводятся заборы - материалы, особенно от тех граждан, которые приезжают из-за рубежа и имеют положительные анализы на COVID. Соответственно, эти образцы берутся и в дальнейшем проводится секвенирование вирусов для того, чтобы определить к какому виду штаммов - есть международная база данных, которая сверяется - какие виды вирусов преобладает. Поэтому здесь буквально в ближайшее время мы получим результаты, и на основании этого будет видно. В любом случае вирус распространяется, даже если он придет в Казахстан, самое главное нужно понять, как он в природе себя ведет», - объяснил Алексей Цой. Также глава ведомства ответил на вопрос, будут ли какие-либо ограничения из-за нового штамма и если его обнаружат в стране. «Это зависит от самой вирулентности вируса. Если вирус будет агрессивный, множество случаев будет, самое главное - он будет тяжело протекать, тогда, конечно, будут дополнительные ограничения. Но в целом, тактика ко всем штаммам вируса одинаковая. Самое главное, что ПЦР-тесты видят независимо это - «омикрон» или другой штамм. Лечение, в принципе, идентичное. Сейчас даже в тех странах, где выявлен «омикрон», лечатся идентично, как и от остальных штаммов. Поэтому здесь, в принципе, система готова», - отметил Алексей Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/omikron-shtamm-aleksey-coy-otvetil-na-aktualnye-voprosy\\_a3871305](https://www.inform.kz/ru/omikron-shtamm-aleksey-coy-otvetil-na-aktualnye-voprosy_a3871305)

### **Алексей Цой о признании QazVac: Казахстан готовит документы для аккредитации**

Министр здравоохранения Алексей Цой прокомментировал вопрос, когда Всемирная организация здравоохранения может признать отечественную вакцину QazVac, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Вы знаете, что сама процедура признания очень длительная. Быстро признают там, где уже раньше были вакцины, одобренные ВОЗ. В Казахстане впервые мы такую аккредитацию проходим. Очень от многих вещей зависит: от аккредитации лаборатории, от производственной базы, от формирования документации, печати в международных изданиях. То есть, это все мы сейчас собираем, этот опыт накапливается. И Казахстан подготавливает всю документацию для того, чтобы пройти аккредитацию», - рассказал министр здравоохранения Алексей Цой журналистам. Как считает глава Минздрава, очень важно, что отечественная вакцина является эффективной и безопасной. «Вы знаете, что больше 20 стран признали взаимные паспорта вакцинации. Это говорит о том, что они признают действие вакцины и заключение национального регулятора. Есть определенные требования, которые мы сейчас выполняем совместно с нашим институтом-разработчиком», - сказал Алексей Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/aleksey-coy-o-priznanii-qazvac-kazahstan-gotovit-dokumenty-dlya-akkreditatsii\\_a3871321](https://www.inform.kz/ru/aleksey-coy-o-priznanii-qazvac-kazahstan-gotovit-dokumenty-dlya-akkreditatsii_a3871321)

### **Когда казахстанцы смогут платно вакцинироваться Pfizer**

Когда казахстанцы смогут привиться вакциной Pfizer на платной основе, ответил министр здравоохранения РК Алексей Цой, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Алексей Цой отметил, что стоимость вакцины Pfizer для коммерческих целей определяется. Сегодня с компанией согласовывается возможность платной вакцинации. Также министр прокомментировал сообщение о начале записи на платную вакцинацию Pfizer для желающих в Алматы. «Списки собираются для определения потребности, сейчас в Алматы поликлиники изучают спрос, нужно понимать, что вакцина имеет определенный срок годности. Нужно понимать, сколько граждан желают получить эту вакцину. В столице - аналогично. Сейчас везде проводится такая работа, во всех регионах. Сколько нужно реально, сколько граждан желают привиться, и тогда уже будет понятно, сколько четко нужно поставлять», - отметил А. Цой. «О сроках (поставки - прим.) пока не могу сказать,

но в ближайшее время. Мы обсуждаем, вопрос прорабатывается», - прокомментировал министр. По словам Алексея Цоя, вакцина Pfizer применяется неплохо. «Вакцинация идет спокойно. Раньше очень много было запросов, именно для этих категорий - беременных и кормящих, не было вакцин, которые были одобрены. Дети с 12 лет очень активно вакцинируются», - сказал Алексей Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/kogda-kazahstancy-smogut-platno-vakcinirovat-sya-pfizer\\_a3871327](https://www.inform.kz/ru/kogda-kazahstancy-smogut-platno-vakcinirovat-sya-pfizer_a3871327)

## **Более 2,2 млрд.тенге за несоблюдение карантина выписано нарушителям в РК**

На начало декабря в стране выявлено 30 700 нарушений ограничительных, в т.ч. карантинных мер. В частности на 1 132 171 объектах были проведены проверки, в результате приостановлена деятельность 119 объектов.

Наибольшее количество рейдов было проведено в г.Нур-Султан – 42 383, Алматинская область – 35 919, Восточно-Казахстанская область – 29 517. По сумме штрафов лидирует г. Алматы – 538,5 млн тенге, Туркестанская область – 264,6 млн, г. Нур-Султан – 235,6 млн тенге. Анализируя ситуацию, можно отметить, что, в общей сумме, 23,5 % наложенных штрафов относится к городу Алматы.

В проверках объектов предпринимательства и сферы услуг принимают участие мониторинговые группы в состав которых входят сотрудники акимата и полиции, дополнительно могут быть включены волонтеры, общественные деятели. На сайтах акиматов публикуются списки членов мониторинговых групп, которые выезжают на проверки. По стране, с начала года, было организовано 1 859 мониторинговых групп.

По итогам проверок, за несоблюдение санитарно-карантинных мер, были привлечены к ответственности 16 706 юридических и 10 718 физических лиц, по статье 425 КоАП РК. По данной статье предусматриваются штрафы в размере 30 МРП для физических лиц, от 230 МРП до 1 600 МРП для субъектов предпринимательства. К примеру, общая сумма штрафов, за последние 10 дней, составила 42,7 млн тенге, что увеличило общую сумму санкций с начала года до 2 289,6 млн тенге.

Комитет санитарно-эпидемиологического контроля призывает предпринимателей и физических лиц к соблюдению карантинных мер, для улучшения эпидемиологической ситуации по коронавирусу в стране.

<https://www.gov.kz/memleket/entities/kkkbtu/press/news/details/296792?lang=ru>

## **Фейк: Вакцины против COVID-19 содержат вещество для отслеживания**

В мессенджере Telegram казахстанцы распространяют сообщение о том, что вакцины против COVID-19 содержат вещество под названием люцифераза SM-102, при помощи которого за привитыми людьми можно следить. Это ложь, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на StopFake.kz.

В этой теории смешаны две другие, распространявшиеся ранее. Одна из них гласила, что в вакцинах присутствует люциферин, вещество якобы являющееся «меткой Антихриста». Другая, что в препаратах содержится токсичный химикат SM-102. Следовательно, люциферин и SM-102 — это два совершенно разных вещества, ни одно из которых не способно выступать в роли следящего устройства. Люциферин, или люцифераза, — это вещество, которое отвечает за биолюминесценцию. Оно содержится в организмах светлячков, улиток, жуков, кальмаров, креветок, рыб, насекомых и некоторых грибах. Благодаря люциферину животные и растения способны светиться в темноте голубовато-фиолетовым светом. Ничего таинственного или дьявольского в веществе нет. SM-102 — это липид, используемый для создания липидных наночастиц. Они в свою очередь необходимы для доставки мРНК из вакцин в клетки организма. Слухи о токсичности SM-102 возникли из сообщения о том, что это вещество хранится и транспортируется в хлороформе. При производстве вакцины липид используется в чистом виде: без хлороформа и иных токсичных добавок. Хлороформ не указан в полном списке вспомогательных веществ, входящих в состав препарата. Таким образом, опасного химиката в составе вакцин нет. Важно отметить, что полные составы вакцин не являются секретом и опубликованы в открытом доступе. Подробнее с ними можно ознакомиться здесь: Pfizer/BioNTech; Moderna; Janssen; AstraZeneca; Sputnik V; Hayat-Vax (Sinopharm); QazVac; CoronaVac. Vero Cell. Итак, в составах вакцин против КВИ нет следящих элементов, ядовитых или токсичных веществ. Сообщения о наличии в них люциферина SM-102 для отслеживания привитых людей являются смешением двух фейков, опровергнутых ранее.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/feyk-vakciny-protiv-covid-19-soderzhat-veschestvo-dlya-otslezhivaniya\\_a3871236](https://www.inform.kz/ru/feyk-vakciny-protiv-covid-19-soderzhat-veschestvo-dlya-otslezhivaniya_a3871236)

## **Фейк: «Людей травят люизитом под видом санитарной обработки»**

В одном из популярных Telegram-каналов распространяют видеоролик, автор которого утверждает, что COVID-19 вовсе не вирусное заболевание, а отравление люизитом. Ядовитое вещество якобы распыляют в общественных местах под видом санитарной обработки. Это неправда, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Stopfake.kz.

Люизит — это отравляющее вещество кожно-нарывного действия. В чистом виде люизит бесцветная жидкость с резким запахом, напоминающим запах герани. Впервые люизит был изобретен в 1918 году. Его планировали использовать во время Первой мировой войны, однако в боевых действиях он так и не был применен. Никакого иного применения, кроме боевого, у люизита нет. Симптомы отравления люизитом проявляются практически сразу после контакта с веществом. Уже через несколько секунд на коже появляются покраснения, а спустя несколько часов — нарывы. У подвергшихся воздействию люизитом также краснеют глаза, может начаться носовое кровотечение, кашель, чихание, одышка. Характерными симптомами также могут являться диарея, тошнота, сниженное кровяное давление. Отравление люизитом обратимо, против него есть доступный антидот. Таким образом, симптомы отравления люизитом значительно отличаются от симптомов COVID-19. При этом заболевании у людей не возникает воспалений и нарывов на коже, не раздражаются слизистые оболочки глаз, не понижается кровяное давление. Нет никаких оснований полагать, что ядовитое вещество распыляют под видом санобработки. Люизит не обладает

противомикробными и дезинфицирующими свойствами. Он не входит в перечень разрешенных для проведения санитарной обработки химикатов. Ранее в Комитете санитарно-эпидемиологического контроля сообщали, что в Казахстане не используют опасные для здоровья или токсичных растворов для проведения дезинфекции в общественных местах. Таким образом, теория о том, что людей намеренно травят ядохимикатами, выдавая процесс распыления люизита за санитарную обработку, – фейк. Ей нет никаких подтверждений, а симптомы отравления люизитом значительно отличаются от симптомов COVID-19.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/feyk-lyudey-travyat-lyuizitom-pod-vidom-sanitarnoy-obrabotki_a3871420) [https://www.inform.kz/ru/feyk-lyudey-travyat-lyuizitom-pod-vidom-sanitarnoy-obrabotki\\_a3871420](https://www.inform.kz/ru/feyk-lyudey-travyat-lyuizitom-pod-vidom-sanitarnoy-obrabotki_a3871420)

## Статистика по коронавирусу COVID-19 в Казахстане

Регион	Зараженных	Выздоровевших	Активно зараженных	Умерших
г. Алматы:	182472 ↑46	178936 (98%) ↑68	3536	
г. Нур-Султан:	151928 ↑105	148198 (98%) ↑131	3730	
Карагандинская область:	107832 ↑97	99894 (93%) ↑148	7938	
Алматинская область:	57440 ↑14	56063 (98%) ↑19	1377	
Павлодарская область:	56091 ↑74	53961 (96%) ↑85	2130	
Атырауская область:	52031 ↑7	51135 (98%) ↑8	896	
Восточно-Казахстанская область:	49800 ↑19	48478 (97%) ↑201	1322	
Акмолинская область:	48436 ↑65	46945 (97%) ↑66	1491	
г. Шымкент:	42018 ↑4	40745 (97%)	1273	
Костанайская область:	40425 ↑30	39112 (97%) ↑211	1313	
Западно-Казахстанская область:	39819 ↑5	38202 (96%) ↑101	1617	
Актюбинская область:	34897 ↑1	34331 (98%) ↑11	566	
Северо-Казахстанская область:	33348 ↑60	29453 (88%) ↑80	3895	
Мангистауская область:	23407 ↑6	22880 (98%)	527	
Жамбылская область:	21347 ↑6	20580 (96%) ↑15	767	
Кызылординская область:	19340 ↑2	18797 (97%) ↑11	543	
Туркестанская область:	15696 ↑4	15531 (99%) ↑10	165	
<b>Всего (коронавирус):</b>	<b>976327 ↑545</b>	<b>943241 (97%) ↑1165</b>	<b>20295</b>	<b>12791 ↑6</b>
<b>Всего (пневмония):</b>	<b>82982 ↑6</b>	<b>74689 (90%) ↑80</b>	<b>7424</b>	<b>869</b>
<b>ИТОГО:</b>	<b>1059309 ↑551</b>	<b>1017930 (96%) ↑1245</b>	<b>27719</b>	<b>13660 ↑6</b>

- красная зона
- желтая зона
- зеленая зона

Значения, выделенные цветом со стрелкой, показывают изменение (динамику) количества случаев инфицирования, выздоровления и смертей от COVID-19 за сегодня.

С начала сегодняшнего дня 07.12.2021 в Казахстане:

- было зарегистрировано 545 новых случаев заражения коронавирусом: г. Алматы - 46 чел., г. Нур-Султан - 105 чел., Карагандинская область - 97 чел., Алматинская область - 14 чел., Павлодарская область - 74 чел., Атырауская область - 7 чел., Восточно-Казахстанская область - 19 чел., Акмолинская область - 65 чел., г. Шымкент - 4 чел., Костанайская область - 30 чел., Западно-Казахстанская область - 5 чел., Актюбинская область - 1 чел., Северо-Казахстанская область - 60 чел., Мангистауская область - 6 чел., Жамбылская область - 6 чел., Кызылординская область - 2 чел., Туркестанская область - 4 чел;
- выздоровело 1165 инфицированных: г. Алматы - 68 чел., г. Нур-Султан - 131 чел., Карагандинская область - 148 чел., Алматинская область - 19 чел., Павлодарская область - 85 чел., Атырауская область - 8 чел., Восточно-Казахстанская область - 201 чел., Акмолинская область - 66 чел., Костанайская область - 211 чел., Западно-Казахстанская область - 101 чел., Актюбинская область - 11 чел., Северо-Казахстанская область - 80 чел., Жамбылская область - 15 чел., Кызылординская область - 11 чел., Туркестанская область - 10 чел;

<https://findhow.org/4268-karta-koronavirusa-covid-19-v-kazahstane.html>

### 10 человек скончались за сутки от коронавируса и пневмонии в Казахстане

Министерство здравоохранения РК обновило данные о количестве зарегистрированных случаев с летальным исходом от коронавирусной инфекции и пневмонии с признаками КВИ. Об этом передает МИА «Казинформ». За сутки, по данным за 5 декабря, 6 человек скончались от коронавирусной инфекции и 4 от пневмонии с признаками КВИ. Также опубликованы данные о количестве зарегистрированных случаев с летальным исходом в разрезе регионов.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/10-chelovek-skonchalis-za-sutki-ot-koronavirusa-i-pnevmonii-v-kazahstane_a3871192) [https://www.inform.kz/ru/10-chelovek-skonchalis-za-sutki-ot-koronavirusa-i-pnevmonii-v-kazahstane\\_a3871192](https://www.inform.kz/ru/10-chelovek-skonchalis-za-sutki-ot-koronavirusa-i-pnevmonii-v-kazahstane_a3871192)

### Шесть человек заболели пневмонией с признаками КВИ за сутки в РК

Обновлена информация о заболеваемости пневмонией с признаками коронавирусной инфекции, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на [Coronavirus2020.kz](https://www.inform.kz/ru/6-chelovek-zabolelo-pnevmoniei-s-priznakami-kvi-za-sutki-v-rk_a3871192). По данным МЗ РК, 5 декабря зафиксировано шесть случаев

заболевания пневмонией с признаками коронавирусной инфекции, четыре летальных исхода и 80 человек выздоровело. Всего с 13 марта 2020 года зарегистрировано: заболевших – 82982, летальных случаев - 5167, выздоровевших - 74689.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/shest-chelovek-zaboleli-pnevmoniy-s-priznakami-kvi-za-sutki-v-rk\\_a3871187](https://www.inform.kz/ru/shest-chelovek-zaboleli-pnevmoniy-s-priznakami-kvi-za-sutki-v-rk_a3871187)

### 57 пациентов с коронавирусом находятся на ИВЛ - Минздрав РК

На 7 декабря лечение от коронавирусной инфекции продолжают получать 23 452 человека (-20 295+ и 3 126 КВИ-), передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу Министерства здравоохранения РК. Из них в стационарах находятся 4 744 пациента, на амбулаторном уровне – 18 708 пациентов. Из числа заболевших КВИ+ и КВИ- находятся: • в тяжелом состоянии – 355 пациентов, • в состоянии крайней степени тяжести – 96 пациентов, • на аппарате ИВЛ – 57 пациентов.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/57-pacientov-s-koronavirusom-nahodyatsya-na-ivl-minzdrav-rk\\_a3871177](https://www.inform.kz/ru/57-pacientov-s-koronavirusom-nahodyatsya-na-ivl-minzdrav-rk_a3871177)

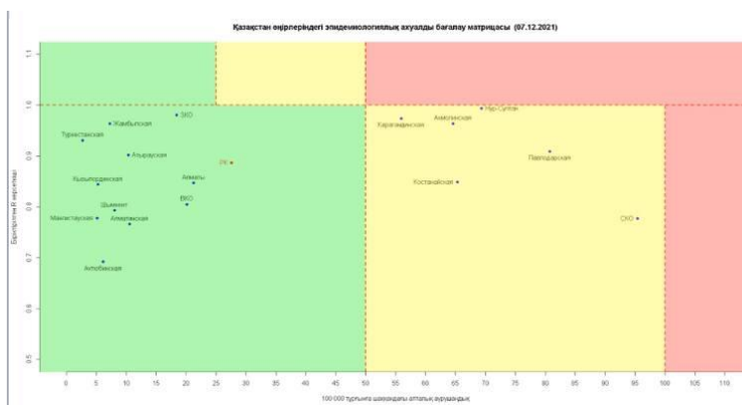
### В «красной зоне» ни одного региона Казахстана

Опубликована матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана на 7 декабря 2021 года, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал МВК по нераспространению COVID-19.

В «красной» зоне нет ни одного региона. В «желтой» зоне: Нур-Султан, Акмолинская, Карагандинская, Павлодарская, Костанайская, Северо-Казахстанская области. В «зеленой» зоне: Алматы, Шымкент, Атырауская, Актыубинская, Алматинская, Западно-Казахстанская, Туркестанская, Жамбылская, Кызылординская, Мангистауская, Восточно-Казахстанская области.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/v-krasnoy-zone-ni-odnogo-regiona-kazahstana\\_a3871162](https://www.inform.kz/ru/v-krasnoy-zone-ni-odnogo-regiona-kazahstana_a3871162)

## Матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана



По состоянию на 07.12.2021 по регионам РК:

- в «желтой» зоне (6) - г. Нур-Султан, Карагандинская, Павлодарская, Акмолинская, Костанайская, Северо-Казахстанская;
- в «зеленой» зоне (11) - все остальные регионы.

<https://findhow.org/4268-karta-koronovirusa-covid-19-v-kazahstane.html>

### Сколько подростков и женщин привились Pfizer в Казахстане

Обновлена информация о вакцинации подростков, беременных и кормящих женщин против COVID-19 в Казахстане, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу МВК по нераспространению COVID-19.

По данным ведомства на 6 декабря, вакциной Pfizer провакцинировано: 1-й дозой: подростки – 110 337, беременные женщины – 8 097, кормящие женщины – 19 420. 2-й дозой: подростки – 881, беременные женщины – 102, кормящие женщины – 246.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/skol-ko-podrostkov-i-zhenschin-privilis-pfizer-v-kazahstane\\_a3871157](https://www.inform.kz/ru/skol-ko-podrostkov-i-zhenschin-privilis-pfizer-v-kazahstane_a3871157)

### Более 8,2 млн казахстанцев полностью вакцинировались от COVID-19

Опубликованы данные о вакцинации населения Казахстана против коронавирусной инфекции, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на МВК по нераспространению COVID-19.

По данным на 6 декабря, в Казахстане первым компонентом вакцин против коронавирусной инфекции привито 8 795 168 человек, вторым компонентом привито 8 203 255 человек.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/bolee-8-2-mln-kazahstancsev-polnost-yu-vakcinirovalis-ot-covid-19\\_a3871172](https://www.inform.kz/ru/bolee-8-2-mln-kazahstancsev-polnost-yu-vakcinirovalis-ot-covid-19_a3871172)

## Статистика вакцинации от коронавируса в Казахстане по состоянию на 06.12.2021:

Всего сделано:  
139 083 вакцин 📈-16827130 за сутки

Привито 1-ой вакциной: <b>↑-8646020 за сутки</b>		
137.9 тыс	137 854 (0.7%)	19.1 млн
Привито 2-мя вакцинами: <b>↑-8181110 за сутки</b>		
1.2 тыс	1 229 (0%)	19.1 млн

### Динамика вакцинации от COVID-19 по регионам:

Регион	Привито 1-ым компонентом	Привито 2-ым компонентом
Восточно-Казахстанская область:	<b>↑281 за сутки</b> 907 136 (66.8%) 907.1 тыс 1.4 млн	<b>↑1042 за сутки</b> 892 821 (65.7%) 892.8 тыс 1.4 млн
г. Шымкент:	<b>↑907 за сутки</b> 583 425 (52.7%) 583.4 тыс 1.1 млн	<b>↑1491 за сутки</b> 547 596 (49.5%) 547.6 тыс 1.1 млн
г. Алматы:	<b>↑1106 за сутки</b> 1 029 297 (51.1%) 1 млн 2 млн	<b>↑1381 за сутки</b> 986 670 (48.9%) 986.7 тыс 2 млн
Туркестанская область:	<b>↑809 за сутки</b> 1 031 740 (49.8%) 1 млн 2.1 млн	<b>↑4078 за сутки</b> 992 158 (47.9%) 992.2 тыс 2.1 млн
Северо-Казахстанская область:	<b>↑420 за сутки</b> 263 271 (48.9%) 263.3 тыс 538.6 тыс	<b>↑465 за сутки</b> 246 671 (45.8%) 246.7 тыс 538.6 тыс
Жамбылская область:	<b>↑752 за сутки</b> 613 100 (53.4%) 613.1 тыс 1.1 млн	<b>↑2559 за сутки</b> 514 823 (44.8%) 514.8 тыс 1.1 млн
Кызылординская область:	<b>↑510 за сутки</b> 408 353 (49.4%) 408.4 тыс 825.9 тыс	<b>↑1562 за сутки</b> 356 109 (43.1%) 356.1 тыс 825.9 тыс
Павлодарская область:	<b>↑420 за сутки</b> 342 227 (45.7%) 342.2 тыс 748.1 тыс	<b>↑1052 за сутки</b> 320 595 (42.9%) 320.6 тыс 748.1 тыс
Карагандинская область:	<b>↑572 за сутки</b> 585 274 (42.6%) 585.3 тыс 1.4 млн	<b>↑1018 за сутки</b> 541 408 (39.4%) 541.4 тыс 1.4 млн
Акмолинская область:	<b>↑1067 за сутки</b> 314 205 (42.8%) 314.2 тыс 734.8 тыс	<b>↑598 за сутки</b> 288 025 (39.2%) 288 тыс 734.8 тыс
Алматинская область:	<b>↑1922 за сутки</b> 865 901 (41.2%) 865.9 тыс 2.1 млн	<b>↑1884 за сутки</b> 796 796 (37.9%) 796.8 тыс 2.1 млн
Костанайская область:	<b>↑348 за сутки</b> 341 673 (39.8%) 341.7 тыс 859.1 тыс	<b>↑478 за сутки</b> 321 118 (37.4%) 321.1 тыс 859.1 тыс
Актюбинская область:	<b>↑656 за сутки</b> 356 268 (39.4%) 356.3 тыс	<b>↑716 за сутки</b> 332 188 (36.7%) 332.2 тыс

	904.5 тыс	904.5 тыс
г. Нур-Султан:	<p>↑374 за сутки 466 575 (38%)</p> <p>466.6 тыс</p> <p>1.2 млн</p>	<p>↑783 за сутки 436 680 (35.5%)</p> <p>436.7 тыс</p> <p>1.2 млн</p>
Западно-Казахстанская область:	<p>↑380 за сутки 250 734 (37.7%)</p> <p>250.7 тыс</p> <p>665.1 тыс</p>	<p>↑681 за сутки 234 274 (35.2%)</p> <p>234.3 тыс</p> <p>665.1 тыс</p>
Атырауская область:	<p>↑351 за сутки 251 895 (37.8%)</p> <p>251.9 тыс</p> <p>666.3 тыс</p>	<p>↑520 за сутки 232 835 (34.9%)</p> <p>232.8 тыс</p> <p>666.3 тыс</p>
Мангистауская область:	<p>↑419 за сутки 184 094 (25%)</p> <p>184.1 тыс</p> <p>736.8 тыс</p>	<p>↑608 за сутки 162 488 (22.1%)</p> <p>162.5 тыс</p> <p>736.8 тыс</p>

\* в скобках указан процент вакцинированных людей от *общей численности населения Казахстана* или отдельного региона.

Вакцину от коронавируса вводят в два этапа с интервалом от 21 до 90 дней. Первая доза (компонент I) дает непродолжительный защитный эффект за счет выработки небольшого количества антител. Вторая доза (компонент II) усиливает и закрепляет действие первой, количество антител в организме человека вырастает. Человек, получивший две дозы, считается полностью вакцинированным.

<https://findhow.org/4268-karta-koronovirusa-covid-19-v-kazahstane.html>

## РЕГИОНЫ

### 257 человек с коронавирусом находятся в больницах Алматы

В Алматы 257 человек лечатся от коронавируса. Об этом сообщили в городском управлении общественного здоровья, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«По информации за 6 декабря за последние сутки зарегистрировано 46 случаев коронавирусной инфекции, из них 41 случай с симптомами и 5 без симптомов. Выписано всего 45, поступило - 23. Итого в инфекционных стационарах (1 434 коек) физически находится 257 человек, среди них 6 детей)», - сообщили в УОЗ. В отделениях реанимации и интенсивной терапии находятся всего - 35. На ИВЛ -10, на неинвазивной ИВЛ - 11 человек. High flow занято 6 аппаратов. На сегодняшний день на дому под наблюдением мобильных бригад ПМСП и Телемедицинского центра находится 570 пациентов, с симптомами - 555, с легкой и средней степенью, без симптомов - 15.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) [https://www.inform.kz/ru/257-chelovek-s-koronavirusom-nahodyatsya-v-bol-nicah-almaty\\_a3871278](https://www.inform.kz/ru/257-chelovek-s-koronavirusom-nahodyatsya-v-bol-nicah-almaty_a3871278)

### В Актобе медсестра изготовила 67 «липовых» паспортов вакцинации

В Актобе задержана медсестра одной из поликлиник, которая занималась подделкой паспортов вакцинации, передает корреспондент МИА Казинформ со ссылкой на пресс-службу ДП области.

Женщина внесла в базу данных поликлиники сведения о 67 гражданах, которые якобы получили прививку от коронавируса. «Медсестра, работающая в одной из поликлиник города Актобе, пользуясь своим служебным положением, имея доступ к информационной системе, незаконно внесла данные 67 человек, о получении вакцинаций против COVID-19, без фактической прививки», - сообщил пресс-секретарь ДП области Ерболат Саркулов. В ходе расследования задержанная рассказала, что за каждый подделанный документ получала денежные вознаграждения в сумме 15 000 тенге с каждого. По данному факту уголовное дело по статье 385 ч.2 УК РК «Подделка, изготовление или сбыт поддельных документов, штампов, печатей, бланков, государственных знаков почтовой оплаты, государственных наград» и статье 247 ч 1,2 УК РК «Получение незаконного вознаграждения» направлено в суд. В полиции напомнили, что за получение незаконного вознаграждения предусмотрена уголовная ответственность. Также, покупая липовые справки о прививках, граждане подвергают себя и своих близких опасности.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) [https://www.inform.kz/ru/v-aktobe-medsestra-izgotovila-67-lipovyh-pasportov-vakcinacii\\_a3871310](https://www.inform.kz/ru/v-aktobe-medsestra-izgotovila-67-lipovyh-pasportov-vakcinacii_a3871310)

### 1680 акмолинцев получили первый компонент вакцины Pfizer

О том, как в регионе идет вакцинация вакциной «Комирнати» производства Pfizer, на прошедшем брифинге рассказала главный государственный санитарный врач Акмолинской области Айнагуль Мусина, передает корреспондент МИА «Казинформ».

По словам спикера, всего по Акмолинской области в вакцинации против Covid-19 задействованы 133 прививочных пункта. Первым компонентом пяти вакцин с начала прививочной кампании привито 314115 человек, что составляет от подлежащего населения 65,5%, а от общего числа населения - 42,7%. 287946 человек получили второй компонент, что составило от общего количества подлежащего населения 60 %, от общего числа населения - 39,1%. С 15 ноября в Казахстане началась вакцинация подростков старше 12 лет, беременных и кормящих женщин вакциной «Комирнати» производства Pfizer/BioNTech, которая на сегодня имеет опыт успешного применения в 143 странах мира. Эффективность ее составляет более 90%. «Всего регионом получено 35100 доз первого компонента вакцины, привито 1680 человек (2,5 %). Среди привитых 21 беременная женщина, 344 женщины в период лактации и 1315 подростков от 12 до 17 лет. Неблагоприятных реакций на вакцину не зарегистрировано», - поделилась А. Мусина. С

22 ноября в регионе дан старт ревакцинации. На сегодня ревакцинирован 1341 акмолинец. Как добавила главный госсанврач области, ревакцинация проводится перекрестно. Если человек получил векторную вакцину («Спутник V»), то прививается через 9 месяцев инактивированной вакциной или м-РНКовой вакциной. Тот, кто получил инактивированную вакцину, через 6 месяцев прививается векторной вакциной или м-РНКовой вакциной. По желанию можно пройти ревакцинацию той же вакциной, которой вакцинировался в первый раз.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/1680-akmolincev-poluchili-pervyy-komponent-vakciny-pfizer\\_a3871466](https://www.inform.kz/ru/1680-akmolincev-poluchili-pervyy-komponent-vakciny-pfizer_a3871466)

### **Более 460 учеников перевели на дистанционное обучение из-за COVID-19 в Алматинской области**

В Алматинской области с начала сентября коронавирусом заболели 1829 школьников, на сегодня 466 учеников переведены на дистанционное обучение, передает корреспондент МИА «Казинформ». «В период с 1 сентября по 7 декабря 2021 года по Алматинской области зарегистрировано 1829 случаев заболевания коронавирусной инфекцией среди школьников. На данный момент из 23 классов переведены на дистанционный формат обучения 466 учеников», - сообщили в департаменте санитарно-эпидемиологического контроля Алматинской области. По состоянию на 7 ноября в Алматинской области зарегистрировано 57 439 лабораторно подтвержденных случаев КВИ, из них с симптомами 42 942 случая. За последние сутки зарегистрировано 14 случаев COVID-19. Заболеваемость КВИ в разрезе регионов области: Алакольский-2, Енбекшиказахский-1, Ескельдинский-1, Жамбылский-1, Карасайский-1, Каратайский-1, Кербулакский-1, Коксуский-1, Сарканский-1, Талгарский-1, г. Талдыкорган-3.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/bolee-460-uchenikov-pereveli-na-distancionnoe-obuchenie-iz-za-covid-19-v-almatinskoy-oblasti\\_a3871255](https://www.inform.kz/ru/bolee-460-uchenikov-pereveli-na-distancionnoe-obuchenie-iz-za-covid-19-v-almatinskoy-oblasti_a3871255)

### **870 жителей Атырауской области ревакцинировались от COVID-19**

В регионе продолжается ревакцинация населения от коронавирусной инфекции. 870 жителей Атырауской области ревакцинировались от COVID-19, передаёт корреспондент МИА «Казинформ». НОВОСТИ ПО ТЕМЕ 1680 акмолинцев получили первый компонент вакцины Pfizer Как отмечать Новый год - рекомендации главы Минздрава Когда казахстанцы смогут платно вакцинироваться Pfizer Алексей Цой о признании QazVac: Казахстан готовит документы для аккредитации Как сообщает пресс-служба управления здравоохранения Атырауской области, с 23 ноября бустерным компонентом от COVID-19 привито 870 местных жителей. Общее количество жителей области, подлежащих ревакцинации, составляет 2286 человек. Это лица, привитые в период с 1 по 28 февраля 2021 г. вакциной «Спутник V». К ним относятся представители восьми категорий: медработники, педагоги, полицейские, студенты, сотрудники закрытых учреждений, сотрудники правоохранительных органов, государственные служащие, а также лица с хроническими заболеваниями. Кроме того, ревакцинации подлежат лица, привитые от COVID-19 в период с 1 апреля по 31 мая 2021 г. вакцинами QazVac, VeroCell, Hayat-Vax.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/870-zhiteley-atyrauskoy-oblasti-revakcinirovalis-ot-covid-19\\_a3871376](https://www.inform.kz/ru/870-zhiteley-atyrauskoy-oblasti-revakcinirovalis-ot-covid-19_a3871376)

### **Мониторинговые группы отправили по автобусам вместо кабаков**

По мнению общественников Петропавловска, тогда бы рядовые горожане реже болели коронавирусной инфекцией

На очередном заседании Общественного совета Петропавловска руководитель городского управления санитарно-эпидемиологического контроля Сергей СИМУХИН рассказал об уровне готовности к возможной волне распространения омикрон-штамма. Он сообщил, что в Петропавловске отмечено некоторое снижение заболеваемости КВИ за неделю: с 453 случаев до 378. Для лечения пациентов развернуто пять стационаров или 885 мест.

*- По результатам работы мониторинговых групп с июля 2020 года к административной ответственности привлечено 792 правонарушителя, в том числе 710 физических лиц, 11 юридических и 71 индивидуальный предприниматель за несоблюдение ограничительных мероприятий в сфере общественного питания, торговли и несоблюдение ношения средств индивидуальной защиты, нарушения режима карантина, - сказал спикер.*

Один из членов Совета Виктор БОНДАРЕНКО отметил, что если сравнивать обстановку этого года с тем, что было в 2020 году, то "это черное и белое".

*- Помните, какой был порядок тогда? А сейчас что? Все говорят: боремся с пандемией, но я не вижу, - сказал Бондаренко. - Зайдите в любой магазин, за исключением крупных ТД, там посетители без масок, и никому до этого нет дела. Мы ищем источник заражений, а я знаю, где он. Большинство сидящих в этом зале людей ездят на автомобилях. Советую зайти в общественный транспорт. Там люди, как селетки в бочке! И только у четырех-пяти из 25 пассажиров надеты маски. Ну, как там не заразиться? Там вообще нет никакого контроля. А мы здесь сидим с умными лицами и рассуждаем.*

Докладчик парировал, мол, это не к нему вопрос, соблюдение ограничений возложено на мониторинговые группы, в состав которых представители СЭС не входят, а входят работники правоохранительных органов, акимата и волонтеры.

*- Но я там ни разу не видел ни полицейских, ни волонтеров, никаких мониторинговых групп, - ответил Бондаренко. - Нет никакого контроля в общественном транспорте. Ни пассажиры, ни водители не боятся...*

В автобусах их не видно, зато объекты бизнеса мониторинговые группы посещают регулярно, отметили участники заседания. Им не понятен ни статус этих групп, появляющихся на предприятиях, ни то, каким законодательством они руководствуются, какие документы имеют на руках, позволяющие проводить проверки. По словам чиновников, такая работа регламентируется как постановлением главного санврача страны, так и городского акимата, который утверждает состав этих групп. Мол, регистрируются все эти проверки на специальном сайте, да и вообще, это не проверки, а мониторинг....

- Согласно Предпринимательскому кодексу РК, все проверки должны регистрироваться в ЦПСИ при Генпрокуратуре, - подчеркнул член Общественного совета Павел АФАНАСЬЕВ. - Не регистрируется только мониторинг, не связанный с посещением объекта. А здесь посещение! Вы ссылаетесь на постановление главного санитарного врача. Но такое постановление - не нормативный документ, Предпринимательский кодекс по силе гораздо выше его! Постановление главного санврача вышло вчера. Где оно опубликовано? Оно в юстиции зарегистрировано? Нет!! Оно не регистрируется! Тогда почему оно на меня должно вообще действовать? Какая-то несурзаца! Если эти приходы мониторинговых групп на объект бизнеса не проверки вовсе, то почему тогда бизнесменов штрафуют? Если это мониторинг, то он не должен быть связан со штрафами!

Общественники отметили, что из-за пандемии малый бизнес в регионе находится буквально в загоне. Многие предприятия закрываются, продаются. Особенно больно вирус ударил по ресторанному бизнесу. Поэтому при любых мониторингах и проверках необходимо руководствоваться принципом разумности.

- Предпринимателей, то есть там, где в любом случае есть какой-то порядок, дисциплина, дезинфекция, вакцинация, проверяют, - сказал член Совета Александр КАЗАНЦЕВ. - Но давайте посмотрим цифры. Как следует из доклада, среди заболевших КВИ неработающие горожане – 90 случаев или 41%, пенсионеры – 150 случаев, около 60%. То есть, почти все инфицированные – неорганизованные, ни на каких предприятиях не трудятся. Но бизнесмена же проще наказать, вот и весь секрет. Вот еще цифры - в общей сложности за две недели заболели 831 человек, а в стационарах лежит с таким диагнозом – 432... То есть только половина из заболевших. Почему? Может, высокий уровень смертности от этой инфекции в СКО как раз и связан с тем, что в больницу люди попадают уже со средней степенью тяжести и выше? Может, если бы сразу клали в стационар, такого бы не было? Не могу судить, но умирает много у нас, зачастую в больницу человека привозят, когда у него уже большой процент поражения легких.

[https://ratel.kz/raw/monitoringovye\\_gruppy\\_otpravili\\_po\\_avtobusam\\_vmesto\\_kabakov?fbclid=IwAR22vtYxZqcxGArX8ZipeuQJXMQJb9tuaSw0a2gkqjzFAEuriXOnb7Ekh8](https://ratel.kz/raw/monitoringovye_gruppy_otpravili_po_avtobusam_vmesto_kabakov?fbclid=IwAR22vtYxZqcxGArX8ZipeuQJXMQJb9tuaSw0a2gkqjzFAEuriXOnb7Ekh8)

## **ЗАРУБЕЖЬЕ**

**ВОЗ: более 100 стран не достигли цели по вакцинации 40% населения**

[ЖЕНЕВА, ШВЕЙЦАРИЯ, 6 декабря 2021, 23:57 — REGNUM](#) Более 100 стран ещё не достигли цели по охвату 40% населения вакцинацией от COVID-19 до конца текущего года, которая была поставлена Всемирной организацией здравоохранения. Об этом заявил 6 декабря генеральный директор ВОЗ **Тедрос Аданом Гебрейесус**.

«Более 100 стран все ещё не достигли цели в 40%, и более половины из них, в основном страны Африки, рискуют не достичь её к концу года по причине отсутствия доступа к вакцинам», — сказал он в ходе выступления на форуме, посвящённом организации производства вакцин в Африке.

Гебрейесус отметил, что на сегодняшний день более 80% произведённых во всём мире вакцин получили страны G20, тогда как на страны с низкими доходами, большинство из которых составляют страны Африки, приходится лишь 0,6% вакцин.

Глава ВОЗ подчеркнул, что чем дольше в мире будет сохраняться вакцинное неравенство, тем дольше вирус будет иметь возможность распространяться и мутировать.

<https://regnum.ru/news/society/3443230.html>

**ВОЗ обнародовала сведения о выявленных случаях омикрон-штамма в Европе**

По данным организации, новую мутацию коронавируса обнаружили в 21 стране Европейского региона.

В общей сложности «омикрон» нашли у 6 432 заразившихся. Об этом заявил на брифинге директор регионального бюро ВОЗ Ханс Ключе. Он отметил, что, насколько быстрее распространяется новый штамм, пока не известно. Также нет данных о том, насколько против него эффективны уже имеющиеся вакцины от COVID-19.

«"Омикрон" на горизонте, число его случаев растёт, и мы не зря проявляем осторожность. Но проблема сейчас в дельта-варианте», — сказал Ключе. Он подчеркнул, что от успеха с «дельтой» сегодня зависит «победа над "омикроном" завтра», передаёт ТАСС.

<https://qovoritmoskva.ru/news/297533/?from=smi2>

**ВОЗ: лечение COVID-19 плазмой переболевших людей – неэффективно**

Переливание пациентам с COVID-19 плазмы с содержанием антител, взятой у доноров, ранее переболевших коронавирусной инфекцией, не является в достаточной мере эффективным методом лечения и не стоит затраченных ресурсов. К такому выводу пришла учрежденная ВОЗ группа международных экспертов, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на сайт ООН.

Несмотря на все надежды, плазма, выделенная из крови переболевших COVID-19 людей, не спасает тяжелых больных от необходимости подключения к аппарату искусственной вентиляции легких и не увеличивает их шансы на выживание. Об этом сообщают из Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ). При этом лечение плазмой – весьма дорогостоящий метод, который к тому же занимает много времени. По этой причине в ВОЗ «настоятельно рекомендуют» не прибегать к нему в случае нетяжелого течения болезни, а также «не рекомендуют» использовать его при тяжелых формах, если речь не идет о научных исследованиях. Рекомендации основаны на результатах 16 клинических испытаний, в которых приняли участие 16 236 пациентов с нетяжелой, тяжелой и крайне тяжелой формами COVID-19. Новые рекомендации выпущены в рамках постоянной обновляющихся протоколов лечения коронавирусной инфекции, помогающих врачам принимать научно обоснованные решения. Под эгидой ВОЗ эксперты анализируют поступающую информацию, взвешивают все предоставленные данные, принимая во внимание соотношение риска и пользы, а также стоимости и других особенностей того или иного метода лечения. В случае с плазмой они учли, в частности, необходимость выявления и тестирования потенциальных доноров, а также сбора и хранения крови, на что приходится тратить из без того скудные ресурсы.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/voz-lechenie-covid-19-plazmoy-perebolevshih-lyudey-neeffectivno\\_a3871462](https://www.inform.kz/ru/voz-lechenie-covid-19-plazmoy-perebolevshih-lyudey-neeffectivno_a3871462)

### Путин: страхи по поводу нового штамма "Омикрон" оказались преждевременными

7 декабря. Interfax-Russia.ru - Страхи по поводу нового штамма коронавируса "Омикрон" оказались преждевременными, заявил президент РФ Владимир Путин.

"Прошу правительство проанализировать основные факторы, сдерживающие долгосрочный рост отечественной экономики и предложить дополнительные меры для увеличения его темпов. Важно закрепить высокие темпы экономического роста на предстоящие годы. Решать эту задачу придется в непростых условиях эпидемии, распространения нового штамма коронавируса", - сказал Путин в ходе совещания по экономическим вопросам.

"Говорят, он не такой вредный. Некоторые специалисты называют его даже живой вакцинацией. Не будем забегать вперед. Во всяком случае отскок некоторый на рынках произошел. Страхи оказались преждевременными по поводу этого нового штамма", - добавил он.

Президент подчеркнул, что нужно исходить из-того, что известны все подводные камни с точки зрения влияния пандемии на экономику.

"Я жду доклада на эту тему в самое ближайшее время", - добавил Путин.

[https://www.interfax-russia.ru/main/putin-strahi-po-povodu-novogo-shtamma-omikron-okazalis-prezhdevremennymi?utm\\_source=smi2](https://www.interfax-russia.ru/main/putin-strahi-po-povodu-novogo-shtamma-omikron-okazalis-prezhdevremennymi?utm_source=smi2)

### Мишустин нашел регионы, где не соблюдается норматив тестов на COVID

Норматив тестирования населения на коронавирус в некоторых регионах России не соблюдается. Об этом заявил премьер-министр России Михаил Мишустин на заседании президиума координационного совета по борьбе с коронавирусом, передает ТАСС.

«Необходимо, чтобы ежедневно проводилось не менее 300 тестов на 100 тыс. человек, так специалисты говорят. Но, к сожалению, не везде это условие соблюдается», — цитирует агентство премьер-министра.

Он напомнил, что президент поручал наращивать объемы тестирования граждан на COVID-19, поскольку своевременная диагностика позволяет врачам назначить лечение на ранних стадиях заболевания.

<https://www.rbc.ru/rbcfreeneews/61af5ef39a7947d6a8b3d9b1>

### Мишустин: Правительство завершает работу над планом действий по борьбе с пандемией

Премьер-министр России Михаил Мишустин заявил о том, что Кабинет министров завершает работу над новым планом действий по борьбе с распространением коронавируса. Об этом сообщает РИА Новости.

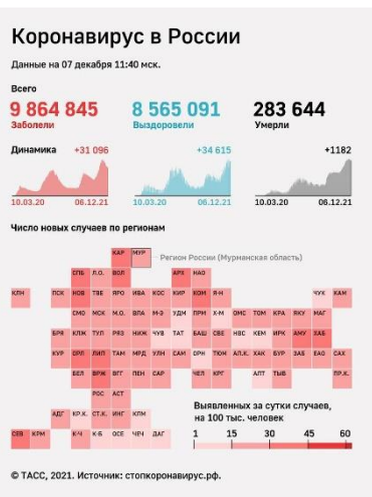
«План направлен на предотвращение распространения нового штамма вируса, включая не только санитарно-эпидемиологические меры, но и комплексные решения для защиты здоровья граждан», — уточнил Мишустин.

[https://www.osnmedia.ru/obshhestvo/mishustin-pravitelstvo-zavershaet-rabotu-nad-planom-dejstvij-po-borbe-s-pandemiej/?utm\\_source=smi2agr](https://www.osnmedia.ru/obshhestvo/mishustin-pravitelstvo-zavershaet-rabotu-nad-planom-dejstvij-po-borbe-s-pandemiej/?utm_source=smi2agr)

### Мишустин: в ситуации с "омикроном" надо быть готовыми к любому сценарию

7 декабря. Interfax-Russia.ru - Рост заболеваемости коронавирусом на прошлой неделе был отмечен в 11 регионах России, заявил премьер-министр РФ Михаил Мишустин.

"Ситуация с заболеваемостью ковидом в целом по стране остается напряженной. По данным за прошлую неделю, рост заболеваемости отмечен в 11 регионах. Положение дел осложняется тем, что в мире выявлен и во многих странах уже зафиксирован новый штамм коронавируса", - сказал Мишустин на заседании президиума координационного совета при правительстве РФ по борьбе с коронавирусом.



Он добавил: "Пока нет полной ясности, как он (штамм "омикрон" - ИФ) повлияет на общую картину, надо быть готовыми к любому сценарию".

"Безусловно, нужно время, чтобы понять, насколько опасен новый штамм. Сейчас важно сосредоточиться на выявлении коронавируса. Нужно наращивать тестирование, чтобы своевременно обеспечить лечение заболевших и прервать цепочки заражения", - сказал Мишустин.

Мишустин отметил, что по поручению президента РФ правительство завершает подготовку обновленного плана действий. "Он направлен на предотвращение распространения нового штамма вируса, включает не только санитарно-эпидемиологические меры, но и комплексные решения для защиты здоровья граждан", - сказал глава правительства РФ.

Он подчеркнул, что в рамках дополнительных мероприятий правительство будет работать по нескольким направлениям. Прежде всего, отметил Мишустин, необходимо создать барьеры и снизить темпы проникновения коронавируса в Россию, а также повысить объемы производства тест-систем для диагностики и раннего выявления этой инфекции.

"Продолжим поддерживать готовность инфраструктуры здравоохранения по всей России. Кроме того, с учетом международного опыта будут актуализированы временные методические рекомендации по лечению больных коронавирусом", - сказал премьер.

Мишустин потребовал от региональных властей не допускать снижения уровня тестирования населения на COVID-19. "Я еще раз обращаюсь ко всем главам регионов: недопустимо снижать уровень тестирования граждан. Это не позволяет видеть реальную картину с заболеваемостью и вовремя оказывать помощь людям", - сказал глава правительства.

"Надо держать под личным контролем ситуацию с коронавирусом на местах, постоянно следить, чтобы было все необходимое для лечения пациентов, а региональные системы здравоохранения должны быть готовы к любому сценарию", - добавил он.

Премьер напомнил, что президент поручил наращивать тестирование граждан на коронавирус. "И конечно, своевременная диагностика позволяет врачам назначить лечение на ранних стадиях заболевания. Необходимо, чтобы ежедневно проводилось не менее 300 тестов на 100 тыс. человек - так специалисты говорят", - сказал он.

При этом премьер отметил: "К сожалению, не везде это условие соблюдается".

[https://www.interfax-russia.ru/main/mishustin-v-situacii-s-omikronom-nado-byt-gotovyimi-k-lyubomu-scenariyu?utm\\_source=smi2](https://www.interfax-russia.ru/main/mishustin-v-situacii-s-omikronom-nado-byt-gotovyimi-k-lyubomu-scenariyu?utm_source=smi2)

### **Кабмин продлил упрощённый порядок ввоза препаратов для борьбы с COVID-19**

Правительство продлевает на три года упрощённый порядок ввоза и регистрации медицинских изделий, необходимых для лечения больных COVID-19. Об этом сообщается на сайте кабмина.

«Подготовлено постановление Правительства, которое продлевает упрощённый порядок ввоза и регистрации медицинских изделий, нужных для борьбы с коронавирусом. Он был введён в прошлом апреле и теперь будет действовать ещё три года. Это позволит не допустить нехватки различных расходных материалов и тест-систем, средств индивидуальной защиты, аппаратов ИВЛ. Всего около 450 наименований медицинских изделий», — сказал премьер-министр Михаил Мишустин.

Кроме того, Минздраву поручено актуализировать методические рекомендации по лечению больных коронавирусом с учётом нового штамма «омикрон». Помимо этого, Правительство направит 89 миллиардов рублей на поддержку системы обязательного медицинского страхования. Выделенные деньги пойдут прежде всего на лечение пациентов с коронавирусом. Медпомощь им продолжат оказывать бесплатно по полису ОМС во всех регионах.

[https://www.pnp.ru/social/kabmin-prodlil-uproshhennyy-poryadok-vvoza-preparatov-dlya-borby-s-covid-19.html?utm\\_source=smi2](https://www.pnp.ru/social/kabmin-prodlil-uproshhennyy-poryadok-vvoza-preparatov-dlya-borby-s-covid-19.html?utm_source=smi2)

### **Мурашко назвал главную цель здравоохранения в 2022 году**

Мурашко заявил, что здравоохранение в 2022 году больше всего ждёт лекарства от COVID-19

Здравоохранение в 2022 году больше всего ждёт появления лекарства от коронавируса. Такую главную цель назвал глава Минздрава Михаил Мурашко, его цитирует ТАСС.

По его словам, разработанный препарат должен быть недорогой. Также необходимо, чтобы его можно было применять на разных стадиях заболевания.

«То есть это противовирусный препарат, специфичный, таргетный. Сегодня эти направления разрабатываются многими странами», — пояснил Мурашко.

Министр считает, что в 2022 году прорывным направлением в медицине станет проведение тестов «in vitro» — то есть в пробирке.

Ранее глава министерства здравоохранения Мурашко оценил заболеваемость COVID-19 в России. По его словам, волна инфекции идет на спад, число пациентов с коронавирусом приближается к 900 тысячам.

<https://m.lenta.ru/news/2021/12/07/murash/>

### **Попова заявила, что снимать ограничения по COVID-19 преждевременно**

Глава Роспотребнадзора отметила, что ситуация с COVID-19 остается напряженной: ежедневное число новых случаев находится на высоком уровне. Ранее в России выявили два случая заражения омикрон-штаммом

Снимать какие-либо ограничения по коронавирусу в России пока преждевременно, так как эпидемиологическая ситуация в стране остается напряженной. Об этом заявила глава Роспотребнадзора Анна Попова на заседании президиума координационного совета по борьбе с COVID-19.

По ее словам, это может привести к очередному росту заболеваемости коронавирусной инфекцией.

«Необоснованное ослабление режима ограничений приведет к дальнейшему росту после той стабилизации, которую мы наблюдаем и которая достигнута таким достаточно сложным и напряженным трудом всех нас вместе в разных регионах», — сказала она.

Глава Роспотребнадзора добавила, что на сегодняшний день в России выявили два случая заражения новым штаммом коронавируса омикрон. Она подчеркнула, что он уже широко распространился в мире — обнаружен почти в 50 странах и риски остаются довольно высокими. Она отметила, что все меры российских властей направлены на то, чтобы максимально сдержать его распространение в России.

<https://www.rbc.ru/society/07/12/2021/61af55b19a7947d1d7ac75e3>

### **Попова рассказала о сложностях выявления COVID-19 у прибывших из-за границы**

Глава Роспотребнадзора Попова: COVID-19 выявляют у россиян на вторые сутки после прибытия

**МОСКВА, 7 дек — РИА Новости.** Возвращающиеся из-за рубежа россияне нередко сначала сдают отрицательные тесты на коронавирус, но потом попадают в больницы с COVID-19, заявила глава Роспотребнадзора Анна Попова, рассказывая о борьбе с новым штаммом "омикрон".

"Люди, которых мы встречаем, в первые сутки практически не дают положительных тестов, и только начиная со вторых суток появляются два, шесть, восемь человек, которые каждый день прибавляются к общему числу уже госпитализированных <...> или с положительным тестом, или с появившимися симптомами ОРВИ", — сказала она на президиуме координационного совета по борьбе с COVID-19.

Попова призвала туристов внимательно следить за своим состоянием, даже несмотря на отрицательный результат ПЦР, и при необходимости провериться еще раз.

"И, конечно же, если у вас наступают признаки ухудшения здоровья, непременно сказать лечащему врачу, медицинскому работнику, который приехал к вам на вызов о своем эпиданамнезе, о том, где вы были последние две недели", — добавила глава Роспотребнадзора.

По словам главного санитарного врача, омикрон в Россию могут завести путешественники, возвращающиеся из 50 стран, где уже появился новый штамм. Как подчеркнула Попова, прилагаются все усилия, чтобы сдержать его распространение, Роспотребнадзор ужесточил контроль на пунктах пропуска.

"За прошедший период с 26 ноября на пунктах пропуска обследованы пассажиры из тех стран, которые были определены оперативным штабом. Это более пяти тысяч человек. И, конечно, же отработаны те борты которые привезли нам наших отдохавших в ЮАР", — сказала глава ведомства.

Накануне Роспотребнадзор сообщил, что у десяти россиян, прибывших из ЮАР, обнаружили коронавирус, а у двоих из них — омикрон-штамм. Все граждане, возвращающиеся из Южно-Африканской Республики и сопредельных государств, должны пройти экспресс-тестирование в аэропорту, после чего их помещают в обсерваторы. Там их ежедневно проверяют на SARS-CoV-2.

Как указывала Попова на прошлой неделе, граждане, прибывающие из стран, где выявили "омикрон", но с которыми не возобновили авиасообщение, должны уйти на 14-дневный карантин.

<https://ria.ru/20211207/shtamm-1762577256.html>

#### **Попова: «Омикрон»-штамм выявляется на вторые сутки**

Глава Роспотребнадзора Анна Попова заявила, что новый штамм коронавируса «Омикрон» дает положительные тесты лишь на вторые сутки. Она призвала возвращающихся из-за рубежа россиян сдавать повторные анализы.

«Люди, которых мы встречаем, в первые сутки практически не дают положительных тестов, и только начиная со вторых суток появляются два, шесть, восемь человек, которые прибавляются к числу госпитализированных», — сказала Попова.

[https://www.mk.ru/social/2021/12/07/popova-omikronshtamm-vyavlyaetsya-na-vtoroye-sutki.html?utm\\_source=mk&utm\\_medium=smi2&utm\\_campaign=anons](https://www.mk.ru/social/2021/12/07/popova-omikronshtamm-vyavlyaetsya-na-vtoroye-sutki.html?utm_source=mk&utm_medium=smi2&utm_campaign=anons)

#### **Штамм «омикрон» назвали живой вакциной**

#### **Вирусолог Чумаков: штамм COVID-19 «омикрон» может оказаться живой вакциной**

Вирусолог, член-корреспондент РАН, заведующий лабораторией пролиферации клеток Института молекулярной биологии имени В. А. Энгельгардта Петр Чумаков заявил, что штамм коронавируса «омикрон» может оказаться живой вакциной, так как у него снижена патогенность, а после выздоровления у пациента появляется иммунитет даже к болезнетворным вариантам инфекции. Об этом сообщает URA.RU.

«Есть оптимистичное мнение о том, что сейчас COVID ускоренно прошел вторую фазу эволюции. Он стал менее патогенным, но при этом одновременно и более заразным, что тоже хорошо, потому что таким образом, может быть, природа создала живую вакцину против коронавируса. То есть те люди, которые переболеют и перенесут этот штамм коронавируса, станут устойчивыми к болезнетворным вариантам», — рассказал Чумаков.

Он отметил, что из-за появления «омикрона» больше не будет локдаунов.

Ранее руководитель отдела арбовирусов и лаборатории биологии и индикации арбовирусов НИИ эпидемиологии и микробиологии им. Н. Ф. Гамалеи Александр Бутенко в беседе с «Газетой.RU» заявил, что появление нового штамма коронавируса «омикрон» может привести к положительным результатам, например, способствовать формированию коллективного иммунитета.

[https://www.gazeta.ru/social/news/2021/12/07/n\\_16974553.shtml](https://www.gazeta.ru/social/news/2021/12/07/n_16974553.shtml)

#### **«Считаем неприемлемым»: в Госдуме заявили о личной вакцинальной выгоде главы**

Руководитель Роспотребнадзора Анна Попова может являться соавтором патента на одну из вакцин от коронавируса, что создает условия для личной выгоды чиновницы от прививочной кампании. Как передает корреспондент РИА «Новый День», заявил депутат Госдумы от КПРФ Николай Коломейцев сегодня на брифинге перед пленарным заседанием нижней палаты российского парламента. По его словам, речь идет о суммах в десятки миллиардов рублей. «Крайне беспокоит сообщение в ряде СМИ и сетях о конфликте интересов. Нам стало известно — Анна Юрьевна Попова является соавтором патента на одну из вакцин, которую она же дает разрешение применять, она же влияет на получение госзаказа, и все патентообладатели получают 30% от госзаказа. Нам стало известно, что один из родственников руководителя оперштаба является совладельцем завода по производству тоже одной из самых распространенных вакцин», — заявил депутат.

Коломейцев отметил, что его фракция будет настаивать в Госдуме на необходимости проверки этого факта Следственным комитетом и прокуратурой. «Проверки конфликта интересов, которые выражаются, по нашему мнению, в возможной коррупционной выгоде на десятки миллиардов рублей. Что с моей точки зрения очень важно», — сказал парламентарий.

«Еще важнее, что фактически здоровье людей ставится в зависимость в обратно пропорциональную от интересов чиновников, которые в принципе принимают решение о применении той или иной вакцины, и какую производить, и какой колоть, и с какой периодичностью. Поэтому мы считаем, что это крайне опасное явление», — подчеркнул он.

Коломейцев сообщил об этих опасениях в начале пленарного заседания спикеру Госдумы Вячеславу Володину и потребовал провести «парламентское расследование» данных фактов. В ответ глава нижней палаты парламента дал поручение своему заместителю Александру Жукову «изучить информацию, которую озвучил Коломейцев Николай Васильевич, и затем проинформировать депутатов».

[https://newdaynews.ru/moscow/744218.html?utm\\_source=smi2](https://newdaynews.ru/moscow/744218.html?utm_source=smi2)

#### **В Азербайджане за сутки выявили более 1500 случаев заражения коронавирусом**

[БАКУ, 7 декабря 2021, 15:43 — REGNUM](#) В Азербайджане медики в течение последних суток выявили 1530 случаев заражения коронавирусом по результатам проведения 12 863 тестов. Об этом 7 декабря сообщает оперативный штаб по борьбе с коронавирусом. За время пандемии в республике выявили 598 503 носителей SARS-CoV-2, из них признали выздоровевшими 567 385 человек, в том числе 1864 — за последние сутки. Под наблюдением

медиков находятся 23 114 носителей коронавируса. Всего в стране зафиксировали 8004 случая смерти пациентов с диагнозом COVID-19, в том числе 21 — за последние сутки.

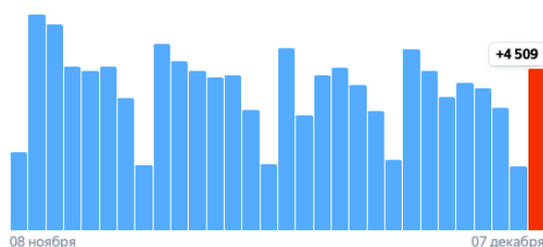
Днём ранее в Азербайджане сообщили о 585 выявленных случаях заражения коронавирусом за сутки в результате 5385 тестов. Выздоровевшими медики признали 944 человека. Скончались 16 пациентов с диагнозом COVID-19.

[https://regnum.ru/news/3444111.html?utm\\_source=smi2\\_agr](https://regnum.ru/news/3444111.html?utm_source=smi2_agr)

### **Covid-19 в Грузии: 4 509 человек заразились, 59 умерли, 4 042 выздоровели**

Статистика по коронавирусу в Грузии

Новые случаи в Грузии



**В Грузии за минувшие сутки выявили 4 509 новых случаев (9,53% от количества тестов) заражения коронавирусом. 59 пациентов скончались, 4 042 человека вылечились, сообщает сайт StopCov.ge.**

Общее число инфицированных составляет 871 580, 813 872 человека вылечились, 12 466 человек скончались. 41 гражданин Грузии был переведен на лечение из-за границы.

За последние 24 часа проведено 47 328 тестов — 36 011 на антигены и 11 317 PCR.

На данном этапе в Грузии 45 216 активных случаев инфицирования коронавирусом. В больницах лечатся 6 545 человек, в клинических гостиницах находятся 1 135 человек, а на дому лечатся 37 536 человек. В карантинном пространстве

32 человека, а на самоизоляции находятся 40 779 человек.

[https://eadaily.com/ru/news/2021/12/07/covid-19-v-gruzii-4-509-chelovek-zarazilis-59-umerli-4-042-vyzdoroveli?utm\\_source=smi2aggr&utm\\_term=c751bca3b73fd4bfac9620a41121fb51&utm\\_content=84683&utm\\_medium=pc](https://eadaily.com/ru/news/2021/12/07/covid-19-v-gruzii-4-509-chelovek-zarazilis-59-umerli-4-042-vyzdoroveli?utm_source=smi2aggr&utm_term=c751bca3b73fd4bfac9620a41121fb51&utm_content=84683&utm_medium=pc)

### **В Грузии сократили сроки для третьей дозы вакцин от COVID-19**

**ТБИЛИСИ, 7 декабря 2021, 14:49 — REGNUM** Минздрав Грузии сократил сроки приёма третьей («бустерной») дозы ряда вакцин от COVID-19. Об этом 7 декабря сообщает пресс-служба ведомства.

Сообщается, что вакциной Pfizer рекомендуется привиться третий раз не через шесть месяцев, как было раньше, а через пять. Для препаратов из Китая Sinovac и Sinopharm перерыв между второй и третьей дозами должен быть не менее трёх месяцев.

По информации минздрава, выбор препарата для третьей дозы может не зависеть от того, какая вакцина использовалась для первых двух доз. В Грузии разрешено вакцинировать препаратом Pfizer, их рекомендуется прививать с интервалом между первой и второй дозой от трёх до 12 недель.

Напомним, большинство жителей Грузии не проявляют интерес к вакцинации от COVID-19. За восемь месяцев прививочной кампании полный курс вакцинации прошло около 35% взрослого населения. С 1 декабря в республике запрещено пускать в большинство общественных заведений без ковид-паспорта.

[https://regnum.ru/news/3444043.html?utm\\_source=smi2\\_agr](https://regnum.ru/news/3444043.html?utm_source=smi2_agr)

### **ВОЗ спрогнозировала заражение Covid-19 каждого десятого европейца к концу недели**

Каждый десятый житель Европейского региона заразится коронавирусом к концу текущей недели, спрогнозировали во Всемирной организации здравоохранения. Специалисты отметили рост заболеваемости среди людей всех возрастов, но чаще всего заражаются дети.

«Случаи заболевания увеличились во всех возрастных группах, самые высокие — в возрастной группе от 5 до 14 лет. К концу этой недели каждый десятый человек в Европейском регионе будет инфицирован Covid-19, что будет подтверждено лабораторными исследованиями», — заявил директор региональной организации Ханс Клюге (цитата по ТАСС).

Ранее ВОЗ озвучила прогноз о росте смертности от коронавируса на полмиллиона случаев к началу 2022 года. За месяц после этого заявления в мире умерли 120 тыс. человек, в том числе 10 млн в Европейском регионе. В конце сентября суточная смертность 2 100 случаев, а теперь — 4 100, достигнув плато.

[https://newdaynews.ru/coronavirus-covid-19/744236.html?utm\\_source=smi2](https://newdaynews.ru/coronavirus-covid-19/744236.html?utm_source=smi2)

### **Глава евробюро ВОЗ назвал обязательную вакцинацию крайней мерой**

Глава регионального бюро ВОЗ заявил, что обязательная вакцинация от COVID-19 является крайней мерой

**МОСКВА, 7 декабря/ Радио Sputnik.** Во Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) назвали обязательную вакцинацию от коронавируса крайней мерой, которая не должна подрывать общественное доверие, [передает](#) РИА Новости.

«Требования обязательной вакцинации являются крайней мерой и могут применяться только тогда, когда исчерпаны все варианты повышения уровня вакцинации. Они показали свою эффективность в отдельных случаях, но такие требования зависят от контекста. Необходимо оценивать тот эффект, который обязательное вакцинирование может иметь на общественное доверие и уверенность в обществе, а также общий уровень вакцинации», — сказал глава европейского отделения организации Ханс Клюге в ходе брифинга во вторник.

Он напомнил, что при принятии подобных решений необходимо учитывать, не станут ли меры «дискриминацией привитых и непривитых» и не будут ли они провоцировать напряжение в обществе. Помимо этого, нельзя допускать негативного влияния локдаунов на психологическое здоровье людей.

Клюге также добавил, что необходимо сосредоточить свои силы на борьбе с доминирующим дельта-штаммом, нежели составлять рекомендации по предотвращению распространения "омикрона".

"Сегодня неудивительно видеть количество заражений среди молодого населения в два-три раза выше, чем у взрослых. Риск для здоровья при этом расширяется, угрожая не только ребенку. С учетом приближения каникул мы должны признать, что дети заражают своих родителей, и дедушек, и бабушек дома, и для тех взрослых, кто не привит, риск тяжелой формы, госпитализации или смерти возрастает в десять раз", – добавил глава евробюро ВОЗ.

По его мнению, в начальных школах должно быть введено обязательное ношение масок, проветривание всех помещений и регулярное тестирование на COVID-19. "Вакцинация детей не только сократит их роль в распространении COVID-19, но также защитит их от осложнений, связанных с длинным ковидом или воспалительными синдромами", – отметил Клюге.

По данным ВОЗ, в течение последних нескольких месяцев в Европе растет количество заражений коронавирусом и летальных исходов. В региональном бюро предполагают, что эти цифры продолжают расти.

В организации сообщили, что в Европе и Центральной Азии на сегодняшний день вакцинировано 55% всего населения, и 43 из 50 стран предлагают своим гражданам препараты для ревакцинации. За последний год вакцинация спасла жизни более 400 пациентов.

<https://radiosputnik.ria.ru/20211207/voz-1762605937.html>

#### **Армию подключили к борьбе с коронавирусом в Нидерландах**

Власти Нидерландов задействовали армию в борьбе со вспышкой коронавируса и для оказания помощи больницам, передает [Tengrinews.kz](#) со ссылкой на [Netherlands News Live](#).

В настоящее время 50 военных врачей направлены для работы в отделение интенсивной терапии медицинского центра университета Утрехта (UMC Utrecht), которое может принимать пациентов с COVID-19 со всего региона.

"Мы пытаемся увеличить количество коек сестринского ухода для пациентов с коронавирусом. Таким образом, военные пытаются поддержать голландские больницы, чтобы ни одна больница не была вынуждена отказать пациенту", - сказал голландский координатор военной помощи Мартин ван Дийк.

Отмечается, что, несмотря на высокий уровень вакцинации и все более жесткие ограничения COVID-19, включая закрытие всех магазинов, баров и ресторанов, число случаев заболевания в стране с населением 17 миллионов человек выросло до рекордного уровня - более 20 тысяч в день.

Согласно данным властей страны, в больницах находятся 2143 пациента с коронавирусом, в том числе 611 - в реанимации, что составляет 59 процентов всех коек в отделениях интенсивной терапии. По всей стране отменяются несрочные операции, и даже некоторые более срочные процедуры откладываются, поскольку пациенты с COVID-19 заполняют палаты.

"Я очень горжусь тем, что нахожусь здесь и командую теми людьми, которые непосредственно работают с пациентами", - сказал ван Дийк.

Медсестра Беа Шулеман, которую две недели назад отправили на усиление подразделения, сказала, что очень рада появлению солдат.

"Мы благодарны, что они вернулись. Вы, наверное, слышали, что становится все труднее и труднее получить достаточное количество медицинских работников, поэтому любая помощь приветствуется", - сказала она.

Ранее премьер Нидерландов [извинился](#) за раннее снятие COVID-ограничений.

<https://tengrinews.kz/europe/armiyu-podklyuchili-k-borbe-s-koronavirusom-v-niderlandah-455949/>

#### **Жителей Эстонии успокоили: штамм коронавируса «Омикрон» не так страшен**

[ТАЛЛИН, 7 декабря 2021, 15:25 — REGNUM](#) Новый штамм коронавируса «Омикрон» распространяется быстрее доминирующего последний год штамма «Дельта», но болезнь протекает у инфицированных с более легкими симптомами. Об этом сообщило эстонское гостелевидение ETV.

Руководитель отдела инфекционных заболеваний Департамента здоровья Ханна Сепп отметила, что пока нет измеренных оснований для беспокойства из-за появления «Омикрона».

"Первоначальные данные, которые мы получили, в частности, из ЮАР, показывают, что этот вирус действительно распространяется в два-три раза быстрее «Дельты», — сообщила она.

При этом Сепп отметила, что точной картины распространения нового варианта вируса в Европе пока нет, информация строится исключительно на сообщениях из Африки.

«Те случаи, о которых сообщалось из Африки, и выявленные в Европе случаи показывают, что речь скорее идет о бессимптомном заражении или с легкими симптомами. Сообщений о тяжелых случаях заболевания было очень мало», — сказала Сепп.

По данным медиков, в Африке, в основном, заражаются люди среднего и молодого возраста, этим может объясняться и отсутствие тяжелых случаев заболеваний и смертей, считает представительница Департамента здоровья Эстонии.

В Эстонии установлены два возможных случая заражения «Омикроном». Департамент здоровья проводит дополнительный анализ проб, полученных у зараженных, у которых заболевание проходит с легкими симптомами. Оба инфицированных были ранее вакцинированы от коронавируса.

<https://regnum.ru/news/society/3444084.html>

#### **Великобритания ужесточила правила въезда для туристов из-за коронавируса**

С 7 декабря въехать в Великобританию можно только при предъявлении ПЦР- или экспресс-теста

Власти Великобритании в связи с появлением нового омикрон-штамма коронавируса ужесточили правила въезда для иностранных путешественников. Информация об этом [появилась](#) на сайте [Ассоциации туроператоров России \(АТОР\)](#).

Так, с 7 декабря все туристы старше 12 лет вне зависимости от прививочного статуса смогут въехать в страну только при предъявлении результата ПЦР-теста или экспресс-теста на антиген сроком не более 48 часов.

Отмечается, что ранее от прохождения исследования были освобождены лица до 18 лет, а срок действия тестов на коронавирус составлял 72 часа до вылета.

Также все отдыхающие должны заполнить не ранее чем за 48 часов до отправления Passenger Locator Form (PLF), после чего им на адрес электронной почты придет подтверждение в виде QR-кода, который необходимо предъявить при регистрации на рейс.

По прибытии в Великобританию туристы обязаны уйти на десятидневный карантин и заранее забронировать тесты на коронавирус, которые нужно будет сдать к концу второго и восьмого дня самоизоляции.

<https://m.lenta.ru/news/2021/12/07/uk/>

#### **Польша усиливает противозидемические меры на фоне высокой заболеваемости**

Польша усиливает противозидемические меры на фоне высокого уровня заболеваемости коронавирусом, сообщает РАР. Об этом [заявил](#) заместитель министра здравоохранения Вальдемар Краска.

В частности, с 15 декабря закрываются дискотеки и другие объекты, предназначенные для танцев. Также с 15 декабря до 30% снижается лимит количества посетителей ресторанов, баров, кинотеатров и театров, спортивных объектов.

Кроме того, в общественном транспорте лимит пассажиров увеличивается до 75% вместимости.

С 15 декабря все, кто прибывает не из стран Шенгенской зоны, будут обязаны предоставить тест на коронавирус, выполненный не раньше, чем за 24 часа до въезда в Польшу.

Ранее Краска [заявил](#), что в стране с 13 декабря начнут вакцинировать от коронавируса детей от пяти лет.

[https://russian.rt.com/world/news/936177-polsha-mery-covid?utm\\_source=smi2](https://russian.rt.com/world/news/936177-polsha-mery-covid?utm_source=smi2)

#### **Штамм «Омикрон» станет доминирующим в Норвегии в январе — эксперты**

**СТОКГОЛЬМ, 7 декабря 2021, 13:08 — REGNUM** Ожидается, что в январе 2021 г. в Норвегии будет преобладать новый штамм коронавируса «Омикрон». Об этом сообщается в анализе рисков, опубликованном 7 декабря Национальным институтом общественного здравоохранения (NIPH), передает шведский новостной портал Omni.

Согласно сообщению ведомства, ситуация в связи с распространением штамма «Омикрон» в Норвегии очень «серьезная». Число случаев заражения коронавирусом в Норвегии быстро растет, и за этим следует возрастающая потребность граждан в получении медицинской помощи.

По данным экспертов Национального института общественного здравоохранения, вариант коронавируса «Омикрон», вероятно, будет означать значительно увеличивающееся давление на систему здравоохранения.

По оценке медицинских властей, существует большой риск того, что эпидемия в Норвегии снова усилится.

<https://regnum.ru/news/society/3443903.html>

#### **Испанские власти одобрили вакцинацию детей против коронавируса**

Власти Испании одобрили вакцинацию детей с 5 лет. Комиссия по общественному здравоохранению одобрила расширение вакцинации против коронавируса среди детей. Об этом сообщает РИА Новости.

В пресс-службе министерства заявили, что Комиссия по общественному здравоохранению одобрила расширение вакцинации против коронавируса детей в возрасте от 5 до 11 лет. Также сообщается, что решение о расширении возраста вакцинации было принято для того, чтобы уменьшить уровень заболевания в этой группе населения и передачу инфекции в семейной среде, в учебных учреждениях и окружении. Кроме того, в комиссии подчеркнули важность защиты детей не только от заболеваний на острой фазе, но также от возможных будущих последствий и от постоянного синдрома COVID-19.

Сообщается, что в Испании зарегистрированы более 3,3 миллиона детей в возрасте от 5 до 11 лет, и на данный момент, именно в возрастной группе младше 12 лет отмечается самый большой уровень заражения коронавирусом. Министр здравоохранения Каролина Дариас добавила, что вакцина для данной категории начнет поступать в страну с 13 декабря, а вакцинация начнется с 15 числа нынешнего месяца, будут вводиться две дозы вакцины с разницей в 8 недель. Также отмечается, что на сегодняшний день 90% жителей Испании старше 12 лет уже вакцинировались, однако количество заражений коронавирусом в последние дни продолжает расти.

[https://www.osnmedia.ru/world/ispanskie-vlasti-odobrili-vaktsinatsiyu-detej-protiv-koronavirusa/?utm\\_source=smi2agr](https://www.osnmedia.ru/world/ispanskie-vlasti-odobrili-vaktsinatsiyu-detej-protiv-koronavirusa/?utm_source=smi2agr)

#### **В Италии выявили более десяти случаев омикрон-штамма**

В Италии зафиксировали 11 случаев заражения омикрон-штаммом коронавируса. Об этом заявил президент Высшего института здравоохранения (ISS) Сильвио Брузаферро. Он уточнил, что подтвержденные случаи инфицирования выявлены в четырех регионах страны. Это области Кампания, Калабрия, Сардиния и Венето, а также автономная провинция Больцано. «Есть случаи, вызывающие подозрение. Речь идет о людях, которые находились в Южной Африке или имели тесные контакты с такими лицами», — цитирует главу учреждения РИА Новости. По его словам, на текущем этапе основным способом контроля над распространением коронавируса является вакцинация. Также спикер призвал граждан соблюдать ежедневные меры профилактики — ношение защитных масок и регулярное мытье рук.

Первый случай заражения омикрон-штаммом в Италии зарегистрировали 27 ноября. Тогда новый вариант инфекции выявили у мужчины, который вернулся из командировки в Мозамбик. Он заразил шестерых членов своей семьи.

[https://www.osnmedia.ru/world/v-italii-vyyavili-bolee-desyati-sluchaev-omikron-shtamma/?utm\\_source=smi2agr](https://www.osnmedia.ru/world/v-italii-vyyavili-bolee-desyati-sluchaev-omikron-shtamma/?utm_source=smi2agr)

#### **Ревакцинацию во Франции смогут пройти люди старше 65 лет**

**ПАРИЖ, 7 декабря 2021, 14:20 — REGNUM** Премьер-министр Франции **Жан Кастекс** объявил в понедельник, 7 декабря, что жители страны в возрасте 65 лет и старше смогут пройти ревакцинацию от коронавируса без предварительной записи и независимо от того, в какой центр они обратятся, сообщает BFM TV.

«Чтобы попытаться обуздать циркуляцию вируса, мы должны сохранить наш вакцинный щит и даже усилить его», — подчеркнул премьер-министр страны.

Более 10 миллионов жителей Франции прошли ревакцинацию от коронавируса.

[https://regnum.ru/news/3444006.html?utm\\_source=smi2\\_agr](https://regnum.ru/news/3444006.html?utm_source=smi2_agr)

### **Во Франции начнут прививать от коронавируса детей от 5 до 11 лет**

[ПАРИЖ, 7 декабря 2021, 14:02 — REGNUM](#) Премьер-министр Франции **Жан Кастекс** заявил, что правительство планирует приступить к вакцинации от коронавируса детей в возрасте от 5 до 11 лет. По сообщению BFM TV, вакцинация начнется в декабре и будет проходить на добровольной основе.

«Для 360 000 детей, которые подвержены серьезному риску заражения вирусом, вакцинация начнется 15 декабря», — заявил премьер-министр страны.

Первая поставка вакцины Pfizer, подходящих для вакцинации детей, будет произведена 13 декабря. Ранее министр здравоохранения Франции пригласил родителей связаться с врачами, чтобы узнать, попадает ли их ребенок в приоритетную категорию.

Начиная с 20 декабря, власти Франции намерены приступить к вакцинации 6 миллионов детей.

[https://regnum.ru/news/3443979.html?utm\\_source=smi2\\_agr](https://regnum.ru/news/3443979.html?utm_source=smi2_agr)

### **Правительство Чехии настаивает на обязательной вакцинации населения**

**В Чехии будет введено обязательная вакцинация от коронавируса. Об этом 6 декабря заявил глава уходящего в отставку правительства страны Андрей Бабиш.**

По словам Бабиша, данная мера необходима для сдерживания роста заболеваемости Covid-19.

«Минздрав доработал постановление об обязательной вакцинации. До конца недели документ должен быть опубликован в Сборнике законов», — заявил нынешний министр здравоохранения Чехии **Адам Войтех** и призвал отменить или отложить рождественские вечеринки.

В свою очередь глава Народной партии Мариан Юречка заявил, что новое коалиционное правительство SPOLU, партии Piráti и движения STAN отменит подготовленный проект постановления.

Напомним, ситуация с распространением коронавируса в Чехии остается сложной. При этом правительство республики на заседании 6 декабря отменило обсуждение ужесточения карантинных мер. Власти хотят сначала понаблюдать, в какую сторону будет развиваться ситуация с коронавирусом.

[https://eadaily.com/ru/news/2021/12/07/pravitelstvo-chehii-nastaivaet-na-obyazatelnoy-vakcinacii-naseleniya?utm\\_source=smi2aggr&utm\\_term=ba29bc9adbee9091aeea066e88318ff5&utm\\_content=84683&utm\\_medium=pc](https://eadaily.com/ru/news/2021/12/07/pravitelstvo-chehii-nastaivaet-na-obyazatelnoy-vakcinacii-naseleniya?utm_source=smi2aggr&utm_term=ba29bc9adbee9091aeea066e88318ff5&utm_content=84683&utm_medium=pc)

### **Власти ЮАР запретили покидать страну людям, заболевшим омикрон-штаммом коронавируса**

Решение принято в соответствии с рекомендациями ВОЗ

Покидать ЮАР людям, зараженным омикрон-штаммом коронавируса, запрещено

Правительство Южной-Африканской Республики запретило покидать страну людям, которые заразились коронавирусной инфекцией омикрон-штамма, сообщает РИА Новости со ссылкой на информацию посольства ЮАР в России.

"ЮАР следует рекомендациям ВОЗ и обеспечивает соблюдение протоколов по охране здоровья от COVID-19 во время путешествий, - уточнил представитель африканского государства. - Ни одному инфицированному человеку не разрешается покидать страну".

Читайте на WWW.KP.RU: <https://www.kp.ru/online/news/4545537/>

### **Власти ЮАР направят в Россию образцы штамма "омикрон"**

Официальный представитель МИД ЮАР Клейсон Моньела сообщил, что власти страны в кратчайшие сроки направят России образцы коронавирусного штамма "омикрон", сообщает газета ["Известия"](#). 3 декабря министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко заявлял, что в ЮАР был запрошен запрос на получение образца "омикрона".

Он также назвал "дискриминационной мерой" запрет на авиасообщение с ЮАР, которые ввел ряд стран мира. По его словам, южноафриканские ученые и специалисты Минздрава делают выводы о том, что новый вариант COVID-19 не вызывает серьезных симптомов.

"Пока ни одному заболевшему "омикроном" не потребовался аппарат ИВЛ или экстренная госпитализация", - заметил Моньела.

[https://www.mk.ru/social/2021/12/07/vlasti-yuar-napravyat-v-rossiyu-obrazcy-shtamma-omikron.html?utm\\_source=mk&utm\\_medium=smi2&utm\\_campaign=anons](https://www.mk.ru/social/2021/12/07/vlasti-yuar-napravyat-v-rossiyu-obrazcy-shtamma-omikron.html?utm_source=mk&utm_medium=smi2&utm_campaign=anons)

### **В Южной Корее число зараженных коронавирусом превысило 480 тыс. человек**

[СЕУЛ, 7 декабря 2021, 04:22 — REGNUM](#) В Южной Корее за прошедшие сутки выявили 4954 случаев заражения коронавирусом нового типа, сообщает южнокорейский центр по контролю и профилактике заболеваний.

По его данным, большая часть случаев заражения приходится на Сеул и прилегающие к нему регионы. Центр отмечает, что уже второй день подряд в стране выявляют менее пяти тысяч инфицированных за сутки. При этом не исключается, что снижение заболеваемости связано с уменьшением количества проводимых ПЦР-тестов в выходные дни. Отмечается, что число пациентов с COVID-19 в республике остается рекордным. Сейчас в больницах находятся 774 таких пациента.

Таким образом, общее количество подтвержденных случаев инфицирования SARS-CoV-2 в Южной Корее достигло 482 310. Также за минувшие сутки в стране скончались 64 пациента с коронавирусной инфекцией. Всего с начала пандемии в Республике Корея от осложнений COVID-19 умерли 3957 человек.

Подробнее: <https://regnum.ru/news/society/3443288.html>

### **В Индонезии за сутки выявили более 260 носителей коронавируса**

[ДЖАКАРТА, 7 декабря 2021, 15:24 — REGNUM](#) По данным целевой группы по борьбе с COVID-19, в Индонезии за сутки выявили 261 случай заражения коронавирусом, сообщает CNN Indonesia.

По состоянию на 7 декабря 2021 года в Индонезии выявили 4 258 076 носителей коронавируса.

За сутки от COVID-19 в Индонезии скончались 17 человек. С начала пандемии от COVID-19 умерли 143 893 жителя Индонезии.

Кроме того, побороть коронавирус в Индонезии за сутки смогли 420 человек. Всего коронавирусом в Индонезии переболели 4,1 млн жителей.

Как сообщало **IA REGNUM**, правительство Индонезии ввело запрет на новогодние празднования.

<https://regnum.ru/news/society/3444083.html>

### **Уникальный случай заражения штаммом "омикрон" выявили в Гонконге**

Уникальный случай заражения новым штаммом коронавируса "омикрон" зафиксировали в Гонконге, передает [Tengrinews.kz](https://tengrinews.kz) со ссылкой на исследование, опубликованное на [сайте](#) Центра контроля и профилактики заболеваний США (CDC).

В Гонконге в отеле, где туристы из разных стран находились на самоизоляции, вакцинированный мужчина из Канады заразился "омикроном" от путешественника из Южной Африки через коридор.

По данным исследователей, эти два постояльца отеля не контактировали друг с другом и были вакцинированы двумя дозами препарата Pfizer-BioNTech. Тесты на коронавирус обоих мужчин, сданные за 72 часа до вылета, показали отрицательный результат.

Через два дня после прибытия в Китай путешественник из ЮАР бессимптомно заразился коронавирусом, уже через сутки его госпитализировали. Канадец жил с этим мужчиной на одном этаже, в номере напротив, и через три дня у него появились легкие симптомы COVID-19, его тоже госпитализировали.

У остальных постояльцев, живших в соседних номерах, всего 12 человек, и персонала отеля коронавирус не выявили.

В ходе расследования выяснилось, что мужчины не выходили из своих номеров, это подтвердили и записи с камер видеонаблюдения. Также они не пользовались одними и теми же вещами, и к ним не заходили другие люди. Туристы открывали двери только для того, чтобы забрать еду, оставленную сотрудниками отеля на пороге, и сдать ПЦР-тест, который проводится раз в три дня.

В связи с этим ученые считают, что "омикрон", скорее всего, передался по воздуху через коридор, поскольку геномы вируса, полученные из двух образцов, отличались только на 1 нуклеотид - соединения клетки, хранящие и передающие генетическую информацию.

[https://tengrinews.kz/world\\_news/unikalnyiy-sluchay-zarajeniya-shtammom-omikron-vyivavili-455915/](https://tengrinews.kz/world_news/unikalnyiy-sluchay-zarajeniya-shtammom-omikron-vyivavili-455915/)

### **Резерв тест-систем для диагностики штамма «омикрон» сформирован в Пекине**

В Пекине создан резерв тест-систем для диагностики нового штамма коронавируса «омикрон». Об этом в понедельник в ходе конференции по экономическому сотрудничеству «Пекин-Гонконг» заявил директор Пекинского центра по вопросам глобального здравоохранения Ян Пэн, передает МИА «Казинформ».

По его словам, в Пекине созданы резервы мощностей для тестирования на штамм «омикрон», позволяющие медицинскому персоналу немедленно идентифицировать новый штамм коронавируса. Ведущий китайский эпидемиолог Чжан Вэньхун в ходе международного форума Imperial Springs 2021 сообщил, что «мы думали, что настало время вновь открыть мир, но мы обеспокоены появлением штамма омикрон в странах, которые не установили вакцинный барьер». Чжан Вэньхун отметил, что новый штамм коронавируса «омикрон» вызвал тревогу в мире, и многие страны закрыли свои границы. По его мнению, решающее значение для сдерживания пандемии COVID-19 будет «иметь то, как мы наладим сотрудничество на глобальном уровне в будущем для улучшения вакцинных барьеров во всем мире». По данным на 6 декабря, в материковом Китае выявлено 94 подтвержденных случая коронавируса (из них 60 - локальные), без летальных исходов. При этом 60 случаев локального заражения коронавирусом зафиксированы в Автономном районе Внутренняя Монголия (55), провинциях Хэйлуцзян (2), Юньнань (2) и Чжэцзян (1). По состоянию на минувший понедельник, в материковом Китае в общей сложности было введено 2,55 млрд доз вакцин от коронавируса.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) [https://www.inform.kz/ru/rezerv-test-sistem-dlya-diagnostiki-shtamma-omikron-sformirovan-v-pekine\\_a3871382](https://www.inform.kz/ru/rezerv-test-sistem-dlya-diagnostiki-shtamma-omikron-sformirovan-v-pekine_a3871382)

### **Главный инфекционист США Фаучи сравнил опасность штаммов коронавируса «Дельта» и «Омикрон»**

Вашингтон, 7 декабря. Новый штамм коронавируса «Омикрон» может оказаться менее смертельным, чем «Дельта», заявил главный медицинский советник президента США Энтони Фаучи.

Недавно обнаруженный омикрон-штамм COVID-19 распространяется по планете, но не вызвал летальных исходов. Специалисты предполагают, что новый вариант коронавируса менее опасен, чем «Дельта».

Главный инфекционист США также предположил, что степень серьезности омикрон-штамма не столь велика. Однако он все же подчеркнул необходимость дальнейшего изучения «Омикрона».

«Мы должны быть осторожны, прежде чем делать какие-либо выводы о том, что «Омикрон» менее опасен или действительно не вызывает серьезного заболевания, сопоставимого с «Дельтой», — заявил Фаучи в интервью CNN.

[https://riafan.ru/1567508-glavnyi-infekcionist-ssha-fauchy-sravnil-opasnost-shtammov-koronavirusa-delta-i-omikron?utm\\_source=smi2&utm\\_campaign=exchange&utm\\_medium=referral&utm\\_term=43885&t=teasers](https://riafan.ru/1567508-glavnyi-infekcionist-ssha-fauchy-sravnil-opasnost-shtammov-koronavirusa-delta-i-omikron?utm_source=smi2&utm_campaign=exchange&utm_medium=referral&utm_term=43885&t=teasers)

### **Новый штамм омикрон уже выявили в 19 штатах США**

Новый штамм коронавируса – [омикрон](#) – за пять дней распространился на 19 штатов США.

Впервые его обнаружили 1 декабря в Калифорнии у единственного человека. По информации американских властей, заболевший пациент приехал из Южной Африки и был вакцинирован.

Как сообщает [The Washington Post](#), на 6 декабря количество заболевших коронавирусом в стране составило почти 50 миллионов.

Издание уточняет, что это говорит о том, что новый штамм имеет повышенную пропускную способность. Кроме того, его легче обнаружить.

Но большинство случаев все-таки связано с дельта-штаммом. К 7 декабря в США 49,3 миллиона заболевших и 786 тысяч умерших с начала пандемии.

Читайте больше на [https://www.pravda.ru/news/world/1666538-omikron\\_koronavirus\\_ssha\\_shtat/?from=smi2](https://www.pravda.ru/news/world/1666538-omikron_koronavirus_ssha_shtat/?from=smi2)

#### **В Нью-Йорке ввели обязательную вакцинацию для частных компаний**

Обязательная вакцинация против коронавируса введена в Нью-Йорке для сотрудников частных компаний. Об этом сообщает «Интерфакс».

Решение было принято мэром мегаполиса Биллом де Блазио. Распоряжение затронет 184 тыс. компаний.

Отмечается, что сотрудники к 27 декабря должны будут получить хотя бы первую дозу вакцины. Де Блазио объяснил это решение наличием рядом факторов, среди которых предстоящие праздники, штамм «омикрон» и холодное время года.

С 27 декабря в Нью-Йорке всем людям старше 12 лет для посещения общественных мест нужно будет предъявлять сертификат о вакцинации.

[https://nsn.fm/in-the-world/v-nu-iorke-vveli-obyazatelnuu-vaktsinatsiu-dlya-chastnyh-kompanii?utm\\_source=smi2](https://nsn.fm/in-the-world/v-nu-iorke-vveli-obyazatelnuu-vaktsinatsiu-dlya-chastnyh-kompanii?utm_source=smi2)