

## **РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН**

### **Вице-премьеры Казахстана и Узбекистана обсудили совместные меры по предотвращению распространения COVID-19**

Сегодня в городе Ташкенте состоялась встреча делегации Республики Казахстан во главе с заместителем



Премьер-Министра Ералы Тугжановым и заместителя Премьер-Министра Республики Узбекистан Бехзода Мусаева, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на официальный сайт Премьер-Министра РК.

Стороны обсудили текущую эпидемиологическую ситуацию в Казахстане и Узбекистане, а также дальнейшие совместные меры по предотвращению распространения коронавирусной инфекции.

Стороны также выразили уверенность, что все решения, принятые в ходе встречи, придадут импульс дальнейшему взаимовыгодному партнерству и способствуют повышению благосостояния братских народов Казахстана и Узбекистана.

Е. Тугжанов подчеркнул, что пандемия COVID-19, охватившая весь мир, вновь продемонстрировала необходимость взаимодействия и взаимной поддержки двух стран. Б. Мусаев отметил высокий уровень оперативности руководства Казахстана в вопросах своевременного реагирования на эпидситуацию, обеспечения доступности ПЦР-тестирования и лекарственных средств для населения, строительства новых больниц.

Заместитель Премьер-Министра Узбекистана особо подчеркнул успешность внедрения информационных технологий, которые способствуют противодействию распространения коронавирусной инфекции.

Представители правительства Узбекистана выразили готовность активизировать партнерство в направлении здравоохранения в виде постоянного обмена информацией по текущей эпидемиологической ситуации. Далее вице-премьеры двух стран обсудили совместные проекты в области фармацевтической промышленности, среди которых - строительство завода по производству лекарственных и гигиенических средств на территории Казахстана и создание предприятий по производству фармацевтической продукции в Узбекистане.

В условиях пандемии особенно актуальным является вопрос вакцинации. Казахская делегация рассказала о промежуточных итогах I и II фаз клинических испытаний инактивированной вакцины QazCovid-in. Результаты первого и второго этапов показали высокую эффективность.

В настоящее время проводится третья фаза клинических испытаний, где принимает участие 3 тысячи человек. В продолжение встречи Е. Тугжанов выдвинул предложение о разработке и подписании Соглашения между министерствами здравоохранения двух стран. По словам вице-преьера, этот шаг даст новые возможности для развития области здравоохранения, в том числе цифровых технологий и интеллектуальных систем, медицинского образования и науки, фармации, государственно-частного партнерства и других сфер. В рамках двухдневного визита казахстанская делегация посетит ряд медицинских центров и фармацевтических предприятий, а также Ташкентскую медицинскую академию.

В свою очередь, Е. Тугжанов пригласил узбекских коллег посетить с ответным визитом Казахстан, чтобы ознакомиться с работой ведущих медицинских центров. Бехзод Мусаев поблагодарил за приглашение и выразил готовность продолжать дальнейший обмен опытом, знаниями и достижениями в области здравоохранения и образования.

Ранее сообщалось, что сегодня с рабочим визитом Ташкент посетила казахстанская делегация во главе с заместителем Премьер-Министра РК Ералы Тугжановым. В рамках визита казахстанская делегация посетила Республиканский специализированный научно-практический медицинский центр имени академика А. Вахидова. Одной из целей визита Ералы Тугжанов назвал ознакомление с опытом расширения спектра нетрадиционной восточной медицины, развивающегося в Узбекистане. «Особенно для нас интересен созданный в Узбекистане большой кластер по восточной медицине. Мы бы хотели поработать в этом направлении», - отметил глава казахстанской делегации.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/vice-prem-ery-kazahstana-i-uzbekistana-obsudili-sovmestnye-mery-po-predotvrascheniyu-rasprostraneniya-covid-19\\_a3760702](https://www.inform.kz/ru/vice-prem-ery-kazahstana-i-uzbekistana-obsudili-sovmestnye-mery-po-predotvrascheniyu-rasprostraneniya-covid-19_a3760702)

## Кластер восточной медицины Узбекистана представляет интерес для Казахстана - Ералы Тугжанов

Созданный и успешно функционирующий в Узбекистане кластер восточной медицины представляет особый интерес для Казахстана. Такое мнение высказал заместитель Премьер-Министра РК Ералы Тугжанов в интервью собственному корреспонденту МИА «Казинформ».

«У нас с Узбекистаном исторически сложившиеся дружеские отношения. В период пандемии были многие серьезные вопросы к системе здравоохранения, есть огромный опыт и в Казахстане, и Узбекистане, поэтому мы сегодня специально приехали обменяться наработками по нескольким направлениям. Первый вопрос — это, конечно же, качество жизни населения наших регионов. Это главное богатство наших стран, поэтому обеспечение лекарственными препаратами, их доступностью, обеспечение материально-технической базой - главные вопросы, которые стоят на повестке дня. Второе это цифровизация системы здравоохранения», - сказал Е. Тугжанов. В рамках посещения Республиканского специализированного научно-практического медицинского центра имени академика А. Вахидова казахстанскую делегацию ознакомили с опытом работы узбекских хирургов. «Мы находимся в ведущем хирургическом центре.

Здесь тоже есть вопросы обмена опытом по разным направлениям, проведению разных видов операций, в том числе по пересадке сердца, печени и других органов. Поэтому здесь есть над чем трудиться нашему медицинскому сообществу. Все эти вопросы касаются и Казахстана, и Узбекистана, и наши коллеги попросили обменяться по всем этим направлениям», - добавил вице-премьер. Одной из целей визита спикер назвал ознакомление с опытом расширения спектра нетрадиционной восточной медицины, развивающегося в Узбекистане. «Особенно для нас интересен созданный в Узбекистане большой кластер по восточной медицине. Мы бы хотели поработать в этом направлении», - отметил глава казахстанской делегации. Напомним, сегодня казахстанская делегация во главе с заместителем Премьер-Министра РК Ералы Тугжановым прибыла в Ташкент. В состав делегации вошли министр здравоохранения РК Алексей Цой, вице-министр образования и науки Рустем Бигари, а также председатель комитета санитарно-эпидемиологического контроля Минздрава РК Айжан Есмагамбетова.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/klaster-vostochnoy-mediciny-uzbekistana-predstavlyaet-interes-dlya-kazahstana-eraly-tugzhanov\\_a3760630](https://www.inform.kz/ru/klaster-vostochnoy-mediciny-uzbekistana-predstavlyaet-interes-dlya-kazahstana-eraly-tugzhanov_a3760630)

### 30 иностранных фармпроизводителей локализируют производство в Казахстане

Доля отечественной фармацевтической продукции на внутреннем рынке повысится до 50% в натуральном выражении.



На заседании совета по улучшению инвестиционного климата (СУИК) под председательством премьер-министра Аскара Мамина рассмотрены вопросы обеспечения фармацевтической безопасности Казахстана, сообщает пресс-служба главы правительства.

Иностранные представители дали высокую оценку предпринимаемым Казахстаном мерам по борьбе с пандемией и обеспечению фармацевтической безопасности, а также высказали ряд рекомендаций по дальнейшему совершенствованию системы здравоохранения и цепочки поставок лекарственных препаратов и медицинского оборудования в РК.

«В целях дальнейшего наращивания потенциала страны в борьбе с текущей пандемией и будущими эпидемиологическими угрозами принят

комплексный план по развитию фармацевтической и медицинской промышленности на 2020–2025 годы», — сказал Мамин.

Документ предусматривает увеличение к 2025 году отечественного производства фармацевтических препаратов в 2,5 раза с 92 до 230 млрд тг. Доля отечественной фармацевтической продукции на внутреннем рынке повысится до 50% в натуральном выражении.

В рамках реализации плана будут приняты такие меры, как возмещение затрат бизнеса на проведение клинических и доклинических испытаний, определение ключевых товарных позиций, потенциальных ниш, а также инвестиционных предложений для иностранных инвесторов. Планируется поэтапное внедрение обязательной маркировки и прослеживаемости лекарственных средств и медицинских изделий на всех этапах логистики лекарственных средств до конкретного пациента.

«Привлечение инвестиций является ключевым инструментом достижения поставленных целей по развитию фармацевтической промышленности РК. Ведется работа по привлечению 30 иностранных компаний с обеспечением локализации производства их фармацевтической продукции на территории Казахстана», — сказал Аскар Мамин.

<https://365info.kz/2021/03/30-inostrannyh-farmproizvoditelej-lokalizuyut-proizvodstvo-v-kazahstane>

## ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РК -(1406), 8 7172 768 043 ПОСЛЕДНИЕ ДАННЫЕ

	COVID-19 (ПЦР+)			COVID-19 (ПЦР-)		
	Заболели	Выздоровели	Умерло*	Заболели*	Выздоровели*	Умерло*
<b>ВСЕГО:</b>	<b>215610</b>	<b>199600</b>	<b>2783</b>	<b>49418</b>	<b>42957</b>	<b>635</b>
г. Нур-Султан	25312	23629	-	5463	-	-
г. Алматы	25401	23554	-	5393	-	-
г. Шымкент	6235	5577	-	1375	-	-
Акмолинская область	13853	12766	-	1687	-	-
Актюбинская область	4308	4089	-	2085	-	-
Алматинская область	11029	9935	-	2333	-	-

Атырауская область	17261	16695	-	1841	-	-
Восточно-Казахстанская область	22177	20175	-	8916	-	-
Жамбылская область	5985	5708	-	2430	-	-
Западно-Казахстанская область	13190	10797	-	1631	-	-
Карагандинская область	15560	14320	-	3079	-	-
Костанайская область	12558	11150	-	3683	-	-
Кызылординская область	3879	3730	-	940	-	-
Мангистауская область	4253	3931	-	1112	-	-
Павлодарская область	17854	17179	-	2929	-	-
Северо-Казахстанская область	12449	12177	-	1675	-	-
Туркестанская область	4306	4188	-	1723	-	-
			*данные на 2 марта			

#### **Информация о заболеваемости пневмонией с признаками коронавирусной инфекции на 4 марта 2021 года**

4 Марта 2021 09:15 2.03.2021 г. зафиксированы 46 случаев заболевания пневмонией с признаками коронавирусной инфекции, 5 летальных исходов и 216 человек выздоровели. Всего с 1 августа зарегистрировано: заболевших – 49418, летальных случаев - 635, выздоровевших - 42957.

#### **За прошедшие сутки в Казахстане 874 человека выздоровели от коронавирусной инфекции.**

4 Марта 2021 08:15 В разрезе регионов: город Нур-Султан - 85, город Алматы - 192, Ақмолинская область - 72, Ақтөбінская область - 17, Алматынская область - 78, Атырауская область - 20, Восточно-Казахстанская область - 29, Жамбылская область - 8, Западно-Казахстанская область - 44, Карагандинская область - 41, Костанайская область - 90, Кызылординская область - 9, Мангистауская область - 2, Павлодарская область - 74, Северо-Казахстанская область - 105, Туркестанская область - 8. Итого выздоровевших в Казахстане - 199600.

#### **Об эпидемиологической ситуации по коронавирусу на 23:59 час. 2 марта 2021 г. в Казахстане**

4 Марта 2021 08:00 За прошедшие сутки в Казахстане выявлено 804 заболевших с положительным ПЦР на коронавирусную инфекцию. В разрезе регионов: город Нур-Султан - 84, город Алматы - 121, город Шымкент - 52, Ақмолинская область - 51, Ақтөбінская область - 23, Алматынская область - 64, Атырауская область - 21, Восточно-Казахстанская область - 34, Жамбылская область - 15, Западно-Казахстанская область - 72, Карагандинская область - 54, Костанайская область - 61, Кызылординская область - 10, Мангистауская область - 10, Павлодарская область - 81, Северо-Казахстанская область - 39, Туркестанская область - 12. Всего в стране выявлено 215610 заболевших.

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

#### **Пневмония с признаками коронавируса: 5 человек умерли за сутки в РК**

2.03.2021 г. зафиксированы 46 случаев заболевания пневмонией с признаками коронавирусной инфекции, 5 летальных исходов и 216 человек выздоровели, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на coronavirus2020.kz.

Всего с 1 августа зарегистрировано: заболевших – 49418, летальных случаев - 635, выздоровевших - 42957. Напомним, за прошедшие сутки в Казахстане выявлено 804 заболевших с положительным ПЦР на коронавирусную инфекцию.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz [https://www.inform.kz/ru/pnevmoniya-s-priznakami-koronavirusa-5-chelovek-umerli-za-sutki-v-rk\\_a3760336](https://www.inform.kz/ru/pnevmoniya-s-priznakami-koronavirusa-5-chelovek-umerli-za-sutki-v-rk_a3760336)

#### **Коронавирус: Атырауская область перешла в «зеленую зону»**

Опубликована матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана на 4 марта текущего года, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал Межведомственной комиссии по нераспространению COVID-19. В «желтой зоне»: г. Нур-Султан, г. Алматы, Ақмолинская, Западно-Казахстанская, Костанайская, Павлодарская области. В «зеленой зоне» - все остальные регионы. Напомним, согласно матрице оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана на 3 марта, Атырауская область находилась в «желтой зоне» по распространению КВИ.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz [https://www.inform.kz/ru/koronavirus-atyrauskaya-oblast-pereshla-v-zelenuyu-zonu\\_a3760358](https://www.inform.kz/ru/koronavirus-atyrauskaya-oblast-pereshla-v-zelenuyu-zonu_a3760358)

#### **У прилетевших в Казахстан 1 946 авиапассажиров были справки с отрицательным ПЦР**

3 марта на территорию Республики Казахстан прибыло 16 международных авиарейсов. У 1 946 авиапассажиров из 2 302 были справки с отрицательным результатом ПЦР-тестирования, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал Межведомственной комиссии по нераспространению коронавирусной инфекции.

3 марта 2021 года на территорию Республики Казахстан прибыло 16 международных авиарейсов из Германии, Великобритании, Кореи, ОАЭ, Египта, Турции, РФ, Республики Беларусь, Узбекистана и Кыргызстана. Из 2 302 авиапассажиров справки с отрицательным результатом ПЦР-тестирования были у 1 946 человек, без справок прибыло 356 граждан РК. В том числе: в аэропорт г. Алматы – 9 рейсов, 1 519 пассажиров, со справками - 1 484, без справок - 35; в аэропорт г. Нур-Султан – 4 рейса, 543 пассажира, со справками - 300, без справок - 243; в аэропорт г. Актау – 1 рейс, 1 пассажир прибыл со справкой; в аэропорт г. Атырау – 1 рейс, 101 пассажир прибыл со справкой; в аэропорт г. Уральск – 1 рейс, 138 пассажиров, со справками - 60, без справок - 78. Прибывшие без справок граждане Казахстана протестированы на COVID-19 методом ПЦР-анализа и ожидают свои результаты в карантинном стационаре. По результатам ПЦР-анализа, у всех 246 граждан РК, прилетевших в Казахстан 2 марта, тестирование показало отрицательный результат.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) [https://www.inform.kz/ru/u-priletevshih-v-kazahstan-1-946-aviapassazhirov-byli-spravki-s-otricatel-nym-pcr\\_a3760381](https://www.inform.kz/ru/u-priletevshih-v-kazahstan-1-946-aviapassazhirov-byli-spravki-s-otricatel-nym-pcr_a3760381)

### **Нур-Султан**

#### **Опубликовано новое постановление о карантинных ограничениях в Нур-Султане**

Новое постановление об ограничительных и карантинных мерах в городе Нур-Султан главный государственный санитарный врач столицы Сархат Бейсенова подписала 3 марта, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на официальный сайт городского акимата.



Новое постановление предусматривает ряд изменений. В частности, увеличено время работы рынков, в том числе разрешена их деятельность и в выходные дни. Также количество сотрудников учреждений, которые должны работать удаленно, сокращено до 50%. В опубликованном документе также расписан алгоритм работы субъектов бизнеса с мобильным приложением «Ashyq». Согласно постановлению, сохраняется запрет на проведение и участие в массовых мероприятиях, включая семейные, памятные мероприятия, в том числе на дому (банкетов, свадеб, юбилеев, поминок и др.), а также организацию и проведение праздничных корпоративов, митингов, шествий, сходах и др. Сохраняется запрет на посещение объектов, чья деятельность не возобновлена: боулинг-центров, компьютерных клубов (за исключением объектов участвующих в

пилотном проекте «Ashyq»), бильярдных, караоке, батутных, ночных клубов, букмекерских контор и игровых клубов, в том числе розыгрыш лотерей, игровых площадок и аттракционов в закрытых помещениях, в том числе ледовых и роликовых катков, за исключением расположенных в спортивных объектах; При посещении общественных мест, в том числе городского общественного транспорта, и объектов, деятельность которых разрешена, а также при нахождении в общественных местах на открытом воздухе (за исключением детей в возрасте до 5 лет и при занятиях спортом на открытом воздухе) строго соблюдать требования по ношению масок, соблюдению дистанции и использованию антисептиков. В документе сказано также о необходимости начать реализацию пилотного проекта «Ashyq» на следующих объектах предпринимательства: · фитнес-клубы; · спа-центры; · сауны, бассейны; · компьютерные клубы (за исключением лиц до 18 лет); · боулинг клубы. Разрешена работа городского общественного транспорта (с увеличением количества автобусов в часы пик, обработкой салона дезинфицирующими средствами на конечной остановке, открытием всех дверей, установкой в доступных для пассажиров местах санитайзеров с кожным антисептиком, с обязательным соблюдением социальной дистанции и ношением масок пассажирами и водителями) с установлением графика работы в штатном режиме. Разрешена работа в режиме комбинированного обучения (70% предметов - в традиционном формате, 30% - дистанционно) с рассадкой учеников в классе с соблюдением социальной дистанции в 1,5 м для учащихся 1-5 классов общеобразовательных школ, при комплектации в классе не более 25 человек, для учащихся 1-7 классов международных школ при комплектации в классе не более 15 человек; - для выпускных классов общеобразовательных (9 и 11 классы) и международных школ (10 и 12 классы) в формате комбинированного обучения (70% предметов - в традиционном формате, 30% - дистанционно, не более 15 человек в классе, соблюдение социальной дистанции, обучение по принципу 1 класс – 1 кабинет, усиление санитарно-дезинфекционного режима, масочного режима). Разрешена организация работы торгово-развлекательных центров, торговых домов, торговых центров при соблюдении заполняемости из расчета 4 м<sup>2</sup> на одного посетителя, с соблюдением усиленных санитарно-противоэпидемических, санитарно-профилактических мероприятий, с установлением графика работы в штатном режиме. При этом строго запрещается работа расположенных в указанных объектах и на их территориях аттракционов, игровых площадок, ледовых и роликовых катков, игровых центров. Работа фудкортов разрешена только на доставку и вынос еды в штатном режиме. Запрещено проведение различных видов акций, ярмарок, шоурумов, розыгрышей (за исключением онлайн формата). Новое постановление вступило в силу со дня подписания. С полным текстом документа можно ознакомиться здесь.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) [https://www.inform.kz/ru/opublikovano-novoe-postanovlenie-o-karantinyh-ogranicheniyah-v-nur-sultane\\_a3760446](https://www.inform.kz/ru/opublikovano-novoe-postanovlenie-o-karantinyh-ogranicheniyah-v-nur-sultane_a3760446)

#### **Из-за карантинных ограничений 50% сотрудников должны работать удаленно в Нур-Султане**

В связи с карантинными ограничениями в столице половина сотрудников учреждений и организаций должна работать удаленно. Об этом говорится в Постановлении главного государственного санитарного врача города Нур-Султан Сархат Бейсеновой об ограничительных и карантинных мерах, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на официальный сайт акимата города.

«Теперь не менее 50% работников всех организаций, предприятий должны работать удаленно. А работа фудкортов в штатном режиме разрешена только на доставку и вывоз пищи», - говорится в постановлении. С полным текстом документа можно ознакомиться здесь.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) [https://www.inform.kz/ru/iz-za-karantinyh-ogranicheniy-50-sotrudnikov-dolzhy-rabotat-udalennno-v-nur-sultane\\_a3760580](https://www.inform.kz/ru/iz-za-karantinyh-ogranicheniy-50-sotrudnikov-dolzhy-rabotat-udalennno-v-nur-sultane_a3760580)

#### **Столичных граждан наградили за активное участие в социальных проектах во время пандемии**

- Проектный офис «Рухани жаңғыру» по городу Нур-Султан вручил благодарственные письма меценатам столицы в рамках празднования 30-летия Независимости РК, марафона «Добрых дел» и Дня благодарности, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на официальный сайт акимата города.

Благодарственные письма от имени проектного офиса получили дизайнер Мансура Жакен, предприниматель Жазира Алиева, этно-дизайнер Гульнар Касым, журналист Даулет Мукаев и предприниматель Дмитрий Илюшин. «В настоящее время в республике проходит марафон «Добрых дел». Кроме того, есть специальный проект «Туған жер», который реализуется в рамках программы «Рухани жаңғыру». В рамках этого проекта столичные меценаты на постоянной основе оказывают жителям различную помощь. В период пандемии также была оказана финансовая и гуманитарная помощь. В честь празднования Дня благодарности мы решили поблагодарить их за оказанную поддержку», - отметила директор проектного офиса «Рухани жаңғыру» по г. Нур-Султан Аерке Жуманбаева. Директор проектного офиса сообщила, что дизайнер интерьера Мансура Жакен в целях поддержки неправительственных организаций, занимающихся социальными проектами, вручила сертификаты на 17 авторских деревянных дверей общей стоимостью 4 000 000 тенге.

А предприниматель Жазира Алиева подарила витаминные соки своей компании волонтерам, оказавшим помощь жителям столицы во время пандемии. В рамках благотворительных дел предприниматель Илюшин Дмитрий также раздал продуктовые корзины.

Известный этно-дизайнер Касым Гульнар во время карантина провела онлайн-мастер-класс в социальных сетях. Журналист, блогер Мукаев Даулет собрал 8 миллионов тенге на приобретение жилья для одинокого отца, имеющего шестерых детей.

А предприниматель Жазира Алиева подарила витаминные соки своей компании волонтерам, оказавшим помощь жителям столицы во время пандемии. В рамках благотворительных мероприятий предприниматель Дмитрий Илюшин также раздал продуктовые корзины. Известный этно-дизайнер Гульнар Касым во время карантина провела онлайн-мастер-класс в социальных сетях.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/stolichnyh-grazhdan-nagradili-za-aktivnoe-uchastie-v-social-nyh-proektah-vo-vremya-pandemii](https://www.inform.kz/ru/stolichnyh-grazhdan-nagradili-za-aktivnoe-uchastie-v-social-nyh-proektah-vo-vremya-pandemii) a3760576

## **Алматы**

### **39 поликлиник участвуют во втором этапе вакцинации против COVID-19 в Алматы**

На площадке Региональной службы коммуникаций состоялась пресс-конференция по вопросам вакцинации против коронавирусной инфекции с участием заместителя руководителя Управления общественного здоровья города Алматы Лауры Мырзагали, передает МИА «Казинформ».

«1 февраля в наши поликлиники было доставлено 1 750 доз препарата «Спутник V». Именно столько медицинских работников получили прививки на первом этапе. Те, кто был отстранен по медицинским показаниям, прививаются после разрешения врачей. Самоотвод мы получили от троих сотрудников. Ревакцинация началась 22 февраля и продолжается до сих пор. Второй компонент получили 1 379 сотрудников. 1 марта в Алматы доставлено еще 10 800 доз противовирусной вакцины и начался второй этап. К 15 поликлиникам добавились еще 24 медорганизации. Таким образом, во втором этапе участвуют 39 поликлиник.

Сейчас прививки получают медицинские работники из «зоны риска». До сегодняшнего дня вакцинированы уже 380 человек», - сообщила она. Также спикер призвала продолжить соблюдение карантинных мер, особенно с учетом перехода города Алматы в «желтую» зону. «К сожалению, эпидемиологическая ситуация у нас из «зеленой» зоны переместилась в «желтую». Поэтому еще раз хотелось бы напомнить о необходимости соблюдения карантинных правил и норм – носить маски, ради собственного здоровья не посещать места массового скопления людей, держать социальную дистанцию. Давайте вместе сделаем так, чтобы Алматы был в «зеленой» зоне и мы скорее избавились от угрозы коронавируса», - обратилась к алматинцам Лаура Мырзагали.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/39-poliklinik-uchastvuyut-vo-vtorom-etape-vakcinacii-protiv-covid-19-v-almaty](https://www.inform.kz/ru/39-poliklinik-uchastvuyut-vo-vtorom-etape-vakcinacii-protiv-covid-19-v-almaty) a3760552

### **Алматинские медики получили надбавки на сумму 1,77 млрд тенге**

За январь 2021 года медики, задействованные в противоэпидемических мероприятиях по городу Алматы, получили надбавки на более 1,77 млрд тенге. Об этом сообщили в филиале Фонда социального медицинского страхования по городу Алматы, передает корреспондент МИА «Казинформ».

По словам директора филиала Тлеухана Абилдаева, из общей суммы, произведенной в январе текущего года, по группам риска выплачены: 1 группа риска – 877 млн тенге (1504 человека) 2 группа риска – 644,7 млн тенге (1916 человек) 3 группа риска – 254,4 млн тенге (1567 человек)

Известно, что с начала пандемии в стране, с марта 2020 года, со стороны Фонда медстрахования предусмотрена оплата мероприятий по борьбе с коронавирусом и пневмонией, в том числе и выплата надбавок медработникам. «Всего на медицинские услуги по лечению больных коронавирусной инфекцией по Алматы в период с марта по декабрь 2020 года выплачено 7,3 млрд тенге, также ПЦР-диагностика проведена 165 тысячам граждан на сумму 1,8 млрд тенге. Произведены стимулирующие выплаты медикам на общую сумму 16,7 млрд тенге», - отмечает Тлеухан Абилдаев. Стоит напомнить, что медицинскую помощь при коронавирусной инфекции и пневмонии казахстанцы получают бесплатно вне зависимости от статуса застрахованности. Также предусмотрены услуги мобильных бригад и стационаров на дому пациентам с COVID-19 и в случаях с подозрением на COVID-19.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/almatinskie-mediki-poluchili-nadbavki-na-summu-1-77-mlrd-tenge](https://www.inform.kz/ru/almatinskie-mediki-poluchili-nadbavki-na-summu-1-77-mlrd-tenge) a3760593

### **«Убогие туалеты»: железнодорожную больницу вывели из республиканской собственности в Алматы**

Железнодорожную больницу Алматы, которая летом прошлого года оказалась в центре скандала, когда в Сети появились фотографии грязных туалетов, передали в коммунальную собственность города. Таким образом, больница больше не является республиканской, передает NUR.KZ.

"Передать в установленном законодательством Республики Казахстан порядке из республиканской собственности в коммунальную собственность города Алматы государственную долю участия товарищества с ограниченной ответственностью «Алматинская железнодорожная больница» в размере 100 (сто) процентов", - говорится в постановлении правительства. Также отмечается, что постановление вводится в действие со дня подписания. Меры по передаче поручено принять Комитету госимущества и приватизации Министерства финансов совместно с акимом Алматы. Напомним, ранее юрист Жангельды Сулейманов выложил фото туалета больницы,

на которых изображены туалеты. Состояние их оставляло желать лучшего - везде разбросана бумага, а санитарное состояние оставляет желать лучшего.

В больнице тогда прокомментировали ситуацию, сообщив, что снимок был сделан, когда шли ремонтные работы.

[https://www.nur.kz/society/1901895-ubogie-tualety-zeleznodoroznyu-bolnicu-vyveli-iz-respublikanskoi-sobstvennosti-v-almaty/?utm\\_source=clipboard&utm\\_medium=article-fragment](https://www.nur.kz/society/1901895-ubogie-tualety-zeleznodoroznyu-bolnicu-vyveli-iz-respublikanskoi-sobstvennosti-v-almaty/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment)

### **Алматинская**

#### **Проведение поминок и спортивных мероприятий разрешили в Алматинской области**

Два крупных карантинных ограничения отменили в Алматинской области. С 9 марта разрешается проведение поминок в закрытых помещениях и спортивных мероприятий без зрителей. Об этом сообщил заместитель руководителя департамента санитарно-эпидемиологического контроля Алматинской области Асхат Чарапиев, на информационной площадке «JETISÝ MEDIA».

При соблюдении строгих карантинных мер, на религиозных объектах разрешат коллективное богослужение, при заполняемости не более 30%, будут работать детские развлекательные центры, бассейны и цирки. Спикер также подчеркнул, что все прочие ограничения, включая масочный режим и запрет на праздничные корпоративы, остаются в силе. «Стоит отметить, что карантин не отменен, маски населению носить придется по-прежнему, санитарные меры остаются повсеместно усиленными. И продолжается запрет на организацию и проведение праздничных корпоративов. Для того, что количество заболевших в регионе не возросло, усиливается работа мониторинговых групп. Нарушивших санитарные правила граждан, будем строго наказывать», - сказал Асхат Чарапиев. Согласно матрице оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана, Алматинская область находится в «зеленой зоне». Но это не повод расслабляться. Темп прироста КВИ по области при сравнении за последние 2 недели увеличился 0,4% до 0,6%. Только за последние сутки зарегистрировано 64 новых случаяев.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/provedenie-pominok-i-sportivnyh-meropriyatij-razreshili-v-almatinskoy-oblasti\\_a3760460](https://www.inform.kz/ru/provedenie-pominok-i-sportivnyh-meropriyatij-razreshili-v-almatinskoy-oblasti_a3760460)

### **Атырауская**

#### **Число инфицированных коронавирусом снизилось в Атырауской области**

В Атырауской области число больных коронавирусом сократилось с января в три раза – с более чем 1200 до 400 человек, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщила пресс-служба управления здравоохранения Атырауской области, за последние сутки в регионе коронавирусной инфекцией заболел 21 человек. Среди них 10 пациентов из города Атырау. В результате скрининга было выявлено 8 заболевших на месторождении Тенгиз. В Исатайском районе -2 человека, Индерскос – 1. Заболевание у 10 человек протекает с симптомами КВИ. В настоящее время в домашних условиях получают лечение 117 пациентов, в областном инфекционном стационаре находятся 65 человек, в районных инфекционных стационарах - 15, в стационарах на Тенгизе лечатся или наблюдаются медиками 241 человек. С начала января число инфицированных в области снизилось в три раза. За минувшие сутки в регионе от коронавирусной инфекции выздоровели 20 человек. По темпам распространения коронавируса Атырауская область перешла в «зеленую» зону.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/chislo-inficirovannyh-koronavirusom-snizilos-v-atyrauskoy-oblasti\\_a3760765](https://www.inform.kz/ru/chislo-inficirovannyh-koronavirusom-snizilos-v-atyrauskoy-oblasti_a3760765)

#### **Девять человек без ПЦР-справок прибыли в Атыраускую область**

В Атыраускую область за последние сутки через пограничный переход «Курмангазы» на границе с Астраханской областью РФ прибыли 9 человек без ПЦР-справок, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Число инфицированных коронавирусом снизилось в Атырауской области В пяти районах ВКО зарегистрированы нарушения ограничительных мер «Всего за прошедшие сутки на территорию области через переход «Курмангазы» въехали 186 человек - 166 водителей транспортных средств, осуществляющих международные перевозки и 20 пассажиров. У 9 пассажиров отсутствовали справки о прохождении ПЦР-тестов на COVID-19. Все они были изолированы в карантинный стационар в Курмангазинском районе», - сообщили в департаменте санитарно-эпидемиологического контроля Атырауской области Как отметили в ведомстве, с 6 октября 2020 года в Атыраускую область прибыли 25 616 человек, из них 3 693 пассажира и 21 923 водителя. Были протестированы на COVID-19 методом ПЦР-теста 2 724 гражданина Казахстана, выявлено девять случаев коронавирусной инфекции. 277 иностранных граждан, не имевших ПЦР-тестов, отправлены обратно.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/devyat-chelovek-bez-pcr-spravok-pribyli-v-atyrauskuyu-oblast\\_a3760764](https://www.inform.kz/ru/devyat-chelovek-bez-pcr-spravok-pribyli-v-atyrauskuyu-oblast_a3760764)

### **ВКО**

#### **В пяти районах ВКО зарегистрированы нарушения ограничительных мер**

Мониторинговые группы продолжают ежедневные рейдовые мероприятия на предмет соблюдения установленных ограничений в Восточно-Казахстанской области, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на инфоцентр ВКО.

Для снижения распространения коронавирусной инфекции с населением проводится разъяснительная работа по необходимости соблюдения требований главного государственного санитарного врача области. 3 марта в Шемонаихинском районе мониторинговыми мероприятиями было охвачено 74 объекта, зафиксировано одно нарушение. В магазине «Аракс» в отношении физического лица, находящегося без защитной маски, был наложен штраф. Ежедневные рейдовые мероприятия продолжаются в Усть-Каменогорске. В минувший день мониторинговая группа проверили 266 объектов, зарегистрировано 10 фактов нарушения ограничительного режима. Вместе с тем наложен штраф по ранее выявленным нарушениям, в непродовольственных и продовольственных магазинах продавцы находились без медицинской маски. Общая сумма штрафа вышеуказанного нарушения составила 218 775 тенге. В Глубоковском районе мониторинговыми группами проведено 18 рейдов на 135 объектов, выявлено 4 нарушения масочного режима на открытом воздухе. Сумма наложенного штрафа составила 175 020 тенге. В Курчатове 3 марта была проведена проверка 26 объектов предпринимательской деятельности, в ходе проверки было выявлено 2 нарушения. В районе Алтай 3 марта провели мониторинг 139 объектов, выявлено 1 нарушение. Учитывая текущий рост распространения инфекции COVID-19 на территории области, жителей призывают использовать медицинские маски, соблюдать социальную дистанцию и другие санитарно-эпидемиологические меры.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/v-pyati-rayonah-vko-zaregistririvany-narusheniya-ogranichitel-nyh-mer\\_a3760670](https://www.inform.kz/ru/v-pyati-rayonah-vko-zaregistririvany-narusheniya-ogranichitel-nyh-mer_a3760670)

## **Жамбылская**

### **В Жамбылской области стартовала вакцинация работников образования**

Продолжается вакцинация против коронавирусной инфекции в Жамбылской области, передает корреспондент МИА «Казинформ».

По данным пресс-службы акима области, сегодня в таразских городских поликлиниках стартовала кампания по вакцинации против коронавирусной инфекции вакциной «Спутник V» педагогов общеобразовательных школ. В регион доставлено 5 250 доз вакцины «Спутник V», произведенной на базе Карагандинского фармацевтического завода. Составлены списки желающих вакцинироваться и переданы поликлиникам. В городских поликлиниках №5 и ZHANUYA на прививочную кампанию добровольно приходят все категории работников образования. Планируется, что в первый день будет вакцинировано 45 человек. Одной из первых вакцину приняла исполняющая обязанности руководителя областного управления образования Жамиля Бекбатырова. Перед приемом вакцины она прошла осмотр у врача и, не имея противопоказаний, получила первую прививку. После получасового наблюдения она чувствовала себя хорошо. Как рассказали в пресс-службе областного управления здравоохранения, в Казахстане вакцинация против инфекционных заболеваний, в том числе коронавирусной инфекции, проводится бесплатно, на добровольной основе и с информированного согласия лица, желающего вакцинироваться. Иммунизация продлится до конца 2021 года. Для вакцинации в области функционируют 20 лечебных учреждений, в их числе 9 в городе Таразе, остальные - в районных поликлиниках города Шу и области. Проведение прививок во всех поликлиниках осуществляется в соответствии с требованиями санитарно-эпидемиологических норм и правил. По Жамбылской области в этом году по мере поступления вакцины против COVID-19 планируется охватить прививками 593 700 человек старше 18 лет, что составляет 52% от общей численности более чем миллионного населения Жамбылской области. В дальнейшем планируется расширение контингента с включением дополнительных уязвимых групп населения. Напомним, 1 февраля этого года, когда в Казахстане стартовала кампания по добровольной поэтапной вакцинации населения. Первая партия российской вакцины «Спутник V» была доставлена в Жамбылскую область в объеме 1 тысячи доз и распространена во всех лечебных учреждениях. Со второго полугодия, после завершения третьей фазы клинических испытаний, начнется вакцинация отечественным препаратом QazCovid-in.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/v-zhambylskoy-oblasti-startovala-vakcinaciya-rabotnikov-obrazovaniya\\_a3760649](https://www.inform.kz/ru/v-zhambylskoy-oblasti-startovala-vakcinaciya-rabotnikov-obrazovaniya_a3760649)

## **Карагандинская**

### **Главный госсанврач Карагандинской области обратился к жителям региона**

Главный государственный санитарный врач Карагандинской области Юрий Залыгин напомнил о карантинных мерах и попросил жителей региона соблюдать масочный режим и социальную дистанцию, а также не посещать места массового скопления, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Уважаемые жители Карагандинской области! В преддверии весенних праздников хочется пожелать вам прежде всего здоровья и напомнить о том, что, несмотря на нахождение Карагандинской области в «зелёной» зоне, не стоит забывать о мерах предосторожности. Регистрация коронавирусной инфекции продолжается, на сегодняшний день на территории области зафиксировано свыше 15 тысяч случаев. Показатель заболеваемости на 100 тысяч населения составляет 1 130,1, репродуктивное число - 0,903. Вы все отлично помните новогодние праздники, когда по истечении одного инкубационного периода область оказалась в «жёлтой» зоне и были введены ограничительные меры. Поэтому всё ещё актуальными остаются следующие советы: - правильно носите маски; - соблюдайте социальную дистанцию; - без острой необходимости не посещайте места массового скопления людей; - не участвуйте в массовых праздничных мероприятиях и не проводите их; - пользуйтесь антисептиками; - соблюдайте гигиену рук. Помните: только строгое соблюдение всех мер позволит нам сохранить эпидемиологическую ситуацию по коронавирусной инфекции стабильной. Берегите себя и своих близких!» - сказал главный санитарный врач Карагандинской области Юрий Залыгин.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/glavnyy-gossanvrach-karagandinskoy-oblasti-obratilsya-k-zhitelyam-regiona\\_a3760633](https://www.inform.kz/ru/glavnyy-gossanvrach-karagandinskoy-oblasti-obratilsya-k-zhitelyam-regiona_a3760633)

### **Медстрахование: более 200 высокотехнологичных операций сделали жителям Карагандинской области**

Врачи Карагандинской области в 2020 году провели 268 высокотехнологичных операций. На их оплату Фонд социального медицинского страхования направил более 615 млн тенге, передает корреспондент МИА «Казинформ».

В прошлом году более 195 тысяч жителей Карагандинской области получили лечение в круглосуточном стационаре. На оплату этой медицинской помощи фондом выделено 33,4 млрд тенге за счёт средств медстрахования и гарантированного объёма бесплатной медпомощи. Из них в плановом порядке пролечено 53,3 тысячи больных на 12,4 млрд тенге. Кардиохирургические операции проведены 1 384 пациентам, по замене суставов - 844. В 2020 году каждые вторые роды в области были оплачены из средств медицинского страхования - всего профинансировано почти 23 тысячи родов на сумму более 2,2 млрд тенге. С введением ОСМС повысилась доступность и лекарственного обеспечения на амбулаторном уровне. Если раньше пациенты получали препараты по 45 заболеваниям, то сейчас - по 138. «С внедрением ОСМС получила развитие и медицинская реабилитация. В 2020 году на это направление в Карагандинской области было затрачено свыше 2 млрд тенге. Реабилитацию прошли более 9,5 тысячи пациентов, в том числе и дети, по таким профилям, как кардиология, кардиохирургия, неврология, нейрохирургия, травматология/ортопедия», - отметил директор карагандинского филиала Фонда медстрахования Фазыл Копбаев.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/medstrahovanie-bolee-200-vysokotekhnologichnyh-operaciy-sdelali-zhitelyam-karagandinskoy-oblasti\\_a3760686](https://www.inform.kz/ru/medstrahovanie-bolee-200-vysokotekhnologichnyh-operaciy-sdelali-zhitelyam-karagandinskoy-oblasti_a3760686)

## **СКО**

### **Два пациента с COVID-19 скончались из-за неправильной транспортировки в СКО**

Два заразившихся коронавирусом казахстанца скончались из-за неправильной транспортировки на севере страны. В управлении здравоохранения Северо-Казахстанской области прокомментировали ситуацию. С сыном 65-летней Надежды, которая умерла после заражения коронавирусом, встретился корреспондент телеканала "Астана". Как рассказал мужчина, его маму госпитализировали в Кызылжарскую больницу с двусторонней пневмонией и COVID-19. Когда женщина пошла на поправку, ее решили перевести в больницу Петропавловска. "Ее после обеда привезли на этой "таблетке" в город не в лучших условиях, поселили в палату, где 6 человек. Они говорят сами, что места пустуют, так почему тогда не повезли в новую модульную больницу, почему поместили в палату, где 6 человек?" - вопрошает Павел, сын Надежды.

Как выяснил телеканал, при такой транспортировке скончался еще один пациент. Сначала в упздраве говорили, что пациенты были в тяжелом состоянии, но сейчас признают, что больных перевозили с нарушениями. "На санитарном транспорте марки «УАЗ» в составе 6 пациентов одновременно без кислородной поддержки в сопровождении фельдшера. Должен быть 1 пациент и специализированный реанимобиль с кислородом в сопровождении врача реаниматолога", - заявил замглавы областного упздрава Нурлан Айманов. В ведомстве заявили, что ответственность за произошедшее лежит на главвраче Кызылжарской районной больницы. Медик с таким заявлением не согласен. "Доктор, который вел дежурство, оценил состояние пациентов как транспортабельное. Поэтому я считаю, что все нами было сделано правильно", - считает главврач районной больницы Александр Кудайбергенов.

Отмечается также, что задействовать санавиацию в этих случаях не представлялось возможным. В упздраве добавили, что хотели сделать как лучше - в областном центре работают более опытные специалисты, да и оборудование лучше, чем в райбольнице. Но в итоге две семьи лишились своих родных. Сейчас прокуратура проводит проверку по данным фактам. Родные одной из погибших намерены подать в суд.

[https://www.nur.kz/society/1901874-dva-pacienta-s-covid-19-skoncalis-iz-za-nepravilnoi-transportirovki-na-severe-kazaxstana/?utm\\_source=clipboard&utm\\_medium=article-fragment](https://www.nur.kz/society/1901874-dva-pacienta-s-covid-19-skoncalis-iz-za-nepravilnoi-transportirovki-na-severe-kazaxstana/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment)

## **Туркестанская**

### **Работа объектов общепита полностью возобновлена в Туркестанской области**

- В Туркестанской области разрешена работа объектов общественного питания в рабочие и выходные дни с 09:00 до 24:00 часов с соблюдением санитарно-дезинфекционного режима, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу Региональной службы коммуникаций Туркестанской области.

Между столами необходимо соблюдать социальную дистанцию не менее 2 метров и высаживаться за одним столом не более 4-6 человек. Об этом сообщил руководитель областного департамента санитарно-эпидемиологического контроля Нурбек Нышанов. Кроме того, разрешена работа детских развлекательных центров, торговых домов, торговых сетей с наполняемостью не более 30% в рабочие и выходные дни с 09:00 до 21:00 часов. «Спортивные мероприятия можно будет проводить, соблюдая социальную дистанцию, масочный режим, термометрию, посадка зрителей в шахматном порядке, с соблюдением усиленного санитарно-дезинфекционного порядка. Проведение поминальных мероприятий с заполнением до 30%, с соблюдением санитарно-дезинфекционного режима не более 50 человек. Также возобновляется работа передвижных цирков с наполнением до 30%, посадкой зрителей после каждого 2-го места по длине ряда. Работа бильярдных клубов разрешена с наполнением до 30%», - сказал Нурбек Садыкбекулы. Напомним, в связи с улучшением и стабилизацией санитарно-эпидемиологической обстановки на территории Туркестанской области с 1 марта текущего года разрешено обучение в смешанном формате учащихся 1-5 классов общеобразовательных школ и 1-7 классов международных школ.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/rabota-ob-ektov-obschepita-polnost-vu-vozobnovlena-v-turkestanskoy-oblasti_a3760434) [https://www.inform.kz/ru/rabota-ob-ektov-obschepita-polnost-vu-vozobnovlena-v-turkestanskoy-oblasti\\_a3760434](https://www.inform.kz/ru/rabota-ob-ektov-obschepita-polnost-vu-vozobnovlena-v-turkestanskoy-oblasti_a3760434)

### **Очередной той на 100 человек во время карантина проводили в Туркестанской области**

Во время профилактических мероприятий в Толебийском районе участковые инспекторы полиции выявили очередной факт проведения свадебного торжества в одном из ресторанов г. Ленгера, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу ДП Туркестанской области.

Полицейские провели разъяснительную беседу с организаторами той и приглашенных гостей, которых затем распустили по домам. Несмотря на требования карантинного режима, в семейном мероприятии приняли участие около 100 приглашенных гостей и родственников. В итоге стражи порядка собрали материалы по статье 425 КоАП РК «Нарушение требований законодательства в области санитарно-эпидемиологического благополучия населения, а также гигиенических нормативов» и направили в суд, где в отношении нарушителей наложили административные штрафы. Однако, несмотря на требования карантинного режима и ограничительные меры, нарушений меньше не становится. Некоторые несознательные граждане продолжают нарушать санитарно-эпидемиологические нормы и устраивать различные свадебные и семейные мероприятия. В связи с этим, полицейские Туркестанской области призывают жителей области не пренебрегать своим здоровьем и соблюдать санитарно-эпидемиологические нормы в местах массового скопления людей. Жителям области следует не забывать пользоваться медицинскими масками и антисептиками.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/ocherednoy-toy-na-100-chelovek-vo-vremya-karantina-provodili-v-turkestanskoy-oblasti_a3760359) [https://www.inform.kz/ru/ocherednoy-toy-na-100-chelovek-vo-vremya-karantina-provodili-v-turkestanskoy-oblasti\\_a3760359](https://www.inform.kz/ru/ocherednoy-toy-na-100-chelovek-vo-vremya-karantina-provodili-v-turkestanskoy-oblasti_a3760359)

## **ООН.ВОЗ**

### **ВОЗ назвала число жертв коронавируса в мире**

Всемирная организация здравоохранения [обнародовала](#) на своем официальном сайте обновленную статистику смертности от коронавируса в мире за все время пандемии.

"По данным на 4:02pm 4 марта 2021 года, в мире от осложнений, вызванных COVID-19, скончались 2 554 694 человека", - сообщает ВОЗ.

[https://www.mk.ru/social/2021/03/05/voz-nazvala-chislo-zhertv-koronavirusa-v-mire.html?utm\\_source=mk&utm\\_medium=smi&utm\\_campaign=anons](https://www.mk.ru/social/2021/03/05/voz-nazvala-chislo-zhertv-koronavirusa-v-mire.html?utm_source=mk&utm_medium=smi&utm_campaign=anons)

### **В ВОЗ оценили начало экспертизы вакцины «Спутник V» в ЕС**

Директор Европейского регионального бюро ВОЗ Ханс Клюге прокомментировал начало экспертизы российской вакцины от коронавируса «Спутник V» Европейским агентством лекарственных средств (ЕМА).

«Мы считаем, что это хорошая новость. Я уже говорил, что у Российской Федерации действительно большой и успешный опыт в разработке вакцин. Мы отчаянно нуждаемся в расширении нашего портфеля вакцин, поэтому я считаю это (начало экспертизы) очень долгожданным событием», — цитирует ТАСС Клюге.

<https://russian.rt.com/world/news/838971-voz-sputnik-v-es>

### **В ВОЗ рассказали о распространении новых штаммов COVID-19 в Европе**

В настоящее время британский штамм коронавирусной инфекции COVID-19 зафиксирован в 43 странах Европы, южноафриканский вариант — в 26, а бразильская мутация — в 15 государствах, сообщили в европейском бюро Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ).

Трансляция брифинга [велаась](#) в Twitter организации.



Как отметила представитель бюро ВОЗ Кэтрин Смоллвуд, британский вариант коронавируса B117 наиболее сильно распространился в 26 странах Европы, в то время как выявляемые случаи бразильского типа связаны только с международным туризмом.

«Мы отслеживаем процент интересующих нас штаммов среди всех заражений, и мы видели, особенно в Западной и Центральной Европе, что со временем процент присутствия B117 продолжает распространяться. И в то время, как он распространяется, кривая эпидемии меняется», — добавила она.

В ВОЗ зафиксировали, что британский штамм коронавируса стал доминантным в ряде европейских стран, в частности в Великобритании, Дании и Германии, где составил не менее 50% случаев заболевания.

<https://russian.rt.com/world/news/839013-voz-shtammy-koronavirus-evropa>

**ВОЗ отказалась от публикации доклада по итогам поездки в Китай**

Группа из 26 экспертов считает, что у представителей ВОЗ, которые расследовали происхождение SARS-CoV-2 в Китае, не было достаточного доступа к рассматриваемым объектам. Миссия обнародует полный отчет о поездке в ближайшие недели

Группа экспертов Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ), которая расследовала происхождение коронавируса SARS-CoV-2 в китайском Ухане, не будет публиковать промежуточный отчет о поездке, сообщает Wall Street Journal (WSJ).

Возглавлявший группу Питер Бен Эмбарек заявил, что будет обнародован полный отчет миссии. «[Доклад] будет опубликован в ближайшие недели и будет включать основные выводы», — сказал он.

Газета приводит открытое письмо (.pdf) 26 экспертов, среди которых — специалисты из Австралии, Франции, Великобритании, Испании, США, Австрии и других стран. В нем ученые отмечают, что у представителей ВОЗ, которые почти месяц пробыли с миссией в Китае, не было достаточного доступа для адекватного расследования источников происхождения вируса.

По мнению экспертов, для команды ВОЗ «почти невозможно» провести полное расследование, и публикация любых отчетов потребует политических компромиссов, поскольку их должна одобрить китайская сторона. Для того, чтобы подготовить достоверный отчет, необходим более полный доступ к медицинским документам о случаях заражения COVID-19 в конце 2019 года, считают они.

«Как сторонники ВОЗ и ее миссии мы верим, что надо дать ясно понять, что любые заключения совместного комитета, которые могут быть потенциально полезными, не представляют официальную позицию ВОЗ и не являются результатом беспрепятственного, независимого расследования», — говорится в документе.

[https://www.rbc.ru/society/05/03/2021/604151b59a79475329b9a229?utm\\_source=smi2&utm\\_medium=smi2&utm\\_campaign=smi2](https://www.rbc.ru/society/05/03/2021/604151b59a79475329b9a229?utm_source=smi2&utm_medium=smi2&utm_campaign=smi2)

## **СТРАНЫ БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ**

### **КНР**

**Китай сделал обязательными анальные тесты на COVID-19 для иностранцев**

**Анальные мазки на коронавирус стали обязательными в Китае для прибывающих из других стран. Ряд государств выступили против подобной процедуры, назвав ее унижительной.**

В частности, озабоченность в связи с новыми правилами выразило японское правительство. Главный секретарь кабинета министров Японии Кацунобу Като заявил, что попросит Пекин изменить режим тестирования после того, как некоторые японские путешественники сообщили о «психологической травме» из-за процедуры, передает [The Times](#).

Подобный метод тестирования на COVID-19 в Китае [опробовали](#) в январе. По мнению китайских медиков, мазок из ануса является более надежным, чем из носа или ротоглотки.

<https://vz.ru/news/2021/3/4/1087927.html>

### **Россия**

**Путин заявил о востребованности волонтеров, несмотря на отступающую пандемию**

**Пандемия отступает, но вызовов еще много, и они носят опасный характер, поддержка волонтеров востребована, заявил президент Владимир Путин на встрече с волонтерами общероссийской акции взаимопомощи «Мы вместе».**

«Хочу выразить надежду на то, что вы несмотря на то, что пандемия потихонечку снижается, как вы видите, мы еще наверняка об этом поговорим, но тем не менее вызовов еще у нас много, и они все опасный характер носят, поэтому ваша работа нужна, ваша поддержка востребована. Надеюсь, что вы ее, эту работу, не оставите», — сказал он, передает [РИА «Новости»](#).

<https://vz.ru/news/2021/3/4/1087924.html>

**Путин уточнил число вакцинировавшихся от коронавируса россиян**

**Две дозы прививки от коронавируса получили около 2 млн россиян, почти столько же получили пока по одной дозе, заявил президент Владимир Путин на встрече с участниками общероссийской акции взаимопомощи «Мы вместе».**

«На сегодняшний день свыше двух миллионов человек получили два компонента прививки, первый и второй укол сделали, и примерно столько же, чуть поменьше, два с лишним тоже миллиона сделали первый укол», — сказал он, передает [РИА «Новости»](#).

<https://vz.ru/news/2021/3/4/1087931.html>

**Путин назвал российские вакцины от коронавируса наиболее эффективными в мире**

**Президент Владимир Путин назвал поводом для гордости то, что российские вакцины от коронавируса являются наиболее безопасными и эффективными в мире.**

На встрече в четверг с волонтерами акции «Мы вместе» он отметил, что россияне по праву гордятся отечественными учеными, разработавшими вакцины. По его словам, без этих препаратов, «как говорят специалисты не только в России, но и в мире, с ковидом справиться будет невозможно».

«Действительно, есть чем гордиться, имея в виду то, что наша вакцина («Спутник V») и вакцины (еще два зарегистрированных в России препарата) являются наиболее безопасными и наиболее эффективными в мире», — сказал президент, передает [ТАСС](#).

<https://vz.ru/news/2021/3/4/1087933.html>

**В оборот в России выпущено 7,9 млн доз «Спутника V»**

**В гражданский оборот в 1 марта выпущено 7,885 млн доз вакцины «Спутник V», заявила врио начальника управления организации госконтроля качества медицинской продукции Росздравнадзора Алла Трапкова.**

«На 1 марта в гражданский оборот были выпущены 7 миллионов 885 тысяч комплектов доз вакцины «Спутник V», – сказала представитель Росздравнадзора на круглом столе в Совете Федерации «О развитии национальной фармацевтической промышленности».

Она также сообщила, что в настоящее время проводится контроль недавно зарегистрированной вакцины «КовиВак» производства Института имени Чумакова, выпуск которой после успешного прохождения контролей ожидается во второй половине марта, передает [РИА «Новости»](#).

По словам Трапковой, общий объем производства вакцин от коронавируса в стране к маю 2021 года по плану может составить более 50 млн комплектов.

«Спутник V» входит в тройку мировых вакцин против коронавируса по количеству полученных одобрений государственными регуляторами. Ее зарегистрировали 42 страны, общее население которых превышает 1,1 млрд человек.

<https://vz.ru/news/2021/3/4/1087940.html>

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

04.03.2021 г. В связи с неблагоприятной ситуацией по новой коронавирусной инфекции в мире, Роспотребнадзором организован и проводится комплекс противоэпидемических и профилактических мероприятий. В мире по состоянию на 04.03.2021 зарегистрировано 115 189 369 подтвержденных случаев (прирост за сутки 443 095 случаев; 0,39%).

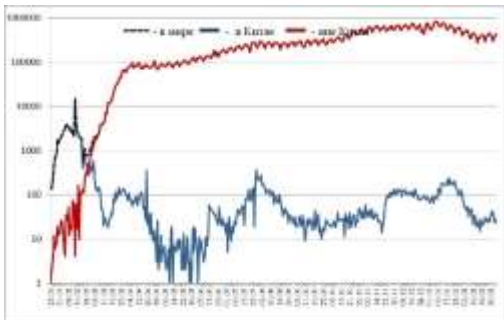


Рис. Эпидемическая динамика ежедневного выявления новых больных COVID-19 в Китае и мире

По общему количеству выявленных случаев среди регионов мира первое место занимает Американский регион (51 312 782). Наибольший прирост случаев в абсолютных значениях зарегистрирован в Европейском регионе (191 239), в относительных значениях – в Восточно-Средиземноморском регионе (0,54%). Количество случаев заболеваний в мире прилагается.

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

В период с 31.12.2019 по состоянию на 02.03.2021 досмотрено 15 150 063 человека, за этот период выявлено 913 человек с признаками инфекционных болезней. Во всех случаях проведен полный комплекс мер, позволивший не допустить осложнений эпидемиологической обстановки.

Организовано медицинское наблюдение за всеми прибывающими, их анкетирование и передача под медицинское наблюдение по месту жительства. Под медицинским наблюдением в целом по России за истекший период 2020 г. находилось 8 845 840 человек, по состоянию на 02.03.2021 под контролем остаются 545 920 человек.

Для клинически здоровых лиц, не имеющих возможностей изолированного проживания, в субъектах Российской Федерации предусмотрено 371 обсерватор на 37 095 мест, из них развернут 131 обсерватор на 16 317 мест, где размещено 2 024 человека.

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

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

Учреждениями Роспотребнадзора и медицинскими организациями по состоянию на 03.03.2021 проведено 112 178 475 лабораторных исследований на наличие нового коронавируса в материале от людей, в том числе из числа прибывших из стран, неблагоприятных по новой коронавирусной инфекции.

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

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

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

Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.09.2020 № 27 (зарегистрировано в Минюсте России 23.09.2020 № 59987) внесены изменения в постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.03.2020 № 7 «Об обеспечении режима изоляции в целях предотвращения распространения COVID-2019», предусматривающие соблюдение российскими гражданами,

возвращающимися из зарубежных стран, режима самоизоляции до получения результатов тестирования на COVID-19 методом ПЦР. Работодателям обеспечить информирование работников, выезжающих из Российской Федерации, о необходимости лабораторных исследований на COVID-19 методом ПЦР в течение трех календарных дней со дня прибытия работника на территорию Российской Федерации, а также соблюдения режима изоляции по месту жительства (пребывания) до получения результатов указанного лабораторного исследования.

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

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

В соответствии с указанными методическими рекомендациями решения о поэтапном снятии ограничений принимаются высшими должностными лицами субъектов Российской Федерации (руководителями высших исполнительных органов государственной власти субъектов Российской Федерации) на основании предложений, предписаний главных государственных санитарных врачей субъектов Российской Федерации.

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

[https://www.rosпотребнадзор.ru/about/info/news/news\\_details.php?ELEMENT\\_ID=17048](https://www.rosпотребнадзор.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=17048)

#### **О подтвержденных случаях новой коронавирусной инфекции COVID-19 в России**

04.03.2021 г. За последние сутки в России выявлено 11 385 новых случаев коронавируса в 85 регионах. Все госпитализированные находятся в инфекционных боксах. Результаты подтверждены в установленном порядке. Определён круг лиц, с которыми они контактировали. Ведётся работа по помещению контактных лиц под медицинское наблюдение. Проводится их лабораторное обследование.

Всего на сегодняшний день в России выявлено 4 290 135 случаев коронавируса в 85 регионах. За весь период выявлено по выздоровлению 3 869 857 человек.

Всем гражданам, а особенно лицам группы риска (пожилым, людям с хроническими заболеваниями) необходимо максимально сократить посещение общественных мест, соблюдать правила личной гигиены, при ухудшении самочувствия остаться дома и обратиться за медицинской помощью.

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

[https://www.rosпотребнадзор.ru/about/info/news/news\\_details.php?ELEMENT\\_ID=17051](https://www.rosпотребнадзор.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=17051)

#### **Делегация Республики Узбекистан ознакомилась с работой ведущих центров Минздрава России**

Материал опубликован 04 марта 2021 в 12:00. Обновлено 04 марта 2021 в 16:20.

В период с 28 февраля по 3 марта 2021 г. Москву с рабочим визитом посетила делегация Республики Узбекистан во главе с Министром здравоохранения Республики Узбекистан Абдухакимом Хаджибаевым.

1 марта в Минздраве России прошла встреча Михаила Мурашко с Абдухакимом Хаджибаевым и ответственным сотрудником Администрации Президента Республики Узбекистан Илхомидином Шокировым.

Участники обсудили широкий спектр вопросов по перспективным направлениям здравоохранения и по взаимодействию в сфере профилактики, диагностики и лечения новой коронавирусной инфекции, непрерывного медицинского образования.

Делегация Республики Узбекистан посетила Российский национальный исследовательский медицинский университет имени Н.И. Пирогова, где ознакомилась с работой Университета, а также Национальный медицинский исследовательский центр трансплантологии и искусственных органов имени академика В.И. Шумакова.

Главный внештатный специалист трансплантолог Минздрава России Сергей Готьё подробно рассказал о работе Центра, продемонстрировал делегации основные отделения трансплантации сердца, почки, детской трансплантации, анестезиологии и реанимации.

В 2018 г. в Республиканском специализированном научно-практическом медицинском центре хирургии им. акад. В. Вахидова впервые в истории медицины Узбекистана была проведена трансплантация печени бригадой хирургов и анестезиологов под руководством Сергея Готьё. Абдухаким Хаджибаев сообщил, что прооперированный молодой человек жив и здоров, и в Узбекистане уже несколько лет выполняются подобные операции.

Сергей Готьё и директор Республиканского научно-практического центра нефрологии и трансплантации почки Республики Узбекистан Ботир Даминов подписали соглашение о сотрудничестве в области трансплантологии. Сотрудничество будет осуществляться в форме обмена информацией нормативного правового и научного характера в сфере трансплантологии, что поможет расширить масштаб оказания нефрологической и трансплантационной помощи, наладить системную профилактическую работу и повысить качество подготовки медицинских кадров в Республике Узбекистан.

Абдухаким Хаджибаев также встретился с академиком РАН, директором Национального исследовательского центра эпидемиологии и микробиологии имени почетного академика Н.Ф. Гамалеи Александром Гинцбургом. Участники обсудили вопросы обучения узбекских специалистов на базе Центра.

<https://minzdrav.gov.ru/news/2021/03/04/16210-delegatsiya-respubliki-uzbekistan-oznakomilas-s-rabotoy-veduschih-tsentrov-minzdrava-rossii>

#### **ФМБА завершило первый этап доклинических испытаний вакцины от COVID-19**

Федеральное медико-биологическое агентство (ФМБА) завершило первый этап скрининговых доклинических испытаний своей вакцины от коронавирусной инфекции COVID-19. «Закончен первый этап скрининговых доклинических исследований (специфическая иммуногенность, активация гуморального и Т-клеточного иммунитета, первичная безопасность), а также исследование по характеристике рекомбинантных антигенов относительно связывания с природными рецепторами и вируснейтрализующей активности антител, индуцированных данными антигенами, созданных прототипов вакцин на основе рекомбинантных белков», — говорится в сообщении.

<https://russian.rt.com/science/news/838824-fmba-ispytaniya-vakcina>

#### **Роспотребнадзором опубликованы:**

**Методические рекомендации МР 2.3.6.0233-21 «Методические рекомендации к организации общественного питания населения»**

Вид документа - Методические документы/Номер - № МР 2.3.6.0233-21

Файлы для загрузки

Скачать: [mr-2.3.6.0233\\_21-metod.rek.-k-organizatsii-obshchestvennogo-pitaniya.pdf](mr-2.3.6.0233_21-metod.rek.-k-organizatsii-obshchestvennogo-pitaniya.pdf) (14.48 Мб, pdf)

## **Украина**

### **На Украине выявили более 10 тысяч случаев коронавируса за сутки**

На Украине зафиксировали 10 057 новых случаев заболевания COVID-19 за сутки. Всего в стране выявили 1 374 762 пациента с коронавирусом.

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

За прошедшие 24 часа на Украине умерли 194 пациента с коронавирусом.

Всего с начала пандемии в стране скончался 26 591 человек с COVID-19.

<https://russian.rt.com/ussr/news/838827-ukraina-koronavirus-sutki>

### **Минздрав Украины запретил разглашать условия закупки вакцин**

**Минздрав Украины подписал соглашение с британской компанией Crown Agents, которое предусматривает неразглашение информации об условиях закупки вакцины от коронавируса, заявила замминистра здравоохранения Украины Светлана Шаталова.**

«Цитирую: «обеспечить неразглашение любой информации относительно производителей или поставщиков, а также цены на вакцины против COVID-19». Такое требование обусловлено положением соглашения между Минздравом и Crown Agents», – назвала Шаталова один из пунктов контракта, передает ТАСС.

По ее словам, в случае нарушения условий контракт с производителем могут разорвать. Шаталова подчеркнула, что это требование направлено руководителям структурных подразделений по вопросам здравоохранения областей Украины и города Киева.

Украина закупает вакцину от коронавируса через международную компанию Crown Agents. Она получает за свои услуги 1% от стоимости закупленной партии.

<https://vz.ru/news/2021/3/4/1087890.html>

### **В Украине готовятся к началу третьей волны COVID-19**

Премьер-министр Украины Денис Шмыгаль заявил о начале третьей волны COVID-19 в стране и не исключает возможности очередного локдауна, однако обещает максимально управлять ситуацией инструментами адаптивного карантина, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Укринформ.

Об этом он сказал во время пресс-конференции по итогам года работы правительства под его председательством. «Мы ежедневно сейчас видим рост количества заболевших, к сожалению, вынужден констатировать, что началась третья волна эпидемии в Украине. Это цифры, статистика, которую мы видим, ее невозможно как-то скрыть или интерпретировать по-другому. Следует осознать, что началась третья волна пандемии коронавируса в Украине», – сказал Шмыгаль. Он напомнил, что сейчас в Украине действует адаптивный карантин и подчеркнул, что «красный» уровень и жесткий локдаун введен уже в Ивано-Франковской, Черновицкой, Житомирской областях, а Винницкая, Закарпатская, Тернопольская и еще ряд областей с «оранжевым» уровнем и там, по его мнению, вскоре также может быть локдаун. «Конечно, когда большая часть областей будет в красной зоне, скорее всего, придется обращаться к той модели локдауна, который вводился, который Украина уже проходила. Очень бы не хотелось этого делать», – отметил Премьер-министр и подчеркнул важность сознательного подхода граждан к вопросу собственной безопасности и соблюдению противоэпидемических мер. Он подчеркнул, что вакцинация в мире только началась и может занять несколько лет, поэтому «коронавирус никуда не делся». «Я не дам ответа, будет ли локдаун в Украине или нет, мы постараемся максимально управлять адаптивным карантином», – пояснил Шмыгаль. Он добавил, что правительство сейчас находит «формат конструктивного сотрудничества» с местными органами в вопросах противодействия эпидемии. Как сообщал Укринформ, 17 февраля Кабинет Министров принял постановление о введении в Украине адаптивного карантина до 30 апреля, установлены 4 уровня эпидемиологической безопасности и показатели их определения. По состоянию на 4 марта, показатель госпитализаций больных с COVID-19 превышен в шести регионах Украины.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/v-ukraine-gotovyatsya-k-nachalu-tret-ey-volny-covid-19_a3760646) [https://www.inform.kz/ru/v-ukraine-gotovyatsya-k-nachalu-tret-ey-volny-covid-19\\_a3760646](https://www.inform.kz/ru/v-ukraine-gotovyatsya-k-nachalu-tret-ey-volny-covid-19_a3760646)

## **СТРАНЫ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ**

### **Президент Нигерии получит прививку против коронавируса**

[АБУДЖА, 5 марта 2021, 00:27 — REGNUM](#) Первыми в Нигерии получат прививку против коронавирусной инфекции работники и президент страны **Мухаммаду Бухари**, заявил исполнительный директор агентства по развитию здравоохранения **Файзал Шуаиб** в ходе пресс-конференции.

«Планируем провакцинировать медиков, работающих в медицинском центре национальной больницы», — заявил он. Потом вакцинации подвергнутся президент Нигерии, вице-президент, и правительство. Отмечается, что 2 марта Нигерия получила 3,94 млн доз британской вакцины от AstraZeneca. Ожидается, что полученных доз препарата хватит, чтобы взять под контроль распространение COVID-19.

<https://regnum.ru/news/society/3207242.html>

### **В РФПИ подтвердили регистрацию «Спутника V» в Ираке**

Российская вакцина от коронавируса «Спутник V» зарегистрирована в Ираке, сообщил Российский фонд прямых инвестиций (РФПИ).

«РФПИ объявляет о регистрации российской вакцины против коронавируса «Спутник V» Министерством здравоохранения Республики Ирак», — цитирует ТАСС сообщение фонда.

Отмечается, что Ирак стал 45-й страной, зарегистрировавшей «Спутник V».

Регистрация препарата была осуществлена в рамках ускоренной процедуры.

<https://russian.rt.com/world/news/839150-registraciya-irak-sputnik>

### **В Южной Корее за сутки выявили почти 400 носителей коронавируса**

[СЕУЛ, 5 марта 2021, 04:20 — REGNUM](#) В Южной Корее за прошедшие сутки выявили 398 случаев заражения коронавирусом нового типа, сообщает южнокорейский центр по контролю и профилактике заболеваний.

Из них 381 случай связан с распространением инфекции внутри страны, остальные зараженные прибыли в республику из-за границы. Центр отмечает, что на протяжении четырех дней в стране снижается заболеваемость COVID-19.

Таким образом, общее количество подтвержденных случаев инфицирования SARS-CoV-2 в Южной Корее достигло 91 638. Также за минувшие сутки в стране скончались восемь пациентов с коронавирусной инфекцией. Всего с начала пандемии в Республике Корея от осложнений COVID-19 умерли 1627 человек.

Отмечается, что уже 225 853 человека в Южной Корее прошли вакцинацию. Из них 221 944 получили препарат от AstraZeneca, еще 3909 привились вакциной от Pfizer.

<https://regnum.ru/news/society/3207308.html>

### **Еврокомиссия определилась с отметками в антиковидных электронных паспортах**

В цифровые сертификаты для беспрепятственного пересечения границ стран Евросоюза внесут отметки не только о получении прививки, но и об отрицательном результате теста на коронавирус и о перенесенной инфекции

Усилия Евросоюза по возобновлению туристических поездок могут быть сведены на нет разногласиями между представителями стран по поводу введения единых цифровых сертификатов о вакцинации от COVID-19, [пишет](#) The Financial Times. Со ссылкой на дипломатов стран-участниц ЕС газета сообщает, что первоначальная система «цифровых зеленых пропусков» уже сменила название на «зеленый сертификат», а помимо отметок о вакцинации в документе будут фиксироваться отрицательные тесты на коронавирус и факт перенесенной коронавирусной инфекции.

О планах создания «цифрового зеленого пропуска» для пересечения границ без ограничений из-за пандемии коронавируса на этой неделе объявила президент Европейской комиссии Урсула фон дер Ляйен. «Цель состоит в том, чтобы постепенно дать возможность безопасно передвигаться в Европейском Союзе или за рубежом — для работы или туризма», — объяснила она необходимость введения сертификатов о вакцинировании. Решение о введении «зеленых пропусков» может быть принято 17 марта. На внедрении сертификатов настаивают страны Южной Европы, экономика которых очень сильно зависит от туризма, пропуска с отметками о прививках от коронавируса помогли бы им спасти летний туристический сезон 2020 года.

Неделей ранее лидеры ЕС обсудили преимущества единых сертификатов о вакцинации на видеоконференции. Франция и Бельгия отказались от идеи их введения, так как в этом случае были бы дискриминированы молодые путешественники, они вакцинируются от COVID-19 одними из последних. Еврокомиссия сейчас разбирается, как может работать система сертификации. Так, в проекте записки Еврокомиссии, указывается, что система «зеленых пропусков» в ЕС будет основываться на трех критериях: отрицательный тест на коронавирус, отметка о вакцинации и отметка о выздоровлении после инфекции.

Послы ЕС обсудили с Еврокомиссией такую схему работу с сертификатами в среду, 3 марта, и жаловались что она была представлена им в слишком короткие сроки. Представители Еврокомиссии указывали, что такая оперативность связана с необходимостью ввести систему в действие к летнему сезону отпусков. Дипломаты рассказали газете, что основным спорным вопросом при обсуждении системы «цифровых зеленых пропусков» стали решения ряда стран Европы, например, Венгрии, об использовании китайских и российских вакцин от коронавируса, которые не получили одобрение европейских регуляторов. Один из собеседников газеты назвал вакцины, одобренные властями за пределами ЕС, «лоскутным одеялом». Представитель Венгрии защищал использование его вакцин, не разрешенных ЕС, и приводил доводы в пользу включения отметок о них в любой заграничный паспорт.

Газета отмечает, что Брюсселю придется проектировать систему с учетом всех этих различий, а это означает, что она может не сработать на пользу туристической индустрии так, как на то рассчитывают южные страны. Еврокомиссия уже, по словам дипломатов, проинформировала послов, что переименует «цифровой зеленый пропуск» в просто «зеленый сертификат». По данным FT, эта поправка отражает озабоченность стран, опасющихся слишком быстрого возобновления поездок в Европе без ограничений.

[https://www.forbes.ru/newsroom/obshchestvo/422703-evrokomissiya-opredelilas-s-otmetkami-v-antikovidnyh-elektronnyh?utm\\_source=smi2&utm\\_medium=bonusexchange&utm\\_campaign=forbes](https://www.forbes.ru/newsroom/obshchestvo/422703-evrokomissiya-opredelilas-s-otmetkami-v-antikovidnyh-elektronnyh?utm_source=smi2&utm_medium=bonusexchange&utm_campaign=forbes)

### **Регулятор ЕС начал экспертизу вакцины "Спутник V"**

Европейское агентство лекарственных средств (ЕМА) начало процедуру последовательной экспертизы вакцины «Спутник V». Об этом сообщается в четверг в пресс-релизе регулятора, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на ТАСС.

«Комитет по лекарственным средствам для медицинского применения Европейского агентства лекарственных средств (ЕМА) начал процедуру последовательной экспертизы «Спутника V» («Гамковидвак»), вакцины от COVID-19, разработанной Национально-исследовательским центром эпидемиологии и микробиологии им. Н. Ф. Гамалеи», — указано в заявлении.

В регуляторе ЕС заявили, что в ходе экспертизы специалисты оценят соответствие препарата стандартам Евросоюза в сфере эффективности, безопасности и качества. «Хотя ЕМА не может предсказать общие сроки, рассмотрение итоговой заявки (на регистрацию вакцины - прим. ТАСС) должно занять меньше времени, чем обычно, в связи с работой, которая будет проделана в ходе последовательной экспертизы», — отметили в агентстве. Как отметил в четверг глава Российского фонда прямых инвестиций (РФПИ) Кирилл Дмитриев, одобрение ЕМА позволит обеспечить жителей ЕС вакциной «Спутник V» с июня 2021 года. «Партнерство по вакцине должно стоять выше политики, и сотрудничество с ЕМА является отличным примером, который подтверждает, что только объединение усилий способно победить пандемию», — сказал он. Ряд государств ЕС уже одобрили применение «Спутник V» в индивидуальном порядке, не дожидаясь общеевропейской регистрации препарата со стороны ЕМА. В настоящее время вакцина зарегистрирована в Венгрии и Словакии. «Спутник V» входит в тройку мировых вакцин против коронавируса по количеству полученных одобрений государственными регуляторами. На сегодняшний день «Спутник V» зарегистрировали 42 страны с общим населением свыше 1,1 млрд человек.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/regulyator-es-nachal-ekspertizu-vakciny-sputnik-v\\_a3760629](https://www.inform.kz/ru/regulyator-es-nachal-ekspertizu-vakciny-sputnik-v_a3760629)

### **Во Франции заявили о наличии британского штамма у 60% больных COVID-19**

Британский штамм коронавирусной инфекции выявлен у 60% пациентов с COVID-19, сообщил премьер-министр Франции Жан Кастекс.

«Британский вариант представляет более 60% заражений», — цитирует его [РИА Новости](#).

По словам французского премьера, распространение COVID-19 в стране ускорилось за последние две недели.

«Естественно, я не удовлетворён, потому что это всё ещё рост, но ясно, что мы не сталкиваемся, по крайней мере на данном этапе, с экспоненциальным ростом эпидемии, как предсказывали некоторые модели», — добавил Кастекс.

<https://russian.rt.com/world/news/839152-franciya-britanskii-shtamm>

**Вакцинация препаратом AstraZeneca нарушила работу полиции и служб по ЧС Мадрида**  
**Массовая вакцинация учителей, пожарных, полицейских, сотрудников служб по чрезвычайным ситуациям, начавшаяся в Мадриде, привела к тому, что многие не могут выйти на работу из-за побочных эффектов и плохого самочувствия.**

По данным профсоюзов, из-за негативной реакции на вакцину AstraZeneca не вышел на работу на следующий день каждый третий учитель, передает РИА «Новости».

«Я не могу назвать точных цифр, но согласно тем данным, которые мы собрали, как минимум у каждого третьего была реакция на вакцину, из-за которой он вынужден был остаться дома, – высокая температура (выше 38), мышечные боли, плохое самочувствие. В некоторых учебных заведениях – более половины. Причем чем моложе – тем тяжелее реакция. Я знаю случаи, когда люди вообще никогда не болели, а после прививки плохо себя почувствовали. Некоторые вышли на работу, но ушли с середины уроков», – рассказала генеральный секретарь по вопросам образования профсоюза «Рабочие комиссии» (CCOO) Мадрида Исабель Гальвин.

При этом власти автономного сообщества Мадрид (включает столицу и области), начавшие массовую вакцинацию преподавателей, полицейских, пожарных, сотрудников Гражданской защиты на прошлой неделе вакциной AstraZeneca (минздрав Испании запретил ее применять людям старше 55 лет), заявляют, что эти данные явно преувеличены.

Всего в регионе в государственных и полугосударственных школах работают 91 тыс. 200 человек, по последним данным, прививки сделаны 25 тыс., сообщили в совете по образованию сообщества Мадрид. Данных о том, сколько из вакцинированных не вышли на работу, в совете нет.

«В любом случае речь идет об отдельных случаях, например, в понедельник 50 человек, во вторник и среду к нам не поступали данные о проблемах. Неправда, что вакцинация привела к проблемам, только к небольшим инцидентам, которые предполагались, поскольку вакцина AstraZeneca после первой дозы может спровоцировать некоторые побочные эффекты, такие как температура или мышечная боль», – заявили в совете образования регионального правительства.

Одна из преподавателей литературы в Мадриде рассказала, что ее и коллег неожиданно вызвали делать прививку в прошлый четверг, в результате она пролежала с температурой и мышечными болями до воскресенья, в понедельник вышла на работу.

Всего в учебном заведении, где она работает, многие учителя сообщают руководству, что чувствуют себя плохо, однако, завуч «уверена, что в большинстве случаев это неправда и они обманывают».

Профсоюзы потребовали от властей проводить вакцинацию поочередно, а не делать прививки одновременно всем преподавателям одного учебного заведения.

«Нет плана вакцинации, не известно, когда будут вакцинировать преподавателей старше 55 лет или с хроническими заболеваниями, из групп риска. Нет гарантий, что будут прививать тех, с кем контракты будут заключаться позже, или тех, кто сейчас находится на больничном или в отпуске по уходу за ребенком. Кроме того, не вакцинируют людей, которые работают в школах по контрактам, – в столовых, транспорте, на уборке. А ведь чтобы гарантировать иммунитет, необходимо вакцинировать всех», – говорит Исабель Гальвин.

Такая же ситуация сложилась и среди других госслужащих.

«В день вакцинируют 250-300 сотрудников местной полиции, пожарных и сотрудников Гражданской защиты. Из тех, кому уже сделали прививку, плохо себя чувствовали 10-15%», – рассказал представитель по связям с общественностью Федерации служб обществу «Рабочих комиссий» (FSC-CCOO) Мадрида Сесар Перес.

При этом он знает только приблизительные данные о местной полиции, аналогичная ситуация, уверен он, в Национальной полиции.

Пока же службы здравоохранения рекомендовали тем, кому предстоит вакцинироваться, пить парацетамол до прививки и каждые шесть часов – в случае последствий – после. Также они рекомендуют не делать повторную прививку тем, кто уже переболел коронавирусом.

<https://vz.ru/news/2021/3/4/1087847.html>

#### **В Германии за сутки выявили более 11 тысяч случаев коронавируса**

В Германии за сутки выявлено 11 912 новых заболевших коронавирусной инфекцией. Всего за время пандемии в стране зафиксировано 2 471 942 случая COVID-19.

Такие данные [приводит](#) Институт Роберта Коха.

За сутки в ФРГ скончались 359 пациентов с коронавирусом, за всё время пандемии — 71 240.

<https://russian.rt.com/world/news/838799-germaniya-sutki-koronavirus>

#### **Локдаун в Германии продлили до 28 марта**

Локдаун в Германии продлили до 28 марта. Такое решение приняли в среду, 3 марта, канцлер ФРГ Ангела Меркель (Angela Merkel) и руководители 16 федеральных земель на совещании в режиме видеоконференции, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на сайт Deutsche Welle.

Одновременно федеральные и земельные власти договорились с 8 марта снять некоторые ограничения. В частности, откроются книжные и цветочные магазины, магазины садовых товаров, косметические салоны, автошколы и пилотные училища. Будут также смягчены ограничения на личные контакты: разрешаются встречи до пяти человек из двух домохозяйств, не считая детей до 14 лет. Кроме того, также со следующей недели каждый гражданин получит возможность один раз в неделю бесплатно сдать экспресс-тест на коронавирус, все расходы возьмут на себя федеральные власти.

Тем временем остальные, не продуктовые магазины, гостиницы, рестораны и прочие заведения пока останутся закрытыми. Дальнейшие меры по отмене ограничений будут связаны с реализацией концепции регулярного тестирования населения, а также со снижением уровня распространения коронавирусной инфекции до 50 новых случаев на 100 тысяч человек населения за неделю.

При стабильном показателе распространения ниже 100 могут быть открыты другие магазины, музеи, зоопарки, ботанические сады и мемориальные комплексы. Эти решения носят рекомендательный характер, власти федеральных земель имеют право принимать решения о региональных послаблениях или ужесточении карантинных мер в зависимости от развития эпидемиологической обстановки на местах. Напомним, ранее в Германии уже продлевали жесткий карантин до 7 марта. В попытке остановить распространение новых штаммов коронавируса в Германии ужесточили пограничный контроль с Чехией, также запретив въезд из австрийской федеральной земли Тироль.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/lokdaun-v-germanii-prodlili-do-28-marta\\_a3760369](https://www.inform.kz/ru/lokdaun-v-germanii-prodlili-do-28-marta_a3760369)

### **Во Франции за сутки выявили более 25 тысяч случаев коронавируса**

За прошедшие сутки общее число случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19 во Франции возросло на 25 279 и достигло 3 835 595.

Об этом сообщается на сайте санитарной службы страны [Santé publique](#).

За прошедшие 24 часа во Франции умерли 326 пациентов с COVID-19, за время пандемии — 87 568.

Ранее премьер-министр Франции Жан Кастекс заявил, что ситуация с заболеваемостью коронавирусной инфекцией [в стране за последние дни ухудшилась](#).

<https://russian.rt.com/world/news/839173-franciya-sluchai-koronavirus>

### **В Польше заявили об отсутствии намерения приобретать «Спутник V»**

Варшава не намерена приобретать российскую вакцину от коронавируса «Спутник V», заявил руководитель канцелярии главы правительства Польши Михал Дворчик.

«Если говорить о российской вакцине, то мы не предусматриваем приобретение этого препарата», — цитирует его ТАСС.

В январе в Польше заявляли, что в правительстве [не обсуждался вопрос приобретения «Спутника V»](#).

В настоящее время Польша получает три вакцины от коронавируса — американско-немецкую Pfizer/BioNTech, американскую Moderna и британско-шведскую AstraZeneca. Около 1,7 млн человек получили первую дозу вакцины, а свыше 865 тыс. — обе.

<https://russian.rt.com/world/news/839062-polsha-vakcina-sputnik-v>

### **Еще несколько штатов в США решили отменить масочный режим**

[ВАШИНГТОН, 5 марта 2021, 03:30 — REGNUM](#) Губернаторы еще нескольких штатов США решили отменить масочный режим в регионах, сообщает Синьхуа.

В частности, губернатор Алабамы Кэй Ивэй объявила об отмене требования по обязательному ношению масок в течение месяца. Предполагается, что масочный режим в штате отменят к 9 апреля. Также аналогичные планы анонсировали губернаторы Айовы и Монтаны. Кроме того, в Северной Дакоте истек срок действия ограничений, которые власти пока не собираются продлевать.

Как сообщало [ИА REGNUM](#), ранее масочный режим отменили в штатах Техас и Миссисипи. При этом президент США Джо Байден раскритиковал губернаторов регионов, отменивших это требование, и назвал их мышление «неандертальским».

<https://regnum.ru/news/polit/3207276.html>

### **Госдеп США недоволен форматом сотрудничества ВОЗ и властей Китая**

**Американская администрация сохраняет глубокую обеспокоенность по поводу заключений Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) о коронавирусе, а также формата ее взаимодействия с властями Китая. Об этом заявил 4 марта на регулярном брифинге для журналистов руководитель пресс-службы Госдепартамента США Нед Прайс.**

Он комментировал публикацию газеты The Wall Street Journal, в которой говорилось о намерении ВОЗ отказаться от публикации предварительного доклада по итогам работы миссии организации в КНР. Обнародование этого промежуточного отчета изначально планировалось ВОЗ еще в феврале.

*«Мы ясно говорили на протяжении нескольких недель, что у нас есть глубокая обеспокоенность по поводу того, как были переданы первоначальные выводы расследования по Covid-19, а также вопросы относительно процессов, которые были использованы для их [этих заключений] достижения», — сказал Прайс.*

*«Крайне важно, чтобы этот доклад [ВОЗ] был независимым, чтобы выводы экспертов были свободны от вмешательства китайских властей или от изменения ими. Конечно, нам известно о сообщении, что промежуточные выводы не будут обнародованы публично», — подтвердил дипломат.*

Представитель внешнеполитического ведомства США оставил без ответа просьбу уточнить, поддерживает ли американское правительство призывы к проведению ВОЗ в Китае нового исследования. При этом Прайс сообщил, что США пока не получили от ВОЗ все данные о работе ее миссии в Китае. «Мы не видели данные выводы», — отметил дипломат.

По его словам, Вашингтон по-прежнему призывает Пекин предоставить ВОЗ всю информацию об обстоятельствах возникновения пандемии.

Подробнее: [https://eadaily.com/ru/news/2021/03/05/gosdep-ssha-nedovolen-formatom-sotrudnichestva-voz-i-vlastey-kitaya?utm\\_source=smi2https://eadaily.com/ru/news/2021/03/05/gosdep-ssha-nedovolen-formatom-sotrudnichestva-voz-i-vlastey-kitaya?utm\\_source=smi2](https://eadaily.com/ru/news/2021/03/05/gosdep-ssha-nedovolen-formatom-sotrudnichestva-voz-i-vlastey-kitaya?utm_source=smi2https://eadaily.com/ru/news/2021/03/05/gosdep-ssha-nedovolen-formatom-sotrudnichestva-voz-i-vlastey-kitaya?utm_source=smi2)

### **В Колумбии за сутки выявили более трёх тысяч случаев коронавируса**

За прошедшие сутки общее число случаев заболевания коронавирусом в Колумбии возросло на 3565 и достигло 2 266 211. Об этом сообщило Министерство здравоохранения и социальной защиты страны в [Twitter](#).

Общее число летальных исходов в Колумбии составило 60 189.

С момента начала пандемии в стране выздоровели 2 164 438 пациентов с коронавирусом.

<https://russian.rt.com/world/news/839204-kolumbiya-koronavirus-zabolevaemost>

### **В Бразилии за сутки выявили более 75 тысяч случаев коронавируса**

В Бразилии общее число случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19 за сутки увеличилось на 75 102 и достигло 10 793 732.

Об этом [сообщается](#) на официальном сайте бразильского Министерства здравоохранения.

Общее число летальных исходов в связи с COVID-19 в Бразилии увеличилось за сутки на 1699 и составило 260 970. Ранее сообщалось, что бразильское Национальное агентство по санитарному надзору (Anvisa) [разрешило использование вакцины Pfizer](#) от коронавирусной инфекции.

<https://russian.rt.com/world/news/839191-braziliya-koronavirus-zabolevaemost>

### **Коренные народы Эквадора захотели привиться «Спутником V»**

**Общины коренных народов Эквадора намерены получить российскую вакцину против коронавирусной инфекции «Спутник V», заявил президент Движения коренных народов провинции Котопакси Леонидас Иса.**

«Вчера мы говорили с представителями посольства России в Кито, а на следующей неделе у нас будет встреча с директором Агентства по регулированию, контролю и санитарному надзору Arcsa, чтобы выяснить, почему не продвигается процесс авторизации (вакцины)», — пояснил Леонидас Иса [РИА «Новости»](#).

Он добавил, что на встрече с российскими дипломатами были мэры городов Каямбе, Гуаранда и Котопакси. Движение планирует продвигать выдачу разрешения на ввоз препарата вместе с Ассоциацией муниципалитетов Эквадора.

Потребность коренных народов, по словам президента движения, составляет 500 тыс. доз, это позволит привить 40% коренного населения. «Мы сделаем все, что можем, со своей стороны, со стороны местных властей, и будем оказывать давление на государство, чтобы правительство выполнило свой долг и обеспечило охват всего эквадорского населения», – подчеркнул Леонидас Иса.

[https://vz.ru/news/2021/3/5/1088005.html?utm\\_source=smi2](https://vz.ru/news/2021/3/5/1088005.html?utm_source=smi2)

### Куба начала третий этап клинических испытаний вакцины от коронавируса

Куба стала первой страной Латинской Америки, которая запустила третий этап клинических испытаний собственной вакцины от коронавируса, сообщил глава кубинского МИД Бруно Родригес Паррилья.

«Soberana 02 уже стала первой латиноамериканской вакциной, дошедшей до третьей фазы испытаний. Скоро к ней присоединится вакцина Abdala», — [написал](#) он в Twitter.

Ранее на Кубе [начали производство вакцины от коронавируса](#) Abdala.

В начале февраля Куба [выпустила около 150 тыс. доз первой вакцины от коронавируса](#) собственного производства Soberana 02.

<https://russian.rt.com/world/news/839164-kuba-tretii-etap-vakcina>

## СПР

**Казахстанцы распространяют информацию о том, как фальсифицировать результат ПЦР-тестирования в соцсетях** некоторые казахстанские пользователи начали делиться постом с информацией о том, как фальсифицировать результат ПЦР-тестирования на COVID-19, передаёт [Stopfake.kz](#).

Это незаконно. За изготовление и использование поддельных документов в Казахстане **предусмотрена ответственность**.



Ссылка, указанная в публикации, которую распространяют в соцсетях, ведет в telegram-чат. Там собраны бланки с отрицательными результатами ПЦР-тестирования на COVID-19. По словам создателя чата, эти образцы можно редактировать, вписав нужное имя и даты.

В министерстве здравоохранения РК подчеркивают, что поддельные бланки с результатами анализов **легко отличить от подлинных** и проверить на достоверность.

**- Идентификацию на подлинность протоколов исследования, выданных филиалами Национального центра экспертизы через программу лабораторной информационно-системы (ЛИС), можно провести по следующим параметрам: штрихкод на протоколе исследования, выданный программой ЛИС; наличие уникального знака аккредитации, выданного национальным органом аккредитации Республики Казахстан, с указанием номера аттестата аккредитации, который может быть идентифицирован на сайте [www.nca.kz](http://www.nca.kz); утвержденная форма протокола исследования на каждый вид исследования, регламентированная**

**приказом «Об утверждении форм учетной и отчетной документации в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения». В форме указаны данные исполнителя исследования, руководителя лаборатории и печать организации,** - сообщили в ведомстве.

Изготовление или сбыт поддельных документов, штампов, печатей, бланков, государственных знаков почтовой оплаты или государственных наград в Казахстане незаконны. За это **предусмотрена** уголовная ответственность в соответствии со статьей 385 УК РК. Нарушителям может грозить штраф до 2000 МРП или ограничение либо лишение свободы сроком до двух лет. Использование заведомо поддельного документа наказывается штрафом до 160 МРП либо арестом на срок до 40 суток.

Более того, **подделка бланка** с отрицательным результатом ПЦР-анализа на COVID-19 опасна. Человек, использующий такой документ, может в действительности болеть и заражать [коронавирусом](#) окружающих.

<https://www.caravan.kz/news/kazakhstancy-rasprostranyayut-informaciyu-o-tom-kak-falsificirovat-rezultat-pcrtestirovaniya-720600/>

### "Не вздумайте нюхать их": в Казнете шутят о коронавирусе в цветах перед 8 марта

Казахстанцы распространяют друг другу фейковое аудиосообщение. На записи некий мужчина говорит о том, что якобы вывел новый способ передачи COVID-19 – через цветы. Позже этот тренд подхватили и другие юзеры. "Ребята, пришла новая информация из Министерства здравоохранения о новом пути передачи коронавируса. Передается он через цветы. Не вздумайте подходить к цветам. Покупать, нюхать их. По крайней мере, до 10 марта", – говорится в рассылке аудиозаписи. Изначально обращение неизвестного мужчины распространяли через мессенджер WhatsApp. Однако позже запись переключалась и в соцсети. Например, в Instagram появилось смонтированное видео с главой Минздрава РК Алексеем Цзем. Поверх его оригинальной речи наложена та самая аудиозапись. Однако из-за маски, закрывающей лицо министра, складывается ощущение, будто говорит он сам.

Позже в Сети появилось похожее обращение, но уже, вероятно, от другого мужчины. Он призвал казахстанцев "не шутить с этим" и воспринять его слова серьезно. "Пацаны, всем салам, срочное объявление. С другом виделся, он в здравоохранении работает. Всем родным передайте срочно: сейчас новое распространение коронавируса пошло, активно передается через цветы. Не шутите с этим: воздержитесь от подарков и цветов, хотя бы до 10 марта. Давайте, всем здоровья, берегите себя.

Никому не дарите цветы. Это все серьезно", – заявил мужчина на видео. Чтобы выяснить, действительно ли Минздрав распространял такие данные, корреспондент NUR.KZ обратился с запросом в пресс-службу Комитета санитарного контроля. Там в ответ сообщили, что не видят необходимости давать опровержения на все публикации шуточного характера, однако распространяемую информацию все же назвали ложной.

"Комитет санитарно-эпидемиологического контроля с определенной долей юмора и понимания относится к аудиосообщению, распространяемому в мессенджерах касательно передачи коронавируса через цветы в период праздничных дней до 10 марта. Вместе с тем, Комитет официально заявляет, что данная информация является фейковой", – пояснил официальный представитель ведомства Ержан Байтанаев.

[https://www.nur.kz/society/1901964-ne-vzdumajte-nyuxat-ix-v-kaznete-sutyat-o-koronaviruse-v-cvetax-pered-8-marta/?utm\\_source=clipboard&utm\\_medium=article-fragment](https://www.nur.kz/society/1901964-ne-vzdumajte-nyuxat-ix-v-kaznete-sutyat-o-koronaviruse-v-cvetax-pered-8-marta/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment)



## Минздрав: Казахстанцев старше 65 лет начнут вакцинировать от COVID-19 после 4 марта

В казахстанском Минздраве рассказали, когда планируется начать вакцинацию от коронавируса лиц старше 65 лет, передает корреспондент NUR.KZ. В ведомстве сообщили, что в Казахстане вакцинация препаратом "Гам-КОВИД-Вак" лиц старше 65 лет не проводилась на начальном этапе из-за отсутствия официальных данных о безопасности вакцины для лиц пожилого возраста. "С получением официальных данных по безопасности вакцинации лиц пожилого возраста, постановлением главного государственного санитарного врача РК от 16 февраля 2021 года № 6 внесено изменение в рекомендации по проведению вакцинации против КВИ, позволяющее вакцинацию лиц старше 65 лет при наличии достаточных объемов вакцины. После завершения поставки партии вакцины - 93 тыс. доз до 4 марта 2021 года - будет начата вакцинация против КВИ лиц старше 65 лет", - пояснили в Минздраве. Читайте больше: [https://www.nur.kz/society/1901948-kogda-v-kazaxstane-nacnut-vakcinirovat-lic-starse-65-let-rasskazali-v-minzdrave/?utm\\_source=clipboard&utm\\_medium=article-fragment](https://www.nur.kz/society/1901948-kogda-v-kazaxstane-nacnut-vakcinirovat-lic-starse-65-let-rasskazali-v-minzdrave/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment) Врач-педиатр из

### Коронавирус жұқтырып, ауырып шыққандар да вакцина салдыруы керек пе?



Коронавирус жұқтырып, ауырып шыққандар да вакцина салдыруы керек, - деп хабарлайды [Tengrinews.kz](https://tengrinews.kz) тілшісі.

Бұл туралы Алматы қаласы қоғамдық денсаулық басқарма басшысының орынбасары Лаура Мырзағали айтты.

"Дүниежүзілік денсаулық сақтау ұйымы екені коронавирус жұқтырып, ауырып шыққандарға да салуды ұсынған. Мысалы біздің басқарманың басшысы да коронавирус жұқтырып, ауырып шыққан. Бірақ вакцина салдырды. Сонымен қатар, СЭС басшысы да вакцинация басталған кезде бірінші күні-ақ екепке салдырды", - деді Лаура Мырзағали Өңірлік коммуникациялар қызметінде өткен брифингте.

Еске салайық, елімізде 1 ақпаннан бастап коронавирусқа қарсы вакцина салу басталды. Екпе [кезең-кезең](#) бойынша жүргізіледі. Алматыда бірінші кезең аяқталды.

[https://tengrinews.kz/kazakhstan\\_news/koronavirus-ijuktyryyip-auyiryip-shyikkandar-vaksina-430796/](https://tengrinews.kz/kazakhstan_news/koronavirus-ijuktyryyip-auyiryip-shyikkandar-vaksina-430796/)

### АЛМАЗ ШАРМАН: ПАНДЕМИЯ COVID-19 И ВОПРОСЫ, КОТОРЫЕ, МЕНЯ ВОЛНУЮТ...

Мы уже год живем в условиях беспрецедентной пандемии. Меня интересует вопрос о том, как изменилось бы отношение общества если коронавирусу были бы подвержены не пожилые, а преимущественно молодые люди? Почему многие не носят маску, продолжая безразлично относиться к своему здоровью и судьбе других людей? Будут ли наши дети жить в лучшем мире, когда пандемия завершится? В условиях пандемии многое в поведении людей определяется тем, как они оценивают ситуацию по отношению к себе лично. Некоторые молодые люди могут думать так: «Мне 25 лет, я здоров, и я не вижу причин, чтобы мое поведение как-либо отразилось на мне и на моих родителях». Если меня это не касается, то мне это безразлично. Например, если у меня нет диабета или гипертонии, то почему я должен переживать о том носить ли мне маску, ведь мне лично ничего не угрожает? Такое поведение лежит в природе человека – не делать того, что не приносит личной выгоды. Думаю, что это неправильный подход к жизни. Надо пробуждать в людях понимание необходимости заботиться о нуждах всего общества. Важно прививать осознание того, как мое поведение отразится на окружающих. Люди по-прежнему думают, что маска – это средство индивидуальной защиты, а не возможность уберечь окружающих.

Важно разьяснять, что ношение маски – это возможность противодействовать распространению эпидемии в сообществе, а следовательно, проявлять любовь и заботу о близких и окружающих. Тем не менее весьма сложно убедить людей в необходимости ношения маски даже для собственной защиты. Меня удивляет, почему так много споров по этому поводу? Я понимаю, закрытие бизнеса или школ – это проблема. Но почему так трудно убедить людей носить маски? Во многих странах предусмотрено строгое наказание за ношение маски. Например, в Арабских Эмиратах ношение маски рассматривается как нарушение общественного порядка и денежный штраф за такой проступок составляет почти 1000 долларов. Понятно, что если заставлять кого-либо что-либо выполнять или наказывать за это, то можно получить обратный эффект. Тем не менее, многие у нас по-прежнему не носят маску даже в интересах собственного здоровья. Почему? Этот вопрос ставит меня в тупик. Объяснять людям, что ношение маски в нынешних условиях означает любовь к близким, обществу, в котором мы живем – насколько данный посыл возымеет действие? Между тем, 95 процентов граждан Сингапура, Японии и Тайваня носят маски. Культура этих народов предусматривает бережное отношение к старшему поколению. Как результат, уровень заражения и смертности от КОВИД в указанных странах очень низок, и ключевые отрасли экономики там продолжают функционировать в прежнем режиме. Многие модели показывают, что, если бы 95 процентов наших граждан носили маски, то можно было бы спасти тысячи жизней. Меня также волнует вопрос о том, в каком мире будут жить наши дети, когда пандемия завершится? Будут ли они жить в более справедливом обществе? Для многих пандемия — это судьбоносное испытание. Она может иметь разрушающее действие, и даже сломать человека. В наибольшей степени это касается детей. Вместе с тем, некоторых такие катаклизмы делают более стойкими. Можно провести аналогию с тренировкой мышц. После упражнений в спортивном зале, несмотря на первоначальные трудности, мускулы в итоге все же становятся более крепкими. Я думаю, что пандемия сделает многих детей более подготовленными к потенциальным трудностям, позволив им лучше раскрыть свои человеческие способности. От того, как мы относимся к своему будущему, от нашего самообладания в условиях нынешней пандемии, от нашей готовности к предстоящим угрозам, зависит то, насколько наши дети окажутся крепкими и выносливыми. Почему некоторые люди сдаются, а другие, наоборот, становятся сильнее? Почему люди так по-разному переживают нынешнюю ситуацию? Многое зависит от стартовых условий, наличия ресурсов. Если эти условия на низком уровне и ресурсов не хватает, то пандемия может еще больше усугубить ситуацию, отбросив назад. Мы не должны жить в мире, где много уязвимых людей, которые ходят по краю, где любое подобное испытание становится для них критическим. Человек, как биологический вид и существо разумное, призван преодолевать трудности сообща, вместе с другими членами сообщества. В нынешней ситуации ношение маски и соблюдение необходимых противоэпидемических мер является проявлением заботы и сострадания к близким и окружающим. Алмаз Шарман, профессор медицины, Президент Академии профилактической медицины, Член Американской ассоциации здравоохранения

<https://www.zdrav.kz/novosti/almaz-sharman-pandemiya-covid-19-i-voprosy-kotorye-menya-volnuuyt>

### Педиатр Алматы рассказала, как переносят COVID-19 дети

Врач-педиатр Городской поликлиники №36 Майя Шегебаева отмечает, что коронавирусная инфекция у детей протекает гораздо легче, чем у взрослого, в некоторых случаях даже бессимптомно, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Признаками заболевания у детей могут быть усталость, вялость, головная боль, признаки ОРВИ, повышение температуры, потеря аппетита, боли в животе. Но при этом дети переносят инфекцию легче, чем взрослые», - отмечает специалист. По словам Майи Шегебаевой, поражение легких как у взрослых от коронавирусной инфекции у детей не отмечено. «COVID-19 у детей преимущественно поражает верхние дыхательные пути (нос, рот, горло), поэтому у них проявляются симптомы как при простуде (температура, заложенность носа, насморк, боль или першение в горле), вирус не опускается в нижние дыхательные пути - в легкие, и у нас не встречались дети с картиной пневмонии, угрожающей жизни как у взрослых», - рассказывает Майя Шегебаева. Однако дети также переносят постковидный синдром. Поэтому после выздоровления врач советует пройти обследование у своего участкового врача. Иногда постковидный синдром у детей отмечается бессонницей, болями в мышцах, болями в желудочно-кишечном тракте, болями в области сердца, нарушением концентрации внимания. «Если такие симптомы присутствуют после перенесенной коронавирусной инфекции, то ребенка мы направляем на оздоровление в условиях поликлиники, а также у нас в городе есть детские санатории, как городские, так и республиканского значения, в которых дети проходят реабилитацию. Для реабилитации нужно: соблюдение двигательного режима, полноценное сбалансированное питание, массаж, дыхательная гимнастика, лечебная физкультура и занятия на тренажерах, индивидуальная психотерапия, физиотерапия, медикаментозная терапия, фитотерапия. Курс реабилитации продолжается 10-14 дней. Здесь хотелось бы также отметить, что по показаниям на реабилитацию мы отправляем также детей часто болеющих, после ОРВИ, с бронхиальной астмой, неврологической, гастроэнтерологической и кардиологической патологией», - делится Майя Шегебаева. Специалист отмечает, что детям надо также обьяснять профилактику заболевания. Всегда мыть руки: когда приходят в детский садик или школу или когда возвращается домой. Для профилактики также подойдут влажные салфетки или дезинфицирующие растворы. Не трогать лицо руками. Чтобы ребенок мог вернуться в садик, на развивающие занятия, кружки и секции важно восстановить защитные силы организма и не спешить посещать коллектив сразу, едва исчезнут основные симптомы болезни. Врач советует после перенесенного заболевания соблюдать режим ребенка, рацион питания должен быть разнообразным, богатый витаминами. Кроме того, в этот период необходимо подпитывать организм ребенка витаминами А, В, а также поливитаминами.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/vrach-pediatr-iz-almaty-rasskazala-kak-perenosyat-covid-19-deti\\_a3760581](https://www.inform.kz/ru/vrach-pediatr-iz-almaty-rasskazala-kak-perenosyat-covid-19-deti_a3760581)

#### **Казахстан возобновляет авиарейсы в Таджикистан**

Казахстан возобновляет авиасообщение с Таджикистаном, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал Комитета гражданской авиации Министерства индустрии и инфраструктурного развития РК.

В соответствии с решением Межведомственной комиссии по недопущению возникновения и распространения коронавирусной инфекции на территории Республики Казахстан от 2 марта 2021 года под председательством заместителя Премьер-Министра Республики Казахстан Ералы Тужанова разрешено возобновление регулярных рейсов между Казахстаном и Таджикистаном по маршруту Алматы – Душанбе – Алматы с частотой по 2 рейса в неделю с каждой стороны. С 14 марта 2021 года авиакомпания «Эйр Астана» планирует начать выполнение регулярных рейсов между городами Алматы и Душанбе с частотой 1 рейс в неделю (воскресенье). Со стороны Таджикистана ожидается, что регулярное авиасообщение между городами Алматы и Душанбе планируется возобновить с 18 марта 2021 года авиакомпанией «Somon Air» с частотой 1 рейс в неделю (четверг). Рейсы будут выполняться со строгим соблюдением санитарно-эпидемиологических требований и в соответствии с опубликованным расписанием на сайтах авиакомпаний.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/kazahstan-vozobnovlyayet-aviareysy-v-tadzhikistan\\_a3760567](https://www.inform.kz/ru/kazahstan-vozobnovlyayet-aviareysy-v-tadzhikistan_a3760567)

#### **Трансфузиолог рассказал, какие анализы обязательны после COVID-19**

Тем, кто перенес COVID-19 врач-трансфузиолог посоветовал проверять свертываемость крови, сдавая анализы. Проверившись, можно избежать опасных последствий, передает Sputnik Россия. Перенесшим COVID-19 врачи рекомендуют в течение полугода сдавать анализы на МНО (международное нормализованное отношение), показывающий свертываемость крови. Показатель 1,8-1,85 - самый нормальный и рисков развития тромба или тромбоза нет. А если менее 1,5, нужно принимать разжижающие кровь препараты. "Но если параметр больше 2, значит вы перепили разжижающих препаратов, надо обратиться к врачу и отменять или уменьшать дозировку", - говорит врач-трансфузиолог Андрей Звонков. Если не относитесь к группе риска и не переболели COVID-19, проверяться тоже не помешает. Это можно делать раз в полгода.

"Группа риска - это пожилые люди, люди, страдающие аритмиями, ишемической болезнью сердца, какими-то хроническими воспалительными заболеваниями, курильщики, люди с варикозным расширением вен, повышенным весом, ожирением, сахарным диабетом. Все это усугубляющие ситуации. Поэтому надо просто регулярно сдавать анализы хотя бы на свертывающую систему крови, чтобы избежать риска развития тромбов, тромбозов", - заключил Звонков.

[https://www.nur.kz/kaleidoscope/1901880-transfuziolog-rasskazal-kakie-analzy-obyazately-posle-covid-19/?utm\\_source=clipboard&utm\\_medium=article-fragment](https://www.nur.kz/kaleidoscope/1901880-transfuziolog-rasskazal-kakie-analzy-obyazately-posle-covid-19/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment)

#### **Названы симптомы, помогающие вовремя распознать пневмонию**

Медики рассказали, на какие симптомы стоит обратить внимание, чтобы вовремя распознать серьезную опасность и развитие бессимптомной пневмонии.

Мокрый кашель. Считается, что кашель с выделением мокроты — продуктивный и этот признак является механизмом защиты от вируса и выделение мокроты помогает справиться с болезнью. Но если такой кашель не прекращается и не дает чувства облегчения, то стоит проверить легкие на наличие пневмонии.

Ускорение сердечного ритма. Такие сбои работы сердца никогда не появляются без причины. Если ваш пульс зашкаливает за 100 ударов в минуту, то стоит немедленно обратиться к врачу.

Боль в груди. Когда инфекция атакует легкие, то одним из ярко выраженных признаков может стать именно боль в груди. Она говорит о возможном начале воспаления. Такая боль сильнее всего проявляется во время приступа кашля или после него. Если она возникает часто и долго не проходит — обратитесь за помощью к медикам.

Повышенная температура тела. Небольшая температура — 37,2 — 37,5 может сигнализировать о том, что в организме происходит воспалительный процесс. И если такая температура появляется после обычной простуды и нет других признаков — это может быть сигналом о развитии пневмонии.

Проблемы с дыханием, одышка. Один из важных признаков воспаления в легких и один из самых опасных. Одышка и затруднение дыхания могут привести к тому, что легкие перестанут вырабатывать достаточное количество кислорода и человек может внезапно потерять сознание.

Выделение мокроты с кровью. Самый опасный симптом и достаточно даже нескольких капелек крови, чтобы заподозрить серьезные проблемы с легкими. Если с кашлем выходит мокрота, которая имеет красный или ржавый оттенок — немедленно идите к врачу.

<https://www.linezolid.ru/nazvany-simptomy-pomogayushhie-vovremya-raspoznat-pnevmoniyu/>

## **Новости науки**

### **Ученые заявили об опасных последствиях долгосрочного пребывания SARS-CoV-2 в организме**

Ученые Университета Южной Калифорнии в своем исследовании выяснили, что у людей с ослабленным иммунитетом SARS-CoV-2 может задержаться надолго, с каждым разом становясь более неуязвимым и способствуя появлению новых штаммов, передает medRxiv. Исследователи проанализировали состояние трех человек, больных лейкемией, которые были заражены COVID-19. Выяснилось, что SARS-CoV-2 сохранялся в их организме в среднем в течение 162 дней. Данный вирус способен выживать в условиях ослабленной иммунной системы, а также способствовать появлению новых штаммов. "Мы обнаружили убедительные доказательства продолжающейся репликации и инфекционности в течение 162 дней с момента первоначального положительного результата с помощью анализа субгеномной РНК, одноцепочечной РНК и вирусной культуры", - говорится в исследовании. ЧИТАЙТЕ ТАКЖЕ "Нигерийский" штамм коронавируса обнаружили в Италии Таким образом ученые призывают изменить методы лечения людей с ослабленным иммунитетом. Читайте больше: [https://www.nur.kz/kaleidoscope/1901909-ucenye-zayavili-ob-opasnyx-posledstviyax-dolgosrocnogo-prebyvaniya-sars-cov-2-v-organizme/?utm\\_source=clipboard&utm\\_medium=article-fragment](https://www.nur.kz/kaleidoscope/1901909-ucenye-zayavili-ob-opasnyx-posledstviyax-dolgosrocnogo-prebyvaniya-sars-cov-2-v-organizme/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment)

### **Помогает ли вакцинация остановить старение**

**Ученый рассказал, как вакцинация помогает остановить старение**, передает [zakon.kz](https://zakon.kz).

Как сообщила [РИА Новости](#) директор Российского геронтологического научно-клинического центра РНИМУ имени Пирогова, главный внештатный гериатр Минздрава РФ Ольга Ткачева, вакцинация от инфекционных заболеваний может замедлять естественный процесс старения.

*Вакцинация – это не просто профилактика каких-то инфекционных заболеваний, это еще и влияние на скорость старения. За счет вакцинации мы можем снижать синдром системного воспаления и замедлять процесс старения, - сказала она на научно-практической конференции по COVID-19.*

По ее словам, все инфекционные заболевания, с которым человек встречается на протяжении всей жизни, оставляют свой след.

*Тлеющее системное воспаление, которое является одним из механизмов старения. Чем больше уровень воспаления, тем быстрее человек стареет, - добавила Ткачева.*

<https://www.zakon.kz/5060848-pomogaet-li-vaksinatsiya-ostanovit.html>

### **Врачи назвали лучший препарат для снижения температуры**

**Врачи из испанского университета Наварры рассказали, какой препарат лучше применять для снижения температуры**, передает [zakon.kz](https://zakon.kz).

Эксперты выяснили, что в случае повышенной температуры чаще всего используют такие средства, как парацетамол и ибупрофен. Однако они отмечают, что эти препараты обладают разными свойствами, и советуют принимать их в зависимости от симптомов.

По словам врачей, в отличие от ибупрофена парацетамол не обладает противовоспалительными свойствами.

Специалисты пояснили, что ибупрофен относится к группе нестероидных препаратов, чье действие направлено на подавление синтеза простагландинов – веществ, ответственных за воспалительную реакцию и боль.

*Ибупрофен можно использовать для лечения легкой или умеренной боли, вызванной различными причинами, а также высокой температуры, - добавили в фармкомпани.*

По данным Официальной коллегии фармацевтов Мадрида, этот препарат показан при боли от легкой до умеренной интенсивности, такой как мигрень, для симптоматического лечения лихорадки, ревматических состояний или для облегчения симптомов при ревматических заболеваниях.

*Что касается парацетамола, то врачи назвали его идеальным лекарством для лечения легкой и умеренной боли, сопровождающейся лихорадкой, например, при гриппоподобных заболеваниях.*

Эксперты отметили, что парацетамол не вызывает побочных эффектов в сравнении с ибупрофеном, однако при передозировке возможно поражение других органов, например, печени.

Таким образом, специалисты пришли к выводу, что оба лекарства безопасны для человеческого организма, но, если температура сопровождается воспалением и сильной болью, рекомендуется отдавать предпочтение ибупрофену.

<https://www.zakon.kz/5060859-vrachi-nazvali-luchshiy-preparat-dlya.html>

### **Девять из десяти смертей от COVID-19 приходятся на страны с высоким уровнем ожирения**

*Новый отчет Всемирной федерации ожирения (WOF) в очередной раз доказал, что для пациентов с избыточным весом COVID-19 представляет смертельную угрозу: этот фактор риска находится на втором месте после пожилого возраста.*

**Известно**, что пациенты с высоким индексом массы тела часто имеют респираторную дисфункцию, которая характеризуется изменениями дыхательных механизмов, повышенным сопротивлением дыхательных путей, нарушением газообмена и низким объемом легких и мышечной силой. Ожирение также связано с повышенным риском развития сахарного диабета, сердечно-сосудистых заболеваний и заболеваний почек и других заболеваний, которые приводят к повышенной уязвимости к пневмонии.

Выводы ученых подтверждают и врачи: зав. отделением анестезиологии-реанимации НМХЦ им. Пирогова Борис Теплых [рассказывал](#) о том, что пациенты с ожирением требуют более длительных сроков лечения на реанимационной койке в ковидных госпиталях.

**Доклад** Всемирной федерации ожирения не только подчеркивает актуальность этой проблемы, но и возможно проливает свет на один из главных вопросов пандемии: почему в развитых странах с доступной медициной такой высокий уровень смертности от COVID-19. По данным WOF, 2,2 миллиона из 2,5 миллиона (90%) летальных исходов от коронавируса приходится на государства с высоким процентом населения с избыточной массой тела, это в первую очередь страны Запада.

Так, Великобритания занимает третье место в мире по уровню ожирения и третье место по смертности от COVID-19 — в этой стране 63,7% людей имеют лишний вес. За ней следуют США, где 67,9% взрослого населения страдает

от избыточного веса. В то же время во Вьетнаме, где уровень смертности от коронавируса самый низкий в мире, таких людей только 18,3%. Авторы доклада подчеркнули, что ни в одной из стран с низкой распространенностью ожирения не регистрируется больше 10 летальных исходов от коронавируса на 100 тысяч человек.

По мнению экспертов WOF, среди факторов повышенного риска ожирение занимает второе место после пожилого возраста. Если бы государственная политика по борьбе с избыточным весом проводилась более эффективно, можно было бы избежать сотен тысяч смертей во время пандемии, считают ученые.

Ранее американские ученые [обнаружили](#), что у пациентов с ожирением антитела после COVID-19 вырабатываются хуже, чем у людей с нормальным весом. У них также повышены уровень воспалительных маркеров в крови, в частности - маркеров воспаления в легких. По мнению ученых, такие пациенты должны иметь приоритетное право на вакцинацию от коронавируса.

<https://medportal.ru/mednovosti/devyat-iz-desyati-smertey-ot-covid/>

#### **Вирусолог оценил ситуацию с антителами после перенесённого COVID-19**

Профессор вирусологии Александр Чепурнов оценил ситуацию с антителами после перенесённого COVID-19.

«Некоторые люди очень быстро теряют антитела. Так и должно быть, потому что, если нет постоянного стимулирующего фактора, антитела начинают постепенно угасать, выводятся из организма и их количество падает», — заявил он в беседе с [URA.RU](#).

Тем не менее, отметил Чепурнов, он наблюдает некоторое количество людей, у которых и шесть, и восемь месяцев сохраняется прежний уровень антител, кроме IgM.

Эксперт предположил, что в каких-то тканях вирус может оставаться.

<https://russian.rt.com/russia/news/838885-ekspert-zdorove-pandemiya>

#### **Эксперт прокомментировал сообщения о длительном инфицировании COVID-19**

Заведующий лабораторией трансплантационной иммунологии «НМИЦ гематологии» Минздрава России Григорий Ефимов прокомментировал сообщение о том, что медики выявили случаи длительного инфицирования коронавирусом — в организме носителей лейкемии следы вируса фиксировали на протяжении более полугода.

«У больных с лейкозами очень долго, месяцы может продолжаться течение новой коронавирусной инфекции, но надо понимать, что больные с лейкозами находятся в тяжёлой иммуносупрессии, то есть их иммунная система не функционирует так, как иммунная система нормального человека», — заявил он в беседе с телеканалом [«Звезда»](#).

По его словам, такое долгое присутствие вируса в организме на здоровых людей не распространяется, и иммунная система здорового человека обладает ресурсами, чтобы справиться с этой инфекцией.

В свою очередь, завкафедрой микробиологии, вирусологии и иммунологии Сеченовского университета, академик РАН Виталий Зверев в беседе со [«Взглядом»](#) отметил, что подобные случаи пока единичны.

«Во-первых, их нужно тщательно изучить, а во-вторых, посмотреть, есть ли действительно разница длительного пребывания вируса. То есть насколько вирус мутирует при таком хроническом заражении. Скорее всего, не настолько, что это будет что-то новое и против чего не будут работать антитела», — сказал он.

Как [выяснили](#) исследователи из Университета Южной Калифорнии, в организмах троих пациентов следы вируса сохранялись более полугода. Речь идёт о молодом человеке, а также о мальчике и девочке дошкольного возраста.

<https://russian.rt.com/russia/news/839018-ekspert-pandemiya-koronavirus>

#### **Генетик оценил сообщения о возможной связи COVID-19 с группой крови**

Профессор кафедры иммунологии биологического факультета МГУ, завлабораторией иммуногенетики ЦНИИТ РАМН Александр Апт оценил сообщения о возможной связи COVID-19 с группой крови.

«Пока это никем не доказано. Тут нужны специфические исследования с полной доказательной базой на огромных выборках людей», — заявил он в беседе с [НСН](#).

По его словам, выборки должны быть в десятки тысяч человек.

Как отметил Апт, требуется сверхнадёжная статистика.

Американские ученые [выяснили](#), что люди с II группой крови имеют больший риск заболевания коронавирусной инфекцией. Результаты исследования опубликованы в журнале Американского общества гематологии Blood Advances.

<https://russian.rt.com/russia/news/839024-ekspert-pandemiya-koronavirus>

У вакцины Moderna выявили побочные эффекты в виде кожных воспалений

#### **Ученые выявили у вакцины против коронавирусной инфекции от компании Moderna побочные эффекты в виде кожных воспалений и высыпаний.**

«Мы сообщаем о серии из 12 пациентов с подобными реакциями, все из которых появляются рядом с местом инъекции уже после полного рассасывания локальных и системных симптомов, ассоциирующихся с вакцинацией», — говорится в материале американских медиков, опубликованном в New England Journal of Medicine, передает [РИА «Новости»](#).

Высыпания в среднем появляются на восьмой день после инъекции первой дозы, всего реакция возникла в диапазоне от четырех до 11 дней.

Отмечается, что медики убедили пациентов вакцинироваться второй дозой препарата, чтобы закончить иммунизацию. После второй прививки только у троих человек появились кожные воспаления той же интенсивности, еще у троих воспаление было более мягким, у оставшихся вторая инъекция прошла без воспалений.

[https://vz.ru/news/2021/3/5/1088002.html?utm\\_source=smi2](https://vz.ru/news/2021/3/5/1088002.html?utm_source=smi2)

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