

## РЕСПУБЛИКА КАЗАХСТАН

**Токаев обратился к главам государств, входящих в ЕАЭС**

19 января 2021, 10:58 Фото: inform.kz



**Касым-Жомарт Токаев обратился к главам государств-членов Евразийского экономического союза в качестве председателя Высшего Евразийского экономического совета, так как с 1 января 2021 года Республика Казахстан приняла председательство в органах Евразийского экономического союза, передает [zakon.kz](http://zakon.kz).**

*По итогам первых пяти лет функционирования нашего объединения можно с уверенностью констатировать, что Евразийский экономический союз состоялся в качестве успешного и привлекательного интеграционного проекта. Вместе с тем мир сегодня находится в состоянии турбулентности. Сохраняющаяся нестабильность мировой экономики и финансовых рынков*

*усугубляется негативным влиянием пандемии коронавируса. Она обнажила многочисленные проблемы в международных отношениях, привела к переосмыслению устоявшихся моделей, принципов и инструментов экономического взаимодействия, - говорится в обращении, размещенном на сайте ЕЭК.*

Как отметил Токаев, в таких условиях Союз должен ориентироваться на долгосрочные приоритеты: сохранение устойчивости экономических и социальных систем, повышение благосостояния граждан и обеспечение прогресса ЕАЭС и его государств-членов.

Эффективная и полноценная реализация Стратегических направлений развития евразийской экономической интеграции до 2025 года, безусловно, будет способствовать достижению данных целей.

В год председательства Казахстана он предложил уделить особое внимание следующим вопросам:

**1. Следует придать новый импульс промышленной кооперации.** Для достижения данной цели потребуются создание совместных предприятий в промышленности, агропромышленном секторе и в сфере услуг. В дополнение к этому реализация новых совместных инфраструктурных проектов обеспечит производственную связанность и эффективное экономическое взаимодействие хозяйствующих субъектов наших стран.

В указанных сферах интеграционного взаимодействия следует максимально задействовать потенциал Евразийского банка развития.

*Создание совместных предприятий и укрепление связей между отраслями промышленности государств-членов также послужит дополнительным импульсом для увеличения объемов взаимной торговли и устранения барьеров на рынках наших государств. Исходя из данных приоритетов, требуется наполнить новым содержанием "Основные направления промышленного сотрудничества в рамках ЕАЭС", - отметил Касым-Жомарт Токаев.*

В совокупности данные меры позволят создать условия для кооперации в производстве конкурентоспособных промышленных товаров на общем рынке Союза, приведут к существенному увеличению объемов несырьевого экспорта всех участников объединения, считает он.

**2. Безусловным приоритетом является устранение сохраняющихся барьеров во взаимной торговле между нашими странами.**

Бизнес справедливо ожидает от Правительств и Евразийской экономической комиссии решительных действий.

Евразийской экономической комиссии предстоит активно и транспарентно устранить имеющиеся и предотвратить появление новых торговых барьеров, обеспечить максимальное сокращение изъятий и ограничений в свободном передвижении товаров, услуг, капитала и рабочей силы.

Мониторинг и анализ должны охватывать торговые барьеры как на центральном, так и на региональном и муниципальном уровнях. В первую очередь следует сосредоточить усилия на барьерах, оказывающих наибольший негативный эффект на взаимную торговлю.

Национальные программы по импортозамещению, задачи по насыщению рынка собственной продукцией должны реализовываться при неукоснительном соблюдении правовых норм Союза.

**3. Важно всесторонне и полноценно задействовать потенциал трансграничных транспортных артерий и логистических хабов.**

Эффективное сотрудничество в этой сфере сыграет решающую роль в расширении торгово-экономических связей и установления доверия на всем евразийском континенте.

В этих целях предлагаем активизировать работу по развитию взаимовыгодных совместных проектов, обеспечивающих увязку евразийского интеграционного объединения с инициативой "Один пояс — один путь".

Евразийский транзитный маршрут должен стать максимально привлекательным и конкурентоспособным для международной торговли по торгово-транспортной оси Европа-Азия.

*Выражаем уверенность, что реализация проекта сопряжения национальных товаропроводящих систем государств-членов, в том числе через создание евразийских оптово-логистических комплексов, позволит повысить общую эффективность транспортных коридоров ЕАЭС как для хозяйствующих субъектов стран-участниц, так и для иностранных партнеров, - написал Токаев.*

в связи с чем он предложил полноценно использовать потенциал "Хоргосского узла" на границе РК с Китаем, а также возможности формирующегося Международного центра торгово-экономического сотрудничества "Центральная Азия" на границе Казахстана с Узбекистаном в интересах всех участников ЕАЭС.

#### **4. Всеобъемлющая цифровизация должна стать движущей силой развития экономик стран ЕАЭС.**

Важно придать качественное ускорение внедрению цифровых технологий в промышленности, сельском хозяйстве, сфере транспорта.

В первоочередном порядке применение современных IT-решений следует расширить в таможенном регулировании, налоговом администрировании, ветеринарном надзоре и других отраслях, напрямую влияющих на свободу перемещения товаров и услуг.

Важно сконцентрироваться на обеспечении успешного функционирования Интегрированной информационной системы ЕАЭС. Это позволит более качественно выстроить нашу работу в рамках электронного обмена данными.

*Считаем, что целенаправленное, активное и паритетное привлечение IT-сообществ наших стран для решения актуальных вопросов цифровой повестки всецело отвечает интересам Союза, - отметил глава РК.*

#### **5. Требуется последовательно расширять выход на внешние рынки, активнее развивать торгово-экономические отношения с третьими странами и интеграционными объединениями.**

*В этой связи полагаем важным активизировать и систематизировать работу по установлению диалога в формате "ЕАЭС — ЕС". Сотрудничество с Европейской Комиссией и иными органами Евросоюза должно быть равноправным, взаимовыгодным и прагматичным. Аналогичный системный диалог следует выстроить и с Ассоциацией государств Юго-Восточной Азии (АСЕАН), - отметил он.*

По словам Токаева, предстоит разработать эффективную стратегию взаимодействия с новым торговым объединением — Всеобъемлющим региональным экономическим партнерством (RCEP), на долю которого приходится треть мировой торговли.

Для полноценной реализации указанных инициатив важное значение имеет слаженная и эффективная работа аппарата Евразийской экономической комиссии.

В этой связи исходом из необходимости решения вопроса об отборе кандидатов в кадровый состав Комиссии на основе принципов меритократии, с учетом профессионализма и деловых качеств, без жесткой привязки к долевого участию государств в финансировании ЕЭК.

*Республика Казахстан в период председательства в ЕАЭС намерена активно продвигать обозначенную повестку и рассчитывает на конструктивную поддержку со стороны партнеров. Уверены, что достижение намеченных целей придаст мощный импульс экономическому развитию каждого государства и укрепит потенциал ЕАЭС, - заключил Президент РК.*

<https://www.zakon.kz/5054703-tokaev-obratilsya-k-glavam-gosudarstv.html>

#### **Мамин доложил Токаеву об эпидситуации в Казахстане**

**Глава государства принял премьер-министра Аскара Мамина, сообщает [zakon.kz](https://www.zakon.kz) со ссылкой на Акорду.**

Касым-Жомарт Токаев был проинформирован о санитарно-эпидемиологической обстановке и актуальных вопросах социально-экономического развития страны.

Аскар Мамин отметил, что санитарно-эпидемиологическая ситуация в стране находится под контролем.

*Глава Правительства сообщил Президенту о вакцинах против коронавируса. В настоящее время отечественная вакцина QazCovid-in проходит III фазу клинических испытаний, предварительная эффективность*



*препарата составляет 96 %. Проводится аттестация качества вакцины "Спутник V", а также ведется строительство биофармзавода по выпуску вакцин со стандартом GMP.*

Премьер-министр доложил Касым-Жомарту Токаеву о ходе подготовки к предстоящему 26 января расширенному заседанию Правительства, на котором под председательством Главы государства будут рассмотрены итоги социально-экономического развития и задачи на предстоящий период.

Обсуждены меры по восстановлению экономического роста, привлечению инвестиций, поддержке занятости населения, обеспечению стабилизации цен на социально значимые товары и другие актуальные вопросы социально-экономического развития страны.

Президент был также проинформирован о темпах развития жилищного строительства. По итогам 2020 года ввод жилья увеличился на 16,8%, составив 15,3 млн квадратных метра. Особое внимание уделено увеличению объемов строительства доступного жилья, привлечению частных инвестиций в жилищное строительство и развитию рынка арендного жилья.

По поручению Главы государства Правительство в 2020 году повысило зарплату 883 тысячам работников бюджетной сферы, в том числе 609 тысячам педагогов – на 25 %, 215 тысячам медработников – до 30 %, 34 тысячам работников культуры, архивов и искусства, 25 тысячам работников соцзащиты – до 50 %.

Касым-Жомарт Токаев считает важной задачей продолжение этой работы в 2021 году, чтобы повысить заработную плату 1 млн 70 тысячам работников бюджетной сферы, в том числе 785 тысячам педагогов – на 25%, 247 тысячам медработников – на 30 %, 38 тысячам работников социально-медицинских учреждений соцзащиты – до 45 %.

*В заключение встречи Глава государства поставил перед Правительством задачу обеспечить высокое качество председательства Казахстана в Евразийском экономическом союзе в 2021 году, чтобы дать дополнительный импульс развитию многосторонней евразийской интеграции.*

<https://www.zakon.kz/5054775-mamin-dolozhil-tokaevu-ob-epidsituatsii.html>

#### **Премьер Казахстана рассказал об аттестации качества «Спутника V»**

Премьер-министр Казахстана Аскар Мамин доложил президенту страны Касым-Жомарту Токаеву о санитарно-эпидемиологической обстановке в республике и аттестации качества российской вакцины «Спутник V».

Об этом [информирует](#) пресс-служба казахстанского лидера.

«Проводится аттестация качества вакцины «Спутник V», а также ведётся строительство биофармзавода по выпуску вакцин со стандартом GMP», — говорится в сообщении.

Также Мамин рассказал, что казахстанская вакцина QazCovid-in в настоящее время проходит третью фазу клинических испытаний. По его словам, предварительная эффективность препарата составляет 96%.

<https://russian.rt.com/ussr/news/823698-kazahstan-vakcina-sputnik-v>

## Минздрав РК: Особую роль ПМСП обсудили на сессии исполнительного комитета ВОЗ

18 января в онлайн-формате начала свою работу 148-я сессия Исполнительного Комитета Всемирной организации здравоохранения, которая продлится до 26 января 2021 года. Темы обсуждения включают в себя чрезвычайные ситуации в области общественного здравоохранения, в том числе COVID-19; обеспечение безопасности пациентов; и др. Также обсуждение коснется роли первичного звена медицинской помощи в деле охраны здоровья населения, особенно в период пандемии.

«Позвольте мне поблагодарить Всемирную организацию здравоохранения, ее генерального директора д-ра Тедроса Адханом Гебрейесуса и Региональных директоров за лидерство и активную поддержку развития первичной медико-санитарной помощи на глобальном, региональном и страновом уровнях, даже несмотря на продолжающуюся пандемию COVID-19 в мире. В разгар пандемии COVID-19 первичная медико-санитарная помощь остается одной из ключевых мер реагирования и обеспечения населения основными услугами здравоохранения», - отметила директор департамента международного сотрудничества МЗРК Гульнара Муханова.

Она подчеркнула, что Декларация Астаны по первичной медико-санитарной помощи, принятая в 2018 г. подтверждает обязательства стран по обеспечению фундаментального права каждого человека на обладание наивысшим достижимым уровнем здоровья без каких-либо различий.

Напомним, что Операционный механизм ПМСП, или план внедрения Декларации Астаны, предлагающий странам 14 рычагов стратегического и операционного уровней для укрепления ПМСП, был принят государствами-членами на возобновленной 73 сессии Всемирной Ассамблеи здравоохранения в ноябре 2020 г. По следам ВАОЗ в декабре 2020 г. состоялся Запуск Операционного механизма, на котором страны имели возможность обсудить его рычаги и поделиться опытом в укреплении ПМСП.

«Казахстан выступает с инициативой проведения сайд-ивента в поддержку Операционного механизма ПМСП в рамках работы 74 сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения в мае текущего года. Пользуясь случаем, просим Генерального директора ВОЗ д-ра Тедроса Гебрейесуса и государства-члены ВОЗ поддержать инициативу проведения данного мероприятия и приглашаем страны, организации и других заинтересованных партнеров принять активное участие в обсуждении Операционного механизма ПМСП», - сказала представитель Минздрава Казахстана. В целом, в повестку Исполнительного Комитета ВОЗ включено более 20 вопросов в области здравоохранения, в том числе, обеспечение безопасности пациентов; профилактика и борьба с неинфекционными заболеваниями; расширение доступа к эффективному лечению онкологических и орфанных заболеваний; общественное здравоохранение; устойчивость к противомикробным препаратам; некондиционная и фальсифицированная медицинская продукция; иммунизация; офтальмологическая помощь; чрезвычайные ситуации в области общественного здравоохранения, в том числе COVID-19 и полиомиелит; социальные детерминанты здоровья; бюджетно-финансовые и другие организационные вопросы.

*Справочно: В Казахстане, по поручению Президента Касым-Жомарта Токаева ведется работа по кардинальному пересмотру подходов к организации ПМСП. Министерство здравоохранения работает над формированием долгосрочной стратегии развития ПМСП, отвечающей потребностям населения Казахстана и передовым достижениям зарубежной практики. Формируется проект комплекса мер на 2021 – 2023 годы по улучшению доступности амбулаторно-поликлинической помощи. Он включает в себя охват всего населения страны профилактическими осмотрами, открытие не менее 300 новых объектов ПМСП в соответствии с региональными перспективными планами развития инфраструктуры здравоохранения, с учетом спецпроекта «Ауыл – Ел бесігі», ориентацию работы ПМСП на нужды населения по медицинским услугам. Для реализации данных мер предусмотрено увеличение финансирования ПМСП до 60%. Кроме того, в рамках развития ПМСП будут предусмотрены выдача электронных рецептов и справок, также автоматизирование планирования лекарственных средств.*

<https://www.gov.kz/memleket/entities/dsm/press/news/details/148108?lang=ru>

**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>170098</b>	<b>154449</b>	<b>2349</b>	<b>46866</b>	<b>34656</b>	<b>542</b>
г. Нур-Султан	20144	18035	371	-	-	-
г. Алматы	20523	18651	406	-	-	-
г. Шымкент	5733	5347	81	-	-	-
Акмолинская область	8450	7346	97	-	-	-
Актюбинская область	3823	3684	44	-	-	-
Алматинская область	8285	6208	89	-	-	-
Атырауская область	15030	13796	122	-	-	-
Восточно-Казахстанская область	19595	19099	323	-	-	-
Жамбылская область	5296	4967	63	-	-	-
Западно-Казахстанская область	9985	8636	175	-	-	-
Карагандинская область	12848	12032	294	-	-	-

Костанайская область	8743	7701	36	-	-	-
Кызылординская область	3493	3392	15	-	-	-
Мангистауская область	3888	3693	56	-	-	-
Павлодарская область	10723	9431	89	-	-	-
Северо-Казахстанская область	9633	8772	41	-	-	-
Туркестанская область	3906	3659	47	-	-	-
*данные на 17 января						

### Информация о заболеваемости пневмонией с признаками коронавирусной инфекции на 19 января 2021 года

17.01.2021 г. зафиксированы 18 случаев заболевания пневмонией с признаками коронавирусной ихнфекции, 2 летальных исхода и 43 человека выздоровели. Всего с 1 августа зарегистрировано: заболевших – 46866, летальных случаев - 542, выздоровевших - 34656.

#### За прошедшие сутки в Казахстане 946 человек выздоровели от коронавирусной инфекции.

В разрезе регионов: город Нур-Султан - 144, город Алматы - 167, Акмолинская область - 8, Актюбинская область - 22, Алматинская область - 24, Атырауская область - 135, Восточно-Казахстанская область - 8, Жамбылская область - 35, Западно-Казахстанская область - 36, Карагандинская область - 44, Костанайская область - 73, Мангистауская область - 5, Павлодарская область - 129, Северо-Казахстанская область - 91, Туркестанская область - 25. Итого выздоровевших в Казахстане - 154449.

#### Об эпидемиологической ситуации по коронавирусу на 23:59 час. 18 января 2021 г. в Казахстане

19 Января 2021 08:00 За прошедшие сутки в Казахстане выявлены 999 заболевших с положительным ПЦР на коронавирусную инфекцию. В разрезе регионов: город Нур-Султан - 124, город Алматы - 79, город Шымкент - 7, Акмолинская область - 109, Актюбинская область - 4, Алматинская область - 93, Атырауская область - 78, Восточно-Казахстанская область - 47, Жамбылская область - 25, Западно-Казахстанская область - 50, Карагандинская область - 66, Костанайская область - 72, Кызылординская область - 5, Мангистауская область - 2, Павлодарская область - 150, Северо-Казахстанская область - 71, Туркестанская область - 17. Всего в стране выявлены 170098 заболевших.

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

#### Самой важной задачей является организация массовой вакцинации населения - Аскар Мамин

Премьер-Министр РК поручил акимам регионов ввести ограничительные меры в случае ухудшения эпидемиологической ситуации, а также обеспечить готовность к началу массовой вакцинации населения с 1 февраля, передает корреспондент МИА «Казинформ».

На заседании Правительства Аскар Мамин отметил, что к имеющимся пяти регионам в «красной зоне» - это Нур-Султан, Павлодарская область, Акмолинская, Костанайская, Атырауская область – сегодня добавился шестой регион – Северо-Казахстанская область. Показатель репродуктивности вируса по республике составляет 1,1. Загруженность инфекционных коек 32%, реанимационных - 23%.

«На сегодня самой важной задачей является организация массовой вакцинации населения. Отечественная вакцина проходит III фазу клинических испытаний, а также проводится аттестация качества вакцины «Спутник V». Ведется строительство биофармзавода по выпуску вакцин со стандартом GMP», - сказал глава Правительства. С учетом эпидситуации Аскар Мамин поручил принять меры по стабилизации ситуации на местах.

«В этой связи поручаю: Министерству здравоохранения совместно с акиматами обеспечить готовность медицинских организаций к началу массовой вакцинации населения с 1 февраля. Во всех прививочных пунктах должно быть необходимое оборудование для хранения вакцины. Также необходимо провести обучение медицинских работников. В недельный срок поручаю обеспечить контроль готовности прививочных пунктов и бесперебойное наличие вакцины», - заявил Премьер-Министр. Он также поручил акимам регионов ввести ограничительные меры в случае ухудшения эпидемиологической ситуации, обеспечить строгое соблюдение населением и субъектами бизнеса установленных санитарных норм.

«Также в недельный срок провести ревизию запасов средств индивидуальной защиты и антиковидных лекарств в инфекционных стационарах и организациях первичной медико-санитарной помощи. Министерству внутренних дел совместно с акиматами усилить работу мониторинговых групп. Совместно с Министерством информации необходимо усилить разъяснительную работу. Всем обеспечить жесткий контроль и строгое соблюдение санитарно-эпидемических требований на местах», - поручил Аскар Мамин.

Напомним, сегодня в Нур-Султане проходит заседание Правительства. На повестке заседания – санитарно-эпидемиологическая ситуация. В ходе заседания министр здравоохранения РК Алексей Цой доложил о том, что Казахстан находится в «желтой зоне» по распространению коронавирусной инфекции. Также были названы возможные сроки пика заболеваемости коронавирусом в стране. К 1 февраля в Казахстане планируется начать вакцинацию против коронавирусной инфекции.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/samoy-vazhnoy-zadachey-yavlyaetsya-organizaciya-massovoy-vakcinacii-naseleniya-askar-mamin\\_a3742667](https://www.inform.kz/ru/samoy-vazhnoy-zadachey-yavlyaetsya-organizaciya-massovoy-vakcinacii-naseleniya-askar-mamin_a3742667)

#### В первом полугодии провакцинируем до 2 млн казахстанцев – Ералы Тугжанов

До 1 февраля в Казахстане нужно провести подготовительные работы в преддверии вакцинации. Об этом на заседании Правительства сообщил заместитель Премьер-Министра РК Ералы Тугжанов, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«В связи с распространением коронавирусной инфекции мы замечаем, что она фиксируется практически во всех регионах. Нельзя согласиться с тем, что в регионах ситуация стабильная, особенно, например, в Павлодарской, Акмолинской, Костанайской, Северо-Казахстанской областях. Поэтому эпидемиологическая ситуация в этих регионах, мы видим, какая сложилась. Поэтому надо принимать меры. Во-первых, акимам, чьи регионы вошли в «красную» зону,

надо ужесточить меры. Во-вторых, в тех регионах, которые в «желтой» зоне, надо тоже усилить карантинные меры и вносить предложения по улучшению ситуации. В-третьих, для того, чтобы не было такого распространения, чтобы изолировать тех лиц, которые заболели коронавирусом, надо проводить меры», - поручил Ералы Тугжанов. По его словам, до 1 февраля нужно провести подготовительные работы в преддверии вакцинации. «В первом полугодии до 2 млн человек провакцинируем, во втором полугодии - 3-4 млн человек. В феврале 100 тысяч, в марте 150 тысяч, в апреле - 600 тысяч, в августе - 600 тысяч и до конца года проведем вакцинацию. Показатели надо конкретизировать», - отметил заместитель Премьер-Министра РК. Ералы Тугжанов подчеркнул, что также акимам городов Нур-Султан, Алматы, Шымкент нужно принять меры. «Региональные штабы должны усилить свою работу по нераспространению коронавирусной инфекции. Также те регионы, которые находятся в «красной» зоне, должны мониторить ситуацию», - добавил Е.Тугжанов.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/v-pervom-polugodii-provakciniruem-do-2-mln-kazahstancsev-eraly-tugzhanov\\_a3742662](https://www.inform.kz/ru/v-pervom-polugodii-provakciniruem-do-2-mln-kazahstancsev-eraly-tugzhanov_a3742662)

#### **В каких регионах Казахстана усилят карантин**

**Заместитель премьер-министра Ералы Тугжанов поручил ужесточить карантинные меры в регионах, которые находятся в "красной" и "желтой" зонах по заболеваемости коронавирусом**, передает корреспондент [zakon.kz](https://zakon.kz).

*Нельзя согласиться с тем, что в регионах ситуация стабильная, особенно в Павлодарской, Акмолинской, Костанайской, Северо-Казахстанской областях. Надо принимать меры. Во-первых, акимам, чьи регионы вошли в "красную" зону, нужно ужесточить меры. Во-вторых, в тех регионах, которые в "желтой" зоне, надо тоже усилить карантинные меры и вносить предложения по улучшению ситуации. В-третьих, для того, чтобы не было такого распространения, чтобы изолировать тех лиц, которые заболели Covid-19, надо проводить меры, - сказал Ералы Тугжанов на заседании Правительства.*

Он отметил, что до 1 февраля все регионы должны провести подготовительные работы в преддверии вакцинации.

*Аскар Узақпаевич (Мамин - премьер-министр), в первом полугодии будет провакцинировано до 2 млн человек, а во втором 3-4 млн человек. В феврале 100 тыс., в марте 150 тыс., в апреле - 600 тыс., в августе - 600 тыс. и так до конца года, - добавил вице-премьер.*

Он также поручил акимам Нур-Султана, Алматы, Шымкента усилить работу региональных штабов по нераспространению коронавирусной инфекции.

На 19 января в "красной" зоне находятся шесть регионов - Акмолинская, Атырауская, Костанайская, Павлодарская, Северо-Казахстанская области и город Нур-Султан. В "желтой" зоне три региона - Западно-Казахстанская, Алматинская, Карагандинская области. Остальные восемь регионов в "зеленой" зоне.

<https://www.zakon.kz/5054691-v-kakih-regionah-kazahstana-usilyat.html>

#### **Условия для введения жесткого карантина назвал Цой**

Рабочей группой министерства здравоохранения составлен прогноз развития эпидситуации до конца 2021 года, передает ИА «NewTimes.kz». Такую информацию озвучил министр здравоохранения РК Алексей Цой на заседании правительства. Прогноз составлен при сохранении действующих ограничительных мер, включая обязательный масочный режим, соблюдение социальной дистанции и ожидаемой вакцинации. Вероятный пик регистрации возможных случаев возможен уже в конце марта. По оптимистичному сценарию ожидается регистрация до 3 тыс случаев в сутки. Максимальная занятость коечного фонда может достичь 24 тыс коек. Тем не менее введение жестких карантинных мер при данном сценарии не планируется.

При реалистичном и пессимистичном сценарии ежедневная регистрация может достигнуть 6 и 9 тыс случаев соответственно, а занятость коечного фонда составит до 45 тыс коек, т.е. не превысит 52 тыс коек, которые доступны для больных КВИ. Но это приведет к необходимости введения жестких карантинных мер во избежание перегрузки системы здравоохранения и обеспечения качественного медицинского обслуживания.

<https://news.mail.ru/politics/44929009/?frommail=1>

#### **А.Цой рассказал о санитарно-эпидемиологической обстановке и порядке массовой вакцинации в РК**

Сегодня Министр здравоохранения Алексей Цой на заседании правительства доложил о санитарно-эпидемиологической обстановке в Республике Казахстан. Он также проинформировал население об этапах массовой вакцинации против коронавирусной инфекции.

С начала пандемии в Республике зарегистрировано 170 098 больных с положительным результатом COVID-19 и 46 866 случаев с КВИ-. Выздоровело 154 449 больных с КВИ+ и 34 656 больных с КВИ-. Число умерших составляет – 2 423 человек с КВИ+ и 542 с КВИ-. В том числе за последние сутки зарегистрировано 999 случаев КВИ+ и 18 случаев КВИ-, из них 9 с летальным исходом.

«Министерство ежедневно проводит оценку эпидситуации согласно матрице. Так, с начала текущего года из зоны умеренного риска в зону высокого риска или из желтой в красную зону перешли 3 региона – Костанайская, Павлодарская области и город Нур-Султан. Из зоны низкого риска в зону умеренного риска или из зеленой в желтую зону, переместились 2 региона: Алматинская и Карагандинская области», - сказал А.Цой.

Таким образом на 19 января в красной зоне находятся 6 регионов: Акмолинская, Атырауская, Костанайская, Павлодарская, Северо-Казахстанская области и город Нур-Султан. В желтой зоне 3 региона: Западно-Казахстанская, Алматинская и Карагандинская области. Остальные 8 регионов расположены в зеленой зоне.

В целом по республике с ноября месяца отмечается подъем заболеваемости КВИ, в ноябре месяце по сравнению с октябрём заболеваемость выросла в 4,5 раза, в декабре месяце по сравнению с ноябрём отмечается рост в 1,2 раза. Тенденция к умеренному росту сохраняется и в январе, что является следствием несоблюдения населением всех мер профилактики в период длительных праздников в декабре и январе месяце. Так, за 19 дней января уже зарегистрировано 14 625 случаев КВИ. Рост заболеваемости отмечается во всех регионах кроме Восточно-Казахстанской области.

«В целях реализации поручения Главы Государства по ускоренному старту вакцинации против КВИ проводится следующая работа: 19 января 2021 года планируется подписание договора между Карагандинским фармацевтическим комплексом (далее - КФК) и Российским фондом прямых инвестиций на поставку 20 тысяч доз вакцины «Спутник V». 20 января т.г. планируется выдача разрешения на разовый ввоз и направление письма МЗРК в СК-Фармацию для проведения закупок по Специальному порядку. 21 января т.г. – заключение договора на поставку между КФК и СК-Фармация. 27 января т.г. – планируется поставка вакцины на 4 хаба Единого дистрибьютора от КФК. 28-29 января т.г. запланирована отгрузка вакцины в регионы согласно распределению, указанной в таблице», - рассказал министр.

С 1 февраля т.г. планируется начать вакцинацию против КВИ подлежащих групп населения. Вакцинация будет осуществляться поэтапно с учетом поступления вакцины. При этом, контингенты распределены следующим образом:

- I этап – подлежат медицинские работники инфекционных больниц, скорой медицинской помощи, ОРИТ, ПМСП, приемных покоев больниц, сотрудников санэпидслужбы – 100 000 человек - с 1 февраля 2021 года;
- II этап – педагоги общеобразовательных школ, ССУЗ, ВУЗ, медработники ведомственных медицинских служб - 150 тыс. чел. – с марта т.г.;
- III этап - педагоги школ-интернатов, ДДУ, студенты, лица с хроническими заболеваниями - 600 тыс. чел. - с апреля т.г.;
- IV этап - сотрудники службы МВД, МЧС, МО, КНБ, медицинские работники других стационаров, персонал ДДУ и лица с хроническими заболеваниями – 600 тыс. человек - с мая т.г.;
- V этап - контингент и персонал медико-социальных учреждений, сотрудники детских закрытых учреждений и лица с хроническими заболеваниями – 600 тыс. человек с июня т.г.;
- VI этап - оставшийся контингент из группы риска с июля по декабрь т.г. по 600 тыс. человек.

Таким образом, до конца года планируется вакцинировать до 6 млн. казахстанцев.

«В целях систематизированного учета разработан электронный паспорт вакцинации. Данные о проведении вакцинации будут вестись в электронном формате в централизованной информационной системе Министерства. Имеется возможность внесения информации вручную в мобильном приложении m-gov пациентом и медицинским работником в веб-приложении. Система способна интегрироваться с глобальными информационными системами и позволит всем лицам получивших вакцинацию предоставлять информацию по месту требования и для свободного передвижения», - сообщил А.Цой.

Кроме того, рабочей группой по прогнозированию Министерства здравоохранения составлен прогноз развития эпидситуации до конца 2021 года, при сохранении действующих ограничительных мер, включая обязательный масочный режим, соблюдение социальной дистанции и ожидаемой вакцинации. Вероятный пик регистрации случаев возможен уже в конце марта этого года. По оптимистичному сценарию ожидается регистрация до 3 тысяч случаев в сутки, а максимальная занятость коечного фонда может достичь 24 тысячи коек. Тем не менее, введение жестких карантинных мер при данном сценарии не планируется.

При реалистичном и пессимистичном сценариях ежедневная регистрация может достигнуть до 6 и 9 тысяч случаев соответственно, а занятость коечного фонда составит до 45 тысяч коек, то есть не превысит 52 тысячи коек, которые доступны для больных КВИ, но приведут к необходимости введения жестких карантинных мер во избежание перегрузки системы здравоохранения и обеспечения качественного медицинского обслуживания.

«Вакцинация 2 миллионов человек на первом этапе окажет положительное влияние на развитие эпидемии, которое, будет ограничено временем необходимым на выработку иммунитета после вакцинации невозможностью одномоментной вакцинации большого количества населения.

По нашим расчетам, вакцинация 2 миллионов человек уменьшит количество зарегистрированных случаев на 40 тысяч. Соответственно, чем больше охват вакцинацией, тем меньше заболеваемость и смертность от КВИ и выше вероятность возврата к жизни без ограничительных мер и локдаунов. На этом этапе развития пандемии весь мир осознал, что единственная альтернатива самоизоляции и карантину – это вакцинация», - подчеркнул А.Цой.

<https://www.gov.kz/memleket/entities/dsm/press/news/details/148026?lang=ru>

### Названа причина роста заболеваемости COVID-19 по Казахстану

На заседании правительства министр здравоохранения Алексей Цой назвал причину увеличения

заболеваемости COVID-19, сообщает [zakon.kz](http://zakon.kz).

По его словам, на 19 января в "красной" зоне находятся шесть регионов.

С ноября отмечается подъем заболеваемости КВИ. В ноябре по сравнению с октябрём заболеваемость выросла в 4,5 раз, в декабре по сравнению с ноябрём отмечается рост в 1,2 раза, тенденция к умеренному росту сохраняется и в январе, что является следствием несоблюдения населением всех мер профилактики в период длительных праздников в декабре-январе. За 19 дней января уже зарегистрировано 14 625 случаев КВИ. Рост заболеваемости отмечается во всех регионах, кроме Восточно-Казахстанской области, - добавил глава Минздрава.

<https://www.zakon.kz/5054687-nazvana-prichina-rosta-zabolevaemosti.html>

### Пик заболеваемости COVID-19 возможен в марте — Минздрав

Вакцинацию от коронавируса планируют начать с 1 февраля.

При сохранении действующих карантинных мер, включая обязательный масочный режим, соблюдение социальной дистанции и ожидаемую вакцинацию, вероятный пик случаев заражения COVID-19 возможен уже в конце марта 2021 года. Об этом на заседании правительства заявил министр здравоохранения Алексей Цой, передает корреспондент центра деловой информации Kapital.kz.

«По оптимистичному сценарию ожидаются регистрация до 3 тыс. в сутки, максимальная занятость коечного фонда может достичь 24 тыс. коек. Тем не менее, введение жестких карантинных мер при данном сценарии не планируется», — сказал он.

При реалистичном и пессимистичном сценариях ежедневная регистрация может достигнуть до 6 и 9 тыс. соответственно. Занятость коечного фонда составит до 45 тыс. коек, то есть, не превысит 52 тыс. коек, которые доступны для больных КВИ, «но приведет к необходимости введения жестких карантинных мер во избежание перегрузки системы здравоохранения и обеспечения качественного медицинского обслуживания».

«Вакцинация 2 млн человек на первом этапе окажет положительное влияние на развитие эпидемии, которое будет ограничено временем, необходимым на выработку иммунитета, которое необходимо после вакцинации, невозможностью одномоментной вакцинацией большого количества населения. По нашим расчетам, вакцинация 2 млн человек уменьшит количество зарегистрированных случаев на 40 тыс. соответственно. Чем больше охват вакцинацией — тем меньше заболеваемость и смертность от КВИ и выше вероятность возврата к жизни без ограничительных мер и локдаунов», — подчеркнул министр.

<https://news.mail.ru/society/44927417/?frommail=1>

### **Вакцинация двух млн человек окажет положительное влияние на развитие эпидемии - Алексей Цой**

Вакцинация двух миллионов человек уменьшит количество зарегистрированных случаев заражения коронавирусом на 40 тысяч. Об этом заявил министр здравоохранения РК Алексей Цой, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Как ранее сообщалось, в первом полугодии в Казахстане планируется провакцинировать до 2 млн человек, а во втором полугодии - 3-4 млн человек. «Вакцинация 2 миллионов человек на первом этапе окажет положительное влияние на развитие эпидемии, которое, будет ограничено временем необходимым на выработку иммунитета после вакцинации и невозможностью одномоментной вакцинации большого количества населения», - сказал Алексей Цой на заседании Правительства. По расчетам Минздрава, вакцинация 2 миллионов человек уменьшит количество зарегистрированных случаев на 40 тысяч. «Соответственно, чем больше охват вакцинацией, тем меньше заболеваемость и смертность от КВИ и выше вероятность возврата к жизни без ограничительных мер и локдаунов. На этом этапе развития пандемии весь мир осознал, что единственная альтернатива самоизоляции и карантину – это вакцинация», - заявил Алексей Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/vakcinaciya-dvuh-mln-chelovek-okazhet-polozhitel-noe-vliyanie-na-razvitie-epidemii-aleksey-coy\\_a3742672](https://www.inform.kz/ru/vakcinaciya-dvuh-mln-chelovek-okazhet-polozhitel-noe-vliyanie-na-razvitie-epidemii-aleksey-coy_a3742672)

### **Обеспечить готовность медорганизаций к вакцинации от COVID-19 попросил акимов Алексей Цой**

В зависимости от зоны эпидемиологического риска незамедлительно вводить ограничительные меры в регионах попросил акимов областей и городов министр здравоохранения РК Алексей Цой, передает корреспондент МИА «Казинформ». «Учитывая ухудшение эпидемиологической ситуации, а также в целях обеспечения готовности к проведению вакцинации против коронавирусной инфекции, прошу поручить акимам областей и городов республиканского значения незамедлительно вводить ограничительные меры в зависимости от зоны эпидемиологического риска, усилить работу мониторинговых групп, обеспечить готовность медицинских организаций к началу вакцинации против КВИ с 1 февраля текущего года», - сказал министр на заседании Правительства. Он также отметил, что нужно завершить закуп холодильного оборудования и термоконтейнера для хранения и транспортировки вакцин против коронавируса, обеспечить обучение по вопросам вакцинации от коронавирусной инфекции всех специалистов, вовлеченных в процесс вакцинации. «Министерствам финансов и юстиции, местным исполнительным органам в однодневный срок согласовать проект постановления Правительства, регламентирующий включение вакцинации против КВИ в национальный календарь прививок. Министерство здравоохранения РК будет обеспечивать контроль предварительной готовности первичных пунктов всех регионов вакцинации против коронавируса», - добавил Алексей Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/obespechit-gotovnost-medorganizacij-k-vakcinacii-ot-covid-19-poprosil-akimov-aleksey-coy\\_a3742686](https://www.inform.kz/ru/obespechit-gotovnost-medorganizacij-k-vakcinacii-ot-covid-19-poprosil-akimov-aleksey-coy_a3742686)

### **Вакцинация против коронавируса войдет в Национальный календарь прививок Казахстана**

В целях обеспечения готовности к организации проведения вакцинации против коронавируса разработан проект постановления Правительства в части включения вакцинации против коронавируса в Национальный календарь прививок. Об этом сообщил министр здравоохранения РК Алексей Цой, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«В целях обеспечения качества вакцины на всем пути от производителя до медицинских организаций предусматривается наличие ответственных лиц на каждом этапе холодовой цепи. Цепочка поставки вакцины состоит из четырех этапов. Первый этап: от производителя до складов единого дистрибьютора, где ответственность за соблюдение принципа холодовой цепи остается за производителем вакцины. Второй этап: от складов единого дистрибьютора до аптечных складов управления здравоохранения. Третий этап: от управления здравоохранения до медицинских организаций районов, городов. Четвертый этап – хранение в медицинских организациях», - пояснил Алексей Цой на заседании Правительства. По его словам, разработан проект регламента хранения и транспортировки вакцин по профилактике коронавируса для всех участников холодовой цепи. Проведена сверка емкостей хранения вакцины на каждом этапе холодовой цепи. Регионам и медицинским организациям поручено провести закуп морозильного оборудования, термоконтейнеров и других оборудования. «В целях обеспечения готовности к организации проведения вакцинации против коронавируса разработан проект постановления Правительства в части включения вакцинации против коронавируса в Национальный календарь прививок. Подготовлены методические рекомендации по вакцинации против коронавируса, утвержден план по организации проведения вакцинации», - отметил министр. 18 января текущего года проведено обучение специалистов национального и регионального уровней. Запланировано онлайн-обучение специалистов медорганизаций с 20 по 27 января 2021 года.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/vakcinaciya-protiv-koronavirusa-voynet-v-nacional-nyy-kalendar-privivok-kazahstana\\_a3742705](https://www.inform.kz/ru/vakcinaciya-protiv-koronavirusa-voynet-v-nacional-nyy-kalendar-privivok-kazahstana_a3742705)

### **В Казахстане не выявлен "британский" штамм коронавируса**

**Мутированные штаммы COVID-19 из Германии, Испании и США выявляют в Казахстане, сообщил на заседании правительства министр здравоохранения Алексей Цой, передает корреспондент [zakon.kz](https://www.zakon.kz).**

*С учетом склонности вируса к мутации, министерство на постоянной основе проводятся молекулярно-генетическое секвенирование штаммов вируса, выделенных в республике Казахстан. Анализ показал, что исследованные пробы генетически близки с выявленными штаммами в Германии, Испании, Украины, РФ, США и Китая, — сообщил Цой.*

По его словам, симптомные и бессимптомные формы заболевания, а также контагиозность вируса не зависят от принадлежности вируса к какой-либо генетической линии.

*Определены мутации с наиболее высокой частотой обнаружения. Британский штамм в изученных пробах не выявлен. Работа в данном направлении продолжается, — добавил министр.*

В целом, согласно информации, на сегодня в 220 странах мира зарегистрировано более 95 млн случаев КВИ, умерло более 2 млн человек, глобальный показатель летальности составляют 2,1 %.

<https://www.zakon.kz/5054695-v-kazahstane-ne-vyyavlen-britanskiy.html>

### **Казахстан начнет вакцинацию от коронавируса 1 февраля**

Казахстан начнет вакцинацию от коронавируса 1 февраля. Об этом сообщил министр здравоохранения Алексей Цой. Также он рассказал, как будет проходить вакцинация от коронавируса в стране, передает Tengrinews.kz.

Казахстан начнет вакцинацию от коронавируса 1 февраля. Об этом сообщил министр здравоохранения Алексей Цой. Также он рассказал, как будет проходить вакцинация от коронавируса в стране, передает Tengrinews.kz.

Министр сообщил, что в целях реализации поручения Главы государства по ускоренному старту вакцинации проводится следующая работа. 19 января планируется подписание договора между Карагандинским фармацевтическим комплексом и Российском фондом прямых инвестиций на поставку первой партии 20 тысяч доз

вакцины Спутник V. 20 января планируется выдача разрешения на разовый ввоз, направление данных писем в СК-Фармацию для проведения закупок по спецпорядку.

По словам министра, к 1 февраля планируется начать вакцинацию против коронавирусной инфекции подлежащего населения. Прогнозно вакцинация будет осуществляться поэтапно с учетом поступления вакцины, при этом контингенты распределены следующим образом. На первом этапе подлежат вакцинации медицинские работники инфекционных больниц, скорой медицинской помощи, отделений реанимации, ПМСП, приемных покоев, сотрудники санэпидслужбы — порядка ста тысяч человек с 1 февраля 2021 года. На втором этапе — педагоги общеобразовательных школ, вузов, работники медицинских служб — порядка 150 тысяч человек с марта текущего года.

<https://news.mail.ru/politics/44928141/?frommail=1>

#### **По 600 тыс. человек в месяц: в правительстве огласили план вакцинации от COVID-19**

Глава Минздрава Казахстана сегодня на онлайн-заседании правительства огласил план вакцинации казахстанцев от коронавируса на 2021 год - в плане расписано точное количество человек, которое планируется привить в каждый месяц этого года, начиная с февраля, передает корреспондент NUR.KZ.

По информации министра Алексея Цоя, сегодня, 19 января, заключается договор между Карагандинский Фармкомплексом и Российским Фондом Прямых Инвестиций на поставку первой партии из 20 тысяч доз вакцины "Спутник V". После ряда процедур, к 1 февраля вакцины от коронавируса будут распределены по Казахстану - из первой партии на каждый регион придется по 1000 - 1500 доз. По 1500 доз отгрузят в Алматы, Нур-Султан, Карагандинскую и Алматинскую области. ЧИТАЙТЕ ТАКЖЕ 19 блокпостов выставлены в "неблагоприятных" регионах Казахстана по COVID-19 Привить вакциной "Спутник V" в 2021 году планируют до 6 млн казахстанцев - 2 млн в первом полугодии, 3-4 млн - во втором полугодии. План на февраль - 100 тысяч человек. Это группа этапа №1 - медработники инфекционных больниц, скорой помощи, отделений реанимации, приемных покоев больниц, санэпидслужбы. Март - 150 тысяч человек. Это группа этапа №2 - педагоги школ, вузов, ССУЗ, медработники ведомственных медслужб. Апрель - 600 тысяч человек. Группа этапа №3 - педагоги школ-интернатов, детские дошкольные учреждения, студенты, лица с хроническими заболеваниями. Май - 600 тысяч человек. Группа этапа №4 - сотрудники МВД, МЧС, МО, КНБ, медработники других стационаров, персонал детских дошкольных учреждений, лица с хроническими заболеваниями. ЧИТАЙТЕ ТАКЖЕ До 6 млн казахстанцев планируют привить от коронавируса до конца 2021 года Июнь - 600 тысяч человек. Группа этапа №5 - контингент и персонал медико-социальных учреждений, сотрудники детских закрытых учреждений, службы, лица с хроническими заболеваниями. Июль - декабрь - по 600 тысяч человек. На этом этапе прививать будут весь "оставшийся контингент из группы риска". Читайте больше: [https://www.nur.kz/society/1894508-po-600-tys-celovek-v-mesac-v-pravitelstve-oglasili-plan-vakcinacii-ot-covid-19/?utm\\_source=clipboard&utm\\_medium=article-fragment](https://www.nur.kz/society/1894508-po-600-tys-celovek-v-mesac-v-pravitelstve-oglasili-plan-vakcinacii-ot-covid-19/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment)

#### **Разработан паспорт вакцинации для казахстанцев**

19 января 2021, 12:00 На заседании правительства министр здравоохранения РК Алексей Цой сообщил, что в целях систематизированного учета разработан электронный паспорт вакцинации, передает корреспондент [zakon.kz](http://zakon.kz).



*В целях систематизированного учета разработан электронный паспорт вакцинации. Данные о проведении вакцинации будут вестись в электронном формате в централизованной информационной системе министерства, - сказал Цой.*

По его словам, имеется возможность внесения информации вручную в мобильном приложении m-gov пациентом и медицинским работником в веб-приложении.

*Система способна интегрироваться с глобальными информационными системами и позволит всем лицам получившим вакцинацию предоставлять*

*информацию по месту требования и для свободного передвижения, - уточнил министр.*

<https://www.zakon.kz/5054717-razrabotan-pasport-vaktsinatsii-dlya.html>

#### **132 пассажира прибыли в Казахстан из пяти стран без ПЦР-справок**

18 января на территорию Казахстана прибыло 6 международных авиарейсов из Италии, Мальдивской Республики, ОАЭ, Турции и Республики Беларусь, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Комитет санитарно-эпидемиологического контроля.

Из 878 авиапассажиров справки с отрицательным результатом ПЦР-тестирования были у 746 человек, без справок прибыли 132 граждан РК. В том числе: в аэропорт г. Алматы – 3 рейса, 558 пассажиров, со справками - 443, без справок - 115; в аэропорт г. Нур-Султан – 2 рейса, 181 пассажир, со справками - 165, без справок - 17; в аэропорт г. Актау – 1 рейс, 139 пассажиров, со справками - 138, без справок – 1. Прибывшие без справок граждане Казахстана протестированы на COVID-19 методом ПЦР-анализа и ожидают свои результаты в карантинном стационаре. Данные о результатах ПЦР-анализа прибывших без справок граждан Казахстана По результатам ПЦР-анализа, у всех 588 граждан РК, прилетевших в РК 17 января, тестирование показало отрицательный результат.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](http://inform.kz) [https://www.inform.kz/ru/132-passazhira-pribyli-v-kazahstan-iz-pyati-stran-bez-pcr-spravok\\_a3742809](https://www.inform.kz/ru/132-passazhira-pribyli-v-kazahstan-iz-pyati-stran-bez-pcr-spravok_a3742809)

#### **19 блокпостов выставлено в неблагополучных по коронавирусу регионах**

В карантинных мероприятиях задействованы более 10 тысяч полицейских и военнослужащих Нацгвардии.

На заседании правительства министр внутренних дел Ерлан Тургумбаев рассказал о работе полицейских по обеспечению правопорядка и содействию органам здравоохранения за соблюдением ограничительных мер, передает корреспондент [zakon.kz](http://zakon.kz).

Министерство продолжает в прежнем режиме обеспечивать правопорядок в стране и оказывать содействие органам здравоохранения за соблюдением ограничительных мер. На сегодня в отдельных регионах на основании решений санврачей выставлено 19 блокпостов: в Алматинской — 9, Костанайской — 4, Актюбинской — 2 и 4 блокпоста в Атырауской области. В карантинных мероприятиях задействованы более 10 тысяч полицейских и военнослужащих Нацгвардии. Осуществляется оцеплением 290 карантинных объектов. Ерлан Тургумбаев.

Также, по его словам, работа по недопущению распространения коронавируса идет на авиа и железнодорожном транспорте.

Пассажиропоток в среднем составляет 31 тысячу и 17 тысяч — на авиа и ж/д вокзалах соответственно. Самое большее количество пассажиропотока это в городе Алматы — 2,5 тысячи и в городе Нур-Султане — почти 10 тысяч

ежесуточно. С объектов транспорта с 1 января помещено на карантин 3 тысячи 200 граждан. Не имеющих ПЦР-справок. В последние дни ежесуточно в карантин помещается до 150 человек, — сообщил он.

Тем временем продолжается работа более 1 тысячи мобильной группы по контролю за соблюдением карантинных ограничений. С начала этого года проведено более 9 тысяч рейдовых мероприятий.

«Пресечено 773 факта карантинных нарушений, при этом 77% из них незначительные — это отсутствие масок, санитайзеров, несоблюдение дистанции. Грубых нарушений выявлено — 175, из которых 152 приходится на ночные клубы, торговые центры, рестораны, 23 из них на другие мероприятия. Активно выявляются нарушения мобильными группами в Туркестанской области, в которой выявлено 450 нарушений. Это почти 60% от всех выявленных по стране», — констатировал глава ведомства.

Вместе с тем, как добавил Тургумбаев, отмечается слабая работа групп в тех областях, которые находятся сегодня в «красной» зоне, поэтому из-за снижения активности работы указанных групп граждане стали чаще нарушать масочный режим в местах массового пребывания.

Более того, среди населения имеются факты распространения ложной информации о неопасности вируса и неэффективности вакцин. В связи с этим полагаем необходимым акиматам и главным санврачам активизировать работу мониторинговых мобильных групп с акцентом на выявление грубых нарушений карантина, основной акцент сделав на профилактическую работу в торговых центрах, культурных заведениях, а также организовать проведение профилактической работы с владельцами этих заведения о недопустимости нарушений ограничительных мер, — заключил министр.

<https://news.mail.ru/politics/44927291/?frommail=1>

## **Нур-Султан**

### **Нур-Султан - в «красной» зоне: какие меры проводятся в городе**

Аким Нур-Султана Алтай Кульгинов доложил, какие мероприятия проводятся в городе с учетом ухудшения эпидемиологической ситуации по коронавирусной инфекции, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Усилена работа со злостными нарушителями карантинного режима - Алтай Кульгинов «С 16 января город вошел в «красную» зону. Репродуктивный индекс составляет на сегодняшний день 1,27. Поэтому приняты следующие мероприятия: развернута 121 реанимационная койка, кроме того, развернуто 500 карантинных коек, куда размещаются пассажиры международных авиарейсов. Если у них не имеются ПЦР-справки, они размещаются в карантинные стационары», - сказал Алтай Кульгинов в ходе заседания Правительства. По словам акима, при необходимости в столице одновременно будут перепрофилированы 18 объектов. «Количество лабораторий по забору биоматериалов на коронавирус увеличен до 23 с общей мощностью более 12 тысяч исследований в сутки. Также во многих стационарах и больницах, акушерских блоках развернули изотермические мини-лаборатории, которые выдают результаты в течение одного часа. В декабре увеличили количество тестирования до 99 тысяч, что позволило почти в 9 раз увеличить выявляемость. Также проводится информационно-разъяснительная комплексная работа. Жители при симптомах ОРВИ чаще стали самостоятельно обращаться в фильтр-кабинеты за тестированием», - проинформировал Алтай Кульгинов. Он также заявил, что в городе усилена работа амбулаторно-поликлинической службы, организована работа мобильных бригад из расчета «одна бригада на 5 тысяч населения» для обслуживания вызовов с выездом на дом. Для эффективного распределения пациентов действует ситуационный центр. «Стационары полностью обеспечены медицинскими приборами и лекарствами», - заверил аким.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz \[https://www.inform.kz/ru/nur-sultan-v-krasnoy-zone-kakie-mery-provodyatsya-v-gorode\\\_a3742682\]\(https://www.inform.kz/ru/nur-sultan-v-krasnoy-zone-kakie-mery-provodyatsya-v-gorode\_a3742682\)](https://www.inform.kz/ru/nur-sultan-v-krasnoy-zone-kakie-mery-provodyatsya-v-gorode_a3742682)

### **Главный санврач Нур-Султана издала постановление о проведении ЕНТ**

Главный санврач столицы подписала новое постановление, которое касается проведение Единого национального тестирования на территории города, передает официальный сайт Департамента санитарно-эпидемиологического контроля города Нур-Султан.

Департаменту высшего и послевузовского образования Министерства образования и науки Республики Казахстан было поручено обеспечить проведение пробного ЕНТ в период с 20 января по 5 февраля 2021 года на базе НАО «Евразийский национальный университет им. Л. Гумилева», НАО «Казахский агротехнический университет им. С. Сейфуллина», Учреждения «Казахский университет экономики, финансов и международной торговли» с соблюдением усиленных санитарно-противоэпидемиологических, санитарно-профилактических мероприятий.

Также в документе сказано обеспечить дежурство бригад скорой помощи у входа в здание в дни проведения пробного тестирования. Ректорам вузов санврач предписал обеспечить до начала проведения пробного тестирования оценку готовности пунктов тестирования с районными Управлениями Департамента санитарно-эпидемиологического контроля города Нур-Султан. Районным Управлениям Департамента санитарно-эпидемиологического контроля города Нур-Султан и Департаменту полиции города поручается обеспечить усиленный контроль за выполнением требований главного санврача во время проведения пробного тестирования.

Постановление вступило в силу со дня подписания.

<https://news.mail.ru/society/44934509/?frommail=1>

### **Как работают столичные ТРЦ в новых ограничительных условиях**

Как должны работать столичные торгово-развлекательные центры в условиях новых ограничительных мер, пояснили сотрудники акимата, департаментов СЭС и полиции, передает корреспондент МИА «Казинформ».

В Нур-Султане проведен мониторинг по торгово-развлекательным центрам и ресторанам, с целью разъяснения сотрудникам и посетителям соблюдения санитарных норм и режима карантина согласно новому постановлению главного санврача. «Сегодня мы проводим мониторинг по готовности торгово-развлекательных центров и работы объектов общественного питания в новых условиях. Вчера в силу вступило новое постановление главного санврача Нур-Султана, в котором четко прописан алгоритм работы ТРЦ. Согласно постановлению торговые центры могут работать с соблюдением всех необходимых санитарно-эпидемиологических мер, ежедневно с 10:00 до 22:00. При этом не работают в выходные дни. То есть, в субботу и воскресенье ТРЦ не работают, кроме находящихся в них аптек, расчетно-кассовых отделов банков и супермаркетов, гипермаркетов. Мы сейчас находимся в одном из ТРЦ. Вы видите, что все необходимые меры предосторожности соблюдаются. Соблюдается дистанция, наполняемость не более 30%, и все необходимые санитарные требования», - сказал руководитель отдела развития торговли и сферы услуг города Нур-Султана Руслан Идрисов журналистам во время посещения ТРЦ в Нур-Султане. Отметим, что кинотеатры в ТРЦ сейчас работают в полном режиме. «Их данное постановление не коснулось, поэтому кинотеатры работают ежедневно с 10:00 до 24:00. Кинотеатры работают с заполняемостью не более 30%, с рассадкой один через два места», - отметил Р. Идрисов. Сотрудники акимата прошлись по бутикам, а также по территории самих торговых

центров. «Вместе с нами находятся представители санитарно-эпидемиологического контроля Есильского района, представители акимата. Мы хотим пройтись и посмотреть, насколько готовы объекты к работе в новых условиях. Для чего это делается? Прежде всего для нас - для здоровья человека. Город Нур-Султан сейчас в «красной зоне», увеличилось заболевание коронавирусом, в связи с чем приняты ограничения. Данные ограничения приняты пока ненадолго. Мы будем смотреть вместе с санэпидемконтролем за ситуацией в городе. При улучшении ситуации объекты вернутся к своему прежнему графику работы. Если ситуация будет ухудшаться, дальше будет видно по ситуации», - отметил руководитель отдела. В ТРЦ сейчас остаются закрытыми полностью фудкорты, которые работают только на доставку. Также не работают зоны развлечения, карусели, батуты. Напомним, 15 января текущего года вышло постановление главного государственного санитарного врача Нур-Султана. Согласно постановлению ТРЦ работают в будние дни с 10:00 до 22:00 часов и запретом работы в выходные дни (за исключением расположенных в них аптек, а также минимаркетов, супермаркетов и гипермаркетов, реализующих продукты питания и предметы первой необходимости).

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/kak-rabotayut-stolichnye-trc-v-novyh-ogranichitel-nyh-usloviyah\\_a3742905](https://www.inform.kz/ru/kak-rabotayut-stolichnye-trc-v-novyh-ogranichitel-nyh-usloviyah_a3742905)

#### **Нур-Султан в "красной зоне": жители танцуют на банкетах**

**По официальным данным, город Нур-Султан сейчас находится в "красной зоне" по распространению коронавируса. Но это не мешает некоторым жителям столицы организовывать массовые торжества, передает [zakon.kz](https://www.zakon.kz).**

За прошедшие сутки мобильной группой в составе представителей акимата и Управления по контролю качества и безопасности товаров и услуг и полицейских были проверены около 139 субъектов предпринимательства на предмет соблюдения карантинных мер.

По информации [polisia.kz](https://www.polisia.kz), в ходе проверки выявлены 7 объектов, нарушивших карантин. Среди них магазины, кафе-бары и спа-салон. Так, в ресторанах по улице Туран были организованы два мероприятия в честь "Қыз ұзату" и "50-летнего юбилея". Залы ресторанов были полны гостей, которые не соблюдали никаких карантинных мер. На 50-летнем юбилее, чувствуя именинника, приглашенные гости не соблюдали карантинные меры и социальную дистанцию. На другом тое "Қыз ұзату" на танцполе все приглашенные танцевали, не соблюдая дистанцию. В празднике принимали участие гости всех возрастов, от пожилых людей до детей.

<https://www.zakon.kz/5054701-nur-sultan-v-krasnoy-zone-zhiteli.html>

#### **Алматы**

#### **В акимате Алматы перечислили места в городе с высоким риском инфицирования COVID-19**

Акимат Алматы на фоне негативных прогнозов и увеличения случаев заражения коронавирусом призывает горожан усилить меры профилактики COVID-19, передает корреспондент МИА «Казинформ».

На сегодняшний день в Алматы зарегистрировано 20 523 случая коронавирусной инфекции, из них 12 843 случая с симптомами и 7680 - без симптомов. За 18 января зарегистрировано 79 случаев COVID-19, из них 59 случаев с симптомами, 20 - без симптомов. Количество вылечившихся от коронавирусной инфекции - 18 484. Суточный прирост заражений составляет 0,3%. Показатель репродуктивности вируса по городу Алматы составляет 0,991 (по республике - 1,1). Места заражения за последние две недели января (с 3 по 16 января): посещение общественных мест - 40,1%; контакт с больным КВИ в семье - 27,4%; городской транспорт - 22,8%; контакт с больным КВИ на работе - 5,6%; завоз из зарубежных стран и регионов РК - 2,6%. Возрастной состав случаев заражения: 20-39 лет - 34,7%; 40-59 лет - 28,7%; 60 лет и старше - 21,3%. В инфекционных стационарах города (1866 коек) находятся 763 пациента, из них 16 - в крайне тяжелом состоянии, 141 - в тяжелом, 604 - средней степени тяжести, 2 - в легком состоянии. По поручению акима Алматы Бакытжана Сагинтаева в рамках обеспечения готовности ко второй волне в городе были подготовлены 23 ковидных стационара с коечной мощностью - 7011 коек (из них 250 реанимационных). Произведено обновление и дооснащение клиник медицинским оборудованием. Завершено строительство двух новых клиник: инфекционный госпиталь на 500 койко-мест; модульный стационар на 300 койко-мест. Количество инфекционных коек за последние три месяца увеличено вдвое. Усилена работа организаций первичной медико-санитарной помощи. В 73 поликлиниках работает 298 мобильных бригад. Особое внимание уделено безопасности и подготовке медработников - сформирован запас СИЗов. Помимо задействованных в противоэпидемических мероприятиях медработников подготовлен кадровый резерв, состоящий из 2450 специалистов. Работает 23 ПЦР-лаборатории на 14 600 исследований в сутки, с перспективой увеличения до 22 700 исследований. Всего с начала пандемии в лабораториях, расположенных на территории Алматы, проведено 826 тысяч ПЦР-исследований. Также действует 12 ИФА-лабораторий с пропускной мощностью 3 056 исследований в сутки. Продолжаются факты регистрации завозных случаев. С 6 октября 2020 года по 18 января текущего года в международный аэропорт Алматы прибыло 773 рейса с 109 724 пассажирами на борту. Из них со справками с отрицательным результатом на COVID-19 - 97 430, без справки - 12 294, из них после сдачи ПЦР-анализа в карантинном стационаре получено 79 положительных результатов (Турция - 30 случаев, ОАЭ - 18, Египет - 23, Беларусь - 5, Украина - 1, Мальдивы - 2). Также из-за отсутствия справки депортирован 31 иностранный гражданин. Меры по усилению санэпидконтроля в международном аэропорту города продолжаются. Акимат Алматы призывает жителей и гостей Алматы усилить соблюдение противоэпидемических мер: социальной дистанции, масочного режима, а также по возможности воздержаться от посещения и длительного пребывания в закрытых помещениях. Контактным с больными COVID-19 и по месту работы нужно оставаться на дому и обращаться в свою поликлинику по телефону для обследования на бесплатной основе. При появлении симптомов ОРВИ также необходимо вызывать на дом врача, пенсионерам - по возможности не покидать жилища без острой необходимости.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/v-akimate-almaty-perechislili-mesta-v-gorode-s-vysokim-riskom-inficirovaniya-covid-19\\_a3742741](https://www.inform.kz/ru/v-akimate-almaty-perechislili-mesta-v-gorode-s-vysokim-riskom-inficirovaniya-covid-19_a3742741)

#### **В каких местах чаще всего алматинцы заражаются COVID-19**

**Акимат Алматы на фоне эпидситуации в мире и негативных прогнозов призывает горожан усилить меры профилактики COVID-19, передает [zakon.kz](https://www.zakon.kz).**

По данным акимата, на сегодняшний день в городе зарегистрировано 20 523 случая коронавирусной инфекции, из них 12 843 случая с симптомами и 7680 без симптомов.

*За 18 января зарегистрировано 79 случаев COVID-19, из них 59 случаев с симптомами, 20 - без симптомов. В Алматы количество вылечившихся от коронавирусной инфекции - 18 484. В целом суточный прирост заражений составляет 0,3%. Показатель репродуктивности вируса по городу Алматы составляет 0,991 (по республике - 1,1). Акимат.*

Как отметили в акимате, основными местами заражения за последние 2 недели января (с 3 по 16 января) стали: общественные места – 40.1%; контакт с больным КВИ в семье – 27.4%; городской транспорт – 22.8%; контакт с больным КВИ на работе – 5.6%; завоз из зарубежных стран и регионов РК – 2.6%.

Возрастной состав случаев заражений: 20-39 лет – 34.7%; 40-59 лет – 28.7%; 60 лет и старше – 21.3%.

В настоящее время в инфекционных стационарах города (1866 коек) находятся 763 пациента, из них 16 — в крайне тяжелом состоянии, 141 — в тяжелом, 604 — средней степени тяжести, 2 — легкое.

По поручению акима Алматы Бакытжана Сагинтаева в рамках обеспечения готовности ко второй волне по городу были подготовлены 23 ковидных стационара с коечной мощностью – 7011 коек (из них 250 реанимационных). Произведено обновление и дооснащение клиник медицинским оборудованием. Завершено строительство двух новых клиник: инфекционный госпиталь на 500 койко-мест; модульный стационар на 300 койко-мест. Таким образом, количество инфекционных коек за последние три месяца увеличено вдвое, - сообщили в акимате города.

Вместе с тем усилена работа организаций первичной медико-санитарной помощи. В 73 поликлиниках работает 298 мобильных бригад. Особое внимание уделено безопасности и подготовке медработников — сформирован запас СИЗов. Помимо задействованных в противоэпидемических мероприятиях медработников подготовлен кадровый резерв, состоящий из 2450 специалистов.

Работает 23 ПЦР-лаборатории на 14 600 исследований в сутки, с перспективой увеличения до 22 700 исследований. Всего с начала пандемии в лабораториях, расположенных на территории Алматы, проведено 826 тыс. ПЦР-исследований. Также действует 12 ИФА-лабораторий с пропускной мощностью 3 056 исследований в сутки.

Вместе с тем продолжают факты регистрации завозных случаев.

Так, с 6 октября 2020 года по 18 января в международный аэропорт Алматы прибыло 773 рейса с 109 724 пассажирами на борту. Из них со справками с отрицательным результатом на COVID-19 – 97 430, без справки – 12 294, из них после сдачи ПЦР-анализа в карантинном стационаре получено 79 положительных результатов (Турция – 30 случаев, ОАЭ – 18, Египет – 23, Беларусь – 5, Украина – 1, Мальдивы – 2).

Также из-за отсутствия справки депортирован 31 иностранный гражданин. Меры по усилению санэпидконтроля в международном аэропорту города продолжают.

Акимат Алматы призывает жителей и гостей Алматы усилить соблюдение противоэпидемических мер: социальной дистанции, масочного режима, а также по возможности воздержаться от посещения и длительного пребывания в закрытых помещениях. Контактным с больными COVID-19 и по месту работы нужно оставаться на дому и обращаться в свою поликлинику по телефону для обследования на бесплатной основе. При появлении симптомов ОРВИ также необходимо вызывать на дом врача, пенсионерам — по возможности не покидать жилища без острой необходимости.

По данным Министерства здравоохранения РК, вероятный пик регистрации случаев возможен уже в конце марта.

<https://www.zakon.kz/5054762-v-kakih-mestah-chashche-vsego.html>

## **Атырауская**

### **На Тенгизе за сутки выявлено 72 заболевших коронавирусом**

АТЫРАУ. КАЗИНФОРМ — На Тенгизском месторождении в Атырауской области за сутки вновь выявлено больше всего инфицированных коронавирусом: 72 из 78 по региону, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщает пресс-служба управления здравоохранения Атырауской области, за минувшие сутки выявлено 78 человек, заболевших коронавирусной инфекцией. Среди инфицированных 1 пациент из города Атырау. В результате скрининга было выявлено 72 заболевших на месторождении Тенгиз. В Жылыойском районе — 5. Заболевание у 10 человек с коронавирусной инфекцией протекает с соответствующими симптомами. В домашних условиях лечатся 248 человек. В областном инфекционном стационаре — 97 человек, в районных инфекционных стационарах — 34 человека. В инфекционном стационаре на месторождении Тенгиз наблюдаются или получают лечение 732 человека. За прошедшие сутки в области от коронавируса выздоровели 135 пациентов.

Напомним, Атырауская область по темпам распространения коронавируса находится в «красной» зоне.

<https://news.mail.ru/incident/44936743/?frommail=1>

## **ВКО**

### **Около 20% жителей ВКО планируют привить от коронавируса**

В Казахстане, в том числе в Восточно-Казахстанской области, вакцинация против COVID-19 начнется в феврале текущего года. Сначала вакцинацию пройдут медицинские работники и преподаватели, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на инфоцентр ВКО.

Как отметили в управлении здравоохранения ВКО, вакцинации против коронавирусной инфекции подлежат лица в возрасте старше 18 лет. Ожидается, что вакцинация будет проводиться поэтапно, с учетом поступления вакцины. В первую очередь начнут прививать от коронавируса наиболее уязвимую группу населения, которая подвержена высокому риску заражения и распространения инфекции – медицинские работники, сотрудники скорой медпомощи, отделений реанимации, приемных покоев больниц. На втором этапе - педагоги общеобразовательных школ, средне-специальных учебных заведений, университетов. На третьем этапе будут привиты педагоги школ-интернатов, детских дошкольных учреждений, студенты, лица с хроническими заболеваниями. Вакцинация против COVID-19 будет предложена на добровольной основе только с информированного согласия прививаемого. «В соответствии со статьей 77 Кодекса Республики Казахстан «О здоровье народа и системе здравоохранения» граждане Казахстана имеют право на отказ от получения профилактических вакцинаций. Перед тем, как получить прививку, каждый человек имеет право ознакомиться с инструкцией, где дана информация о составе вакцины. Кроме того, перед проведением прививки медицинский работник должен провести осмотр прививаемого человека», – отметили в ведомстве. Среди противопоказаний к прививке – гиперчувствительность к какому-либо компоненту вакцины, тяжелые аллергические реакции в анамнезе, обострение хронических заболеваний. При нетяжелых признаках ОРВИ, острых инфекционных и неинфекционных заболеваниях вакцинацию проводят после нормализации температуры. Также нельзя делать вакцинацию беременным женщинам и в период грудного вскармливания. С осторожностью следует применять при хронических заболеваниях печени и почек, выраженных нарушениях функции эндокринной системы, инфаркте миокарда в анамнезе, миокардитах, эндокардитах, перикардитах, ишемической болезни сердца, первичных и вторичных иммунодефицитах, аутоиммунных заболеваниях. Отметим, что все зарегистрированные в Казахстане вакцины проходят оценку безопасности и качества до их поступления в медицинские организации, что позволяет обеспечить допуск на рынок только эффективных и безопасных вакцин. Вакцинация является единственным эффективным, экономичным и доступным средством в борьбе с вакциноуправляемыми инфекциями. Она стимулирует специфический иммунный ответ, который эффективно защитит от инфекции и снизит риск заражения и

заболеваемости у населения в результате массовой иммунизации. Таким образом, с помощью иммунизации за последние 20 лет в Казахстане снижена заболеваемость краснухой в 56 раз, эпидемическим паротитом - более чем в 119 раз, вирусным гепатитом «В» среди населения - в 34 раза, а среди детей, которые прививаются против данной инфекции - в 262 раза, поддерживается стабильно низкий уровень заболеваемости коклюшем, единичные случаи дифтерии, столбняка. Поэтому высокий охват вакцинацией против коронавирусной инфекции позволит вернуться к повседневной жизни без ограничительных мер. По предварительным расчетам управления здравоохранения ВКО, в этом году планируется вакцинировать против COVID-19 20% от общего количества жителей Восточного Казахстана.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/okolo-20-zhiteley-vko-planiruyut-privit-ot-koronavirusa\\_a3742851](https://www.inform.kz/ru/okolo-20-zhiteley-vko-planiruyut-privit-ot-koronavirusa_a3742851)

## **Жамбылская**

### **Карантинные ограничения усилят в Таразе**

ТАРАЗ. КАЗИНФОРМ — Тенденция роста заболеваний коронавирусом в жамбылском регионе обеспокоила местные власти и общественность, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщили в пресс-службе акима Жамбылской области, город Тараз переместился из «зеленой» зоны в «желтую». О принятии превентивных мер и усилении карантинных ограничений шла речь на очередном заседании оперативного штаба по борьбе с распространением коронавируса под председательством акима области Бердибека Сапарбаева.

По словам руководителя облуправления здравоохранения Асета Калиева, из 1000 коек инфекционного стационара заняты 454. На карантинном стационаре находятся 23 человека, на домашнем — 1 341. ПЦР-тестирование прошли 240 тысяч жамбылцев. По итогам последней недели наибольший рост инфицированных наблюдается в городе Таразе (85 случаев, рост 3,5%), Жамбылском (9 случаев, рост 3,4%) и Рыскуловском (7 случаев, рост 3,9%) районах. На треть увеличилось количество вызовов «скорой» по ковидным причинам. В связи с неблагоприятной эпидситуацией в других областях Казахстана, в жамбылском регионе готовится резерв в две тысячи коек. Дополнительно потребуется 3 150 медицинских сотрудников. Для предупреждения и лечения заболевших COVID-19 в стационары области завезено лекарств и оборудования на 1,2 миллиарда тенге. Как сообщила исполняющая обязанности руководителя департамента санитарно-эпидемиологического контроля Нейли Муликова, увеличился удельный вес больных, выявленных при самообращении граждан в медицинские организации Тараза (53,5%). Это свидетельствует о высокой гражданской ответственности людей, но также говорит о слабом контроле за распространением инфекции со стороны соответствующих структур. Более 60% инфицированных не имеют условий для домашней изоляции. В целом на нарушителей санитарно-эпидемиологических требований составлено 46 административных протоколов.

«Нужно усилить работу мониторинговых групп, особенно в городе Таразе», — подчеркнул Бердибек Сапарбаев.

С ним согласился и заместитель начальника департамента полиции Темирбек Оразымбетов, который подчеркнул, что 46 выявленных нарушений на 51 мобильную группу очень мало.

По словам акима Тараза Айтказы Карабалаева, сумма наложенных штрафов превысила 50 миллионов тенге. Также он отметил, что наиболее часто карантинный режим нарушают контактные лица. В ходе обсуждения создавшейся ситуации аким Шуского района Нуржан Календеров предложил проверить все школы, особенно с учетом начала учебных занятий.

Тараз вошел в желтую зону, поэтому необходимо ужесточить контроль за соблюдением всех требований. В областном центре нужно создать карантинный центр. Требуется расширение информационно-пропагандистская работа, особенно среди школьников и пенсионеров. Особое внимание следует обратить на заполняемость общественного транспорта, ношение масок и соблюдение социальной дистанции пассажирами. Проверить запасы лекарств и наличие коек. Медицинские специалисты есть, но необходимо подготовить и кадровый резерв. Изучить, в каких условиях лечатся больные. Необходимо подготовиться к стартующей в феврале кампании массовой вакцинации, ускорить строительство биофармацевтического завода.

«В социальных сетях люди снова выражают недовольство работой медиков, увеличилось количество жалоб на бюрократию с их стороны. Назрела необходимость в ротации руководителей лечебных учреждений. То же самое касается директоров школ, которые по 10 — 15 лет сидят на одном месте. Начинает страдать качество обучения, падает уровень дисциплины. Данный вопрос управлению образования надо детально рассмотреть совместно с акимами районов», — резюмировал глава региона Бердибек Сапарбаев.

<https://news.mail.ru/society/44938538/?frommail=1>

## **ЗКО**

### **В Уральске вводятся ограничения на работу госорганов**

**И.о. главного государственного санитарного врача Уральска подписал постановление от 19 января 2021 года "Об усилении ограничительных мер на территории города Уральск Западно-Казахстанской области"**, передает [zakon.kz](http://zakon.kz).

В частности, запрещено проведение зрелищных, спортивных мероприятий, выставок, форумов, конференций, концертов, а также семейных, памятных мероприятий (банкетов, свадеб, юбилеев, поминок и т.д.), в том числе на дому и иных мероприятий с массовым скоплением людей.

Приостановлена деятельность всех развлекательных объектов, банкетных залов, игровых площадок всех видов (за исключением дворовых), ночных клубов, баров, караоке, компьютерных и игровых клубов, кальянных, букмекерских контор, бильярдные, боулинг, оказания кейтеринговых услуг и услуг по организации праздников, детских дошкольных учреждений независимо от форм собственности (за исключением дежурных групп).

#### **Вместе с тем введено ограничение по времени и режиму работы:**

- перевод не менее 80% сотрудников государственных органов и организаций квазигосударственного сектора численностью 15 и более, а также рекомендуем не менее 50% сотрудников частного предпринимательства на «дистанционную» форму работы, за исключением служб задействованных в противоэпидемических мероприятиях направленных на профилактику коронавирусной инфекции и обеспечивающих жизнеобеспечение населения; на «дистанционную» форму работы переводить в первую очередь сотрудников от 50 лет и старше, с проведением собраний, совещаний, семинаров, конференций только в селекторном режиме и посредством видеоконференцсвязи без проведения в оффлайн режиме.

- организацию работы Центров обслуживания населения, в том числе спецЦОНов с установлением графика работы ЦОНов в будние дни (понедельник - пятница) с 09:00 до 18:00 часов, в субботные дни с 09:00 до 14:00 часов. Для соблюдения карантинных мер рекомендуется посещение ЦОНов и спецЦОНов по предварительному бронированию очереди через Egov.kz, телеграмм-бот, EgovKZBot 2.0;
  - религиозные объекты (мечети, церкви, соборы, синагоги и другие), разрешить работать с обеспечением заполняемости не более 30% и не менее 4 м2 на одного посетителя, с соблюдением санитарных требований. Запретить проведение массовых мероприятий (жума намаз, религиозных обрядов и других);
  - непродовольственные и продовольственные крытые рынки при соблюдении заполняемости не более 20% и не менее 4 кв.м на одного посетителя, с соблюдением санитарных требований, с приостановлением работы в воскресные дни, согласно трудовому законодательству Республики Казахстан;
  - непродовольственные и продовольственные рынки (вне зданий) при соблюдении заполняемости не более 20% и не менее 4 кв.м на одного посетителя, с соблюдением санитарных требований, с приостановлением работы в воскресные дни, согласно трудовому законодательству Республики Казахстан;
  - торговые дома и центры (павильоны, бутики), непродовольственные магазины (заполняемость не более 30 % от вместимости объекта, из расчета не менее 4 кв.м на 1 посетителя). Приостановить деятельность торговых домов и центров (павильоны, бутики) в воскресные дни, согласно трудовому законодательству Республики Казахстан, за исключением продуктовых супермаркетов и аптек, салонов красоты, химчисток расположенных в них;
  - объектам общественного питания - график работы с 9:00 до 20.00 часов, (заполняемость не более 50%, не более 30 посадочных мест, обеспечением соблюдения расстояния между столами не менее 2 метров, посадка за одним столом не должна превышать более 4 человек, без проведения коллективных, торжественных, семейных и других массовых мероприятий) с соблюдением санитарных требований;
  - объекты общественного питания осуществляющие деятельность путем доставки и на вынос – график работы с 9:00 до 23:00 часов с соблюдением санитарных требований.
- В то же время разрешена деятельность фудкортов только на доставку и на вынос, с соблюдением санитарных требований.

Постановление вступает в законную силу с 21 января 2021 года.

<https://www.zakon.kz/5054730-v-uralske-vvodyatsya-ogranicheniya-na.html>

### **Карагандинская**

#### **Новые карантинные ограничения вводят в Карагандинской области**

В выходные дни в Карагандинской области запретят работу междугородних автобусов. Карантинные ограничения вступят в силу с 23 января. Они связаны с осложнением эпидемиологической обстановки в регионе. Об этом сообщил главный государственный санитарный врач области Юрий Залыгин, передает корреспондент [Tengrinews.kz](https://tengrinews.kz).

"Всего в области по состоянию на 19 января зарегистрировано 12 848 случаев коронавирусной инфекции. В структуре заболеваемости симптомные больные составили 55 процентов, бессимптомные вирусоносители - 45 процентов. Согласно проведенному эпидемиологическому анализу, в январе текущего года отмечается рост заболеваемости коронавирусной инфекцией на 44 процента, или в 1,4 раза, по сравнению с аналогичным периодом прошлого месяца. Этому, вероятнее всего, способствовали нарушения ограничительных мер населением области в новогодние праздники", - сообщил Юрий Залыгин, выступая в прямом эфире в Службе центральных коммуникаций региона.

В связи с ростом заболеваемости принято решение о введении с 23 января ряда ограничительных мер:

- на удаленный режим работы переводятся 60 процентов работников организаций с численностью сотрудников 15 и более человек;
- сокращается работа ЦОНов и Казпочты с 9.00 до 18.00, клиентов будут принимать по предварительной записи;
- ограничивается по времени работа объектов общественного питания: в будние, праздничные и выходные дни им разрешено работать с 07.00 до 22.00, при этом заполняемость должна быть не более 50 процентов;
- деятельность объектов культуры осуществляется при условии заполняемости не более 20 процентов;
- репетиции на объектах культуры допускаются при условии участия не более 30 человек;
- кинотеатрам разрешается деятельность с заполнением не более 20 процентов, но не более 30 человек;
- вводится ограничение на передвижение по населенным пунктам и общественным местам для лиц старше 65 лет.

"Кроме этого, приостанавливается деятельность в воскресенье: ТРЦ, торговых домов, торговых сетей площадью более 2000 квадратных метров. За исключением продуктовых супермаркетов, аптек, салонов красоты, химчисток, находящихся в них. Также приостанавливается работа крытых продовольственных и непродовольственных рынков, саун, спа-центров, бань, массажных салонов", - добавил Юрий Залыгин.

В субботные и воскресные дни приостанавливается движение внутриобластных междугородних регулярных пассажирских перевозок сообщением Караганда - Темиртау - Караганда, Караганда - Сарань - Караганда, Караганда - Абай - Караганда, Караганда - Шахтинск - Караганда, Караганда - Шахан - Караганда, Караганда - Топар - Караганда. 18 января Карагандинская область вошла в "желтую" зону.

[https://tengrinews.kz/kazakhstan\\_news/novyie-karantinnyie-ogranicheniya-vvodyat-karagandinskoy-426426/](https://tengrinews.kz/kazakhstan_news/novyie-karantinnyie-ogranicheniya-vvodyat-karagandinskoy-426426/)

### **Павлодарская**

#### **Антисептики производят в Павлодаре почти из трех тысяч литров изъятых спирта**

Более 2,9 тысячи литров спирта, изъятого из теневого оборота, передали для производства антисептиков вузу в Павлодаре, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу Комитета по финансовому мониторингу Министерства финансов РК.

«Департамент экономических расследований по Павлодарской области Комитета по финансовому мониторингу Минфина РК для производства антисептических средств передал ранее изъятую из теневого оборота в ходе оперативно-розыскных мероприятий спиртосодержащую продукцию (более 2,9 тысячи литров) на кафедру химии и химических технологий Павлодарского государственного университета имени С. Торайгырова», - сообщили в КФМ. Кроме того, для предупреждения распространения коронавирусной инфекции COVID-19 среди населения

Павлодарской области департамент с начала пандемии передает изъятую из обращения спиртосодержащую жидкость, а также медицинские маски и антисептики в уполномоченные органы и учреждения.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/antiseptiki-proizvedut-v-pavlodare-pochti-iz-treh-tysyach-litrov-iz-yatogo-spirta\\_a3742820](https://www.inform.kz/ru/antiseptiki-proizvedut-v-pavlodare-pochti-iz-treh-tysyach-litrov-iz-yatogo-spirta_a3742820)

## **СКО**

### **В СКО возросло ежесуточное число инфицированных коронавирусом**

В Северо-Казахстанской области за минувшие сутки зарегистрировали 71 новый случай инфицирования коронавирусом, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Более чем на 36% за неделю возросла заболеваемость коронавирусом в СКО В Туркестанской области вакцинация против коронавируса начнется с 1 февраля Это самое высокое число инфицированных за сутки с начала года. По информации пресс-службы департамента санитарно-эпидемиологического контроля, из 71 случая 50 – с симптомами заболевания. Большая часть инфицированных – 31 человек - в Петропавловске. Остальные – в районах области. В числе зарегистрированных за минувшие сутки случаев инфицирования коронавирусом два завозных. Напомним, 19 января СКО вошла в «красную зону» по распространению коронавируса. С 21 января в регионе ужесточают ограничительные меры.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/v-sko-vozroslo-ehzesutochnoe-chislo-inficirovannyh-koronavirusom\\_a3742859](https://www.inform.kz/ru/v-sko-vozroslo-ehzesutochnoe-chislo-inficirovannyh-koronavirusom_a3742859)

## **Туркестанская**

### **В Туркестанской области вакцинация против коронавируса начнется с 1 февраля**

В Туркестанской области принимаются меры по недопущению распространения коронавирусной инфекции. В связи с этим в регионе с 1 февраля начнется вакцинация от коронавируса, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу облakима.

В первую очередь будут вакцинироваться медицинские работники. Об этом сегодня на брифинге в региональной службе коммуникаций сообщил руководитель областного управления общественного здравоохранения Марат Пашимов. «В настоящее время по области организовано 610 инфекционных и 340 карантинных коек. На сегодня нагрузка от числа инфекционных коек составляет 23,6%, карантинных коек - 13%. При необходимости есть возможность увеличить количество инфекционных коек до 5 610. Кроме того, приобретено 12 единиц комплекта передвижных медицинских комплексов, обеспеченность районов составила 100%. В службу скорой помощи запланировано приобретение 122 автомобилей, доставлено 77 автомобилей. Эти автомобили позволят обновить парк скорой помощи на 96%», - сказал М. Пашимов. В свою очередь главный государственный санитарный врач области Нурбек Нышанов сообщил, что по показателям оценки эпидемиологической ситуации Минздрава РК Туркестанская область включена в «зеленую» зону. По области с 1 января по 19 января 2021 года зарегистрирован 231 подтвержденный случай COVID-19, а показатель интенсивности на 100 тысяч населения составил 11,4%.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/v-turkestanskoy-oblasti-vakcinaciya-protiv-koronavirusa-nachnetsya-s-1-fevralya\\_a3742874](https://www.inform.kz/ru/v-turkestanskoy-oblasti-vakcinaciya-protiv-koronavirusa-nachnetsya-s-1-fevralya_a3742874)

### **Свадебное торжество прервали полицейские в Сарыагаше**

Во время рейдовых мероприятий в одном из ресторанов полицейские вместе с мобильной группой выявили факт проведения «проводов невесты» с участием около 100 человек, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу ДП региона.

Заведение расположено на трассе Шымкент-Жетысай возле г. Сарыагаша. Стражи порядка остановили свадебное торжество и распустили гостей по домам. За нарушение требований карантина и допущения массового скопления людей, в отношении владельца заведения и хозяина тоя собрали материалы и направили в СЭС для составления административного протокола. В ходе ежедневных профилактических и рейдовых мероприятий в настоящее время проверено 6692 заведений и иных помещений на предмет соблюдения карантинного режима, а также роздано 1825 листовок, гражданам разъяснены требования постановления главного санитарного врача.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/svadebnoe-torzhestvo-prervali-policeyskie-v-saryagashe\\_a3742810](https://www.inform.kz/ru/svadebnoe-torzhestvo-prervali-policeyskie-v-saryagashe_a3742810)

## **ООН.ВОЗ**

### **Генсек ООН: Справедливое распределение вакцин – в интересах любого государства**

Спасти миллионы жизней, предотвратить дальнейшее распространение вируса, укрепить системы здравоохранения и наметить путь к восстановлению. Таковы общие цели международного сообщества на 2021 год, заявил Генеральный секретарь ООН Антониу Гутерриш во вторник на виртуальном мероприятии, посвященном борьбе с пандемией COVID-19. Об этом передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Центр новостей ООН.

Финансовые организации в Казахстане меняют режим работы Он подчеркнул, что главный принцип, который позволит человечеству победить коронавирус, – это солидарность. Однако пока этот принцип не соблюдается, считает Генсек. «Вакцины от COVID-19 разрабатываются в рекордные сроки, однако запасы препаратов пока скудны и распределяются неравномерно. Разница очевидна – богатые страны быстро получают вакцины, в то время как у беднейших их вообще нет», – сказал глава ООН. «Некоторые страны заключают двусторонние сделки с производителями, игнорируя принцип многосторонности и закупая больше вакцин, чем нужно», – добавил он. Гутерриш вновь призвал международное сообщество работать сообща. «Для COVID-19 не существует государственных границ. И мы должны признать следующий факт: вакцины, необходимые для того, чтобы провести иммунизацию медперсонала и тех, кто работает на передовой, сейчас нужны всем странам, а не только некоторым», – заявил Генсек. Он отметил, что такой подход отвечает интересам любой страны. «Это самый быстрый способ перезапустить мировую экономику и начать ее восстановление», – сказал он. «Давайте, опираясь на международное сотрудничество, солидарность и поддержку, покончим с пандемией», – призвал глава ООН.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/gensek-oon-spravedlivoeraspredelenie-vakcin-v-interesah-lyubogo-gosudarstva\\_a3742984](https://www.inform.kz/ru/gensek-oon-spravedlivoeraspredelenie-vakcin-v-interesah-lyubogo-gosudarstva_a3742984)

### **Распределение вакцин стало катастрофой — глава ВОЗ**

Мир находится на грани катастрофического морального провала из-за несправедливого распределения вакцин от коронавируса.

Об этом высказался Тедрос Адханом Гебрейсус, глава Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ). — Сейчас мы видим результаты первого распределения вакцины. И его нельзя назвать справедливым. Более 39 млн доз вакцины были отправлены в 49 стран с высоким уровнем дохода. В то время как одна страна с низким уровнем дохода получила 25 доз..

Не 25 миллионов, не 25 тысяч, а 25 штук. Мир находится на грани катастрофического морального провала, и его ценой станут жизни в самых бедных странах, — сказал он. Надежда на равный доступ к вакцине рухнет, отметил глава ВОЗ. По словам Гебрейсуса, молодые и здоровые люди в богатых странах вакцинируются раньше, чем медики и старики в бедных странах..

По данным Bloomberg, США, Великобритания и ЕС на данный момент предоставили своим гражданам около 24 млн доз вакцины (более половины прививок, сделанных во всем мире), притом что подавляющее большинство стран еще даже не начало прививочные кампании.

<https://news.mail.ru/economics/44927373/?frommail=1>

### **100 тысяч в неделю: ВОЗ предвещает катастрофический рост смертности от COVID-19**

Во Всемирной организации здравоохранения предупредили о том, что в будущем может наступить такая ситуация, когда еженедельно в мире будет фиксироваться по 100 тыс. новых случаев смерти от коронавируса. "В настоящее время эпидемиологическая ситуация развивается динамично и неравномерно, в будущем она вполне может осложниться", — приводит слова директора программы ВОЗ по чрезвычайным ситуациям Майкла Райана РИА Новости. По данным ВОЗ, сейчас более 47% смертей приходится на Северную и Южную Америку, и в перспективе, согласно прогнозам, этот показатель может вырасти. В Европе же, согласно ожиданиям ВОЗ, ситуация, наоборот, стабилизируется, однако смертность останется на высоком уровне. По последним данным ВОЗ, количество случаев заражения COVID-19 в мире превышает 95 миллиона. За время пандемии умерли более 2 млн заразившихся.

[https://www.nur.kz/world/1894477-100-tysac-v-nedelu-voz-predrekla-katastroficeskij-rost-smernosti-ot-covid-19/?utm\\_source=clipboard&utm\\_medium=article-fragment](https://www.nur.kz/world/1894477-100-tysac-v-nedelu-voz-predrekla-katastroficeskij-rost-smernosti-ot-covid-19/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment)

### **ВОЗ рассмотрит вопрос о включении «Спутника V» в список одобренных вакцин**

**Вопрос о включении российской вакцины от коронавируса в список препаратов, рекомендованных Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) для экстренного применения, будет рассматриваться по установленной процедуре, заявила официальный представитель ВОЗ Маргарет Харрис.**

В частности, эксперты намерены уделить внимание эффективности и безопасности вакцины, а также ее производству, передает РИА «Новости».

«При изучении вопроса о включении в список экстренного использования мы рассматриваем три основных элемента: исследование эффективности, профиль безопасности и практика производства. Мы просим каждого производителя предоставить очень детальную информацию. Безусловно, все это осуществляется конфиденциально, поскольку речь идет о производственном процессе», — сказала Харрис.

По ее словам, такое рассмотрение проводится в ВОЗ «очень скрупулезно». Производители получают вопросы и отвечают на них. Только после того, как предоставлена и рассмотрена вся требуемая информация, специалисты ВОЗ могут принять решение о включении препарата в список, рекомендованный для экстренного применения. Харрис отметила, что сейчас ВОЗ изучает вопрос о включении в этот список также китайской и других вакцин.

[https://vz.ru/news/2021/1/19/1080823.html?utm\\_source=smi2](https://vz.ru/news/2021/1/19/1080823.html?utm_source=smi2)

### **ВОЗ: вакцина не гарантирует полного уничтожения коронавируса**

Во Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) заявили, что вакцина не гарантирует полного истребления вируса SARS-CoV-2. Представитель ВОЗ в России Мелита Вуйнович уверена, что китайский вирус может превратиться в обычную сезонную простуду. Ее слова приводит «Российская газета».

«Даже наличие высокоэффективной вакцины не гарантирует, что мы сможем полностью уничтожить или искоренить вирус. Вероятный сценарий в контексте эффективной глобальной программы вакцинации состоит в том, что в будущем вирус станет эндемическим вирусом с низким уровнем угрозы»,

— заявила Вуйнович в интервью.

По словам специалиста, пока коронавирус слабо изучен. Поэтому точно не ясно, как он поведет себя в будущем.

«Мы должны помнить, что, хотя вакцины помогут положить конец пандемии, они не решат всех проблем. Поскольку кризис COVID-19 продолжается, нам все еще необходимо предпринимать все необходимые меры для предотвращения распространения вируса и снижения числа смертей, то есть продолжать практиковать физическое дистанцирование, гигиену рук, респираторный этикет, самоизоляцию и карантин — все то, что обеспечивает нашу безопасность»,

[https://doctor.rambler.ru/coronavirus/45636374-voz-vaktsina-ne-garantiruet-polnogo-unichtozheniya-koronavirusa/?utm\\_source=smi2\\_doctor&utm\\_medium=exchange&utm\\_campaign=doctor&es=smi2\\_doctor&openstat=smi2\\_doctor%3Bexchange%3Bhead%3B](https://doctor.rambler.ru/coronavirus/45636374-voz-vaktsina-ne-garantiruet-polnogo-unichtozheniya-koronavirusa/?utm_source=smi2_doctor&utm_medium=exchange&utm_campaign=doctor&es=smi2_doctor&openstat=smi2_doctor%3Bexchange%3Bhead%3B)

## **СТРАНЫ БЛИЖНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ**

### **КНР**

#### **В Китае за сутки выявили 209 новых носителей SARS-CoV-2**

**ПЕКИН, 19 января 2021, 09:29 — REGNUM** За истекшие сутки на территории Китая было выявлено 209 новых подтвержденных случаев заражения коронавирусной инфекцией. Об этом 19 января говорится в заявлении Госкомитета КНР по вопросам здравоохранения.

[https://regnum.ru/news/society/3166667.html?utm\\_source=smi2\\_agr](https://regnum.ru/news/society/3166667.html?utm_source=smi2_agr)

#### **Обнаружен новый эпицентр Covid-19 в Китае**

**В Китае за минувшие сутки выявлено 118 новых случаев заражения Covid-19, из них 106 случаев зафиксированы внутри страны. Об этом 19 января сообщил Госкомитет здравоохранения КНР, передает zakon.kz.**

По информации [EurAsiaDaily](#), новым эпицентром внутренних случаев заражения 18 января стала северо-восточная провинция Цзилинь, где зафиксирован рост числа инфицированных. За прошедшие сутки было выявлено 43 новых заболевших, в то время как за 17 января — 30.

Смертельных исходов от связанных с коронавирусной инфекцией заболеваний не зарегистрировано.

Ранее наиболее острая ситуация наблюдалась в провинции Хэбэй на востоке страны. За последние сутки в Хэбэе обнаружены 35 новых заболевших (все случаи в административной центре провинции городе Шицзячжуане), в то время как сутками ранее было зафиксировано 54 новых случая заражения, (52 — в Шицзячжуане).

В связи с тем, что на территории Хэбэй находится Пекин, жителям районов провинции, где сложилась неблагоприятная эпидемиологическая ситуация, введены ограничения на въезд в столицу.

За 18 января 27 "внутренних" случаев заражения выявлены также в граничащей с Россией провинции Хэйлунцзян, один — в Пекине.

<https://www.zakon.kz/5054713-obnaruzhen-novy-epitsentr-covid-19-v.html>

### **Названа причина новой вспышки COVID-19 в Китае**

Вспышка коронавирусной инфекции в китайской провинции Цзилинь произошла из-за так называемого суперраспространителя COVID-19, который заразил более 100 человек. Об этом во вторник, 19 января, пишет газета [The Global Times](#).

Сообщается, что мужчина участвовал в рекламе и продвигал товары для здоровья пожилым людям. Он приехал из своей родной провинции Хэйлунцзян в соседнюю провинцию Цзилинь. Власти считают, что мужчина неосознанно распространял вирус среди пожилых жителей в течение нескольких дней, прежде чем было установлено, что ранее он контактировал с больным коронавирусом.

Власти опубликовали подробный маршрут поездок продавца за неделю до того, как у него был обнаружен COVID-19. Так, он совершил четыре поездки на поезде, три поездки на автобусе и поездку на метро между Хэйлунцзян и Цзилинь. За четыре дня мужчина провел четыре маркетинговые сессии в общественных клубах здоровья для пожилых жителей городов Гунчжулин и Тунхуа.

В комитете по здравоохранению уточнили, что в общей сложности он заразил 79 человек, которые посещали семинары, а затем заразили 23 своих родственников, передает телеканал «[3звезда](#)». Средний возраст инфицированных составляет 63 года, самому старшему — 87 лет.

[https://iz.ru/1113449/2021-01-19/nazvana-prichina-novoi-vspyshki-covid-19-v-kitae?utm\\_source=smi2](https://iz.ru/1113449/2021-01-19/nazvana-prichina-novoi-vspyshki-covid-19-v-kitae?utm_source=smi2)

## **Россия**

### **Мишустин заявил о работе над признанием в мире российских сертификатов о вакцинации**

Правительство прорабатывает вопрос международного признания российских сертификатов о вакцинации от коронавируса. Об этом во вторник, 19 января, сообщил премьер-министр России Михаил Мишустин.

«Сейчас правительство прорабатывает вопрос международного признания сертификатов. Такое поручение дал президент», — заявил Мишустин на заседании президиума координационного совета по борьбе с распространением новой коронавирусной инфекции.

Мишустин отметил, что 18 января в России стартовала масштабная добровольная вакцинация от коронавируса. Таким образом, у всех желающих появилась возможность сделать прививку, а не только у людей из групп риска.

«Для этого открываются дополнительные пункты вакцинации. В некоторых регионах уже начали привлекать и частные медицинские организации», — подчеркнул премьер-министр.

Он добавил, что запись на вакцинацию организована в том числе через портал государственных услуг, однако пока в тестовом режиме.

Накануне вице-премьер Дмитрий Чернышенко [сообщил](#), что более 34 тыс. сертификатов о прохождении вакцинации от коронавируса выдали с 31 декабря 2020 года через портал госуслуг.

[https://iz.ru/1113468/2021-01-19/mishustin-zaiavil-o-rabote-nad-priznaniem-v-mire-rossiiskikh-sertifikatov-o-vaktinatcii?utm\\_source=smi2](https://iz.ru/1113468/2021-01-19/mishustin-zaiavil-o-rabote-nad-priznaniem-v-mire-rossiiskikh-sertifikatov-o-vaktinatcii?utm_source=smi2)

### **Мурашко рассказал о ходе массовой вакцинации в России**

Министр здравоохранения России Михаил Мурашко заявил, что массовая вакцинация граждан против новой коронавирусной инфекции уже идёт во всех российских регионах.

«Вакцинация против коронавирусной инфекции сегодня проводится во всех регионах страны», — цитирует его ТАСС.

Мурашко также добавил, что Москва, Московская, Белгородская и Сахалинская области, а также Хабаровский край являются лидирующими регионами по внедрению записи на вакцинацию через портал госуслуг.

<https://russian.rt.com/russia/news/823692-murashko-massovaya-vakcinaciya-rossiya>

### **Мурашко оценил объём свободного коечного фонда для больных COVID-19**

В России свободно 25% коек для больных коронавирусной инфекцией COVID-19. Об этом заявил глава российского Минздрава Михаил Мурашко.

«Достаточное количество коек на сегодняшний день, я подтверждаю, по всем регионам — 25% коечного фонда сегодня свободно и готово принять (пациентов с коронавирусом. — **RT**)», — сказал он на заседании президиума координационного совета при правительстве по борьбе с коронавирусом.

Ранее сообщалось, что [до 2 млн доз вакцины от COVID-19](#) поставят в российские регионы до конца января.

По данным оперштаба по борьбе с COVID-19, в России после коронавируса [выздоровели более 3 млн человек](#).

<https://russian.rt.com/russia/news/823674-murashko-koiki-koronavirus-rossiya>

### **Попова рассказала о создании теста на британский штамм коронавируса**

Глава Роспотребнадзора Анна Попова сообщила, что в России создана тест-система для выявления британского штамма коронавируса.

Об этом она [сказала](#) на заседании президиума координационного совета при правительстве по борьбе с коронавирусом.

«Готова к регистрации новая тест-система, которая в ПЦР-исследовании может определить новый вариант британского штамма», — цитирует её РИА Новости.

По её словам, «это платформенное решение, которое позволит при любой следующей мутации создавать ПЦР-тест-системы, не тратя огромные средства на секвенирование».

Также Попова рассказала, что в России готова к регистрации «иммунохроматографическая тест-система» для определения антигена вируса.

<https://russian.rt.com/science/news/823691-popova-britanskii-shtamm>

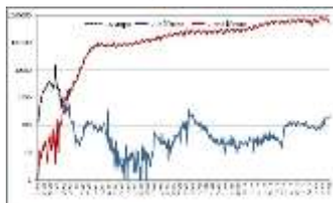
### **Информационный бюллетень о ситуации и принимаемых мерах по недопущению распространения заболеваний, вызванных новым коронавирусом**

19.01.2021 г. В связи с неблагоприятной ситуацией по новой коронавирусной инфекции в мире, Роспотребнадзором организован и проводится комплекс противоэпидемических и профилактических мероприятий. В

мире по состоянию на 19.01.2021 зарегистрировано 95 566 360 подтвержденных случаев (прирост за сутки 533 238 случаев; 0,56%).

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



(42 236 794), здесь же зафиксирован наибольший прирост случаев за сутки (227 592). В относительных значениях максимальный прирост зарегистрирован в Западно-Тихоокеанском регионе (0,88%). Количество случаев заболеваний в мире прилагается.

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

В период с 31.12.2019 по состоянию на 17.01.2021 досмотрено 13 691 323 человека, за этот период выявлено 885 человек с признаками инфекционных болезней. Во всех случаях проведен полный комплекс мер, позволивший не допустить осложнений эпидемиологической обстановки.

Организовано медицинское наблюдение за всеми прибывающими, их анкетирование и передача под медицинское наблюдение по месту жительства. Под медицинским наблюдением в целом по России за истекший период 2020 г. находилось 6 812 049 человек, по состоянию на 17.01.2021 под контролем остаются 615 951 человек.

Для клинически здоровых лиц, не имеющих возможностей изолированного проживания, в субъектах Российской Федерации предусмотрено 398 обсерваторов на 37 802 места, из них развернуто 144 обсерватора на 17 494 места, где размещено 982 человека.

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

В настоящее время все центры гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора в субъектах Российской Федерации обеспечены диагностическими тест-системами для выявления нового коронавируса, оперативно разработанными Государственным научным центром «Вектор» Роспотребнадзора и зарегистрированными в официальном порядке, определен порядок лабораторной диагностики. Учреждениями Роспотребнадзора и медицинскими организациями по состоянию на 18.01.2021 проведено 97 321 075 лабораторных исследований на наличие нового коронавируса в материале от людей, в том числе из числа прибывших из стран, неблагополучных по новой коронавирусной инфекции. В целях полной оценки ситуации вместе с мониторингом по заболеваемости сезонным гриппом и ОРВИ, Роспотребнадзор продолжает оперативное слежение за заболеваемостью внебольничными пневмониями во всех субъектах Российской Федерации, в отношении которых превышения среднесезонных показателей не отмечено.

Роспотребнадзором в целях организации и проведения противозидемических мер суммарно издано более 500 нормативных, методических и рекомендательных документов. В том числе, в настоящее время обращается особое внимание на проведение дезинфекционных мер в транспортных узлах и на транспортных средствах, специальных режимов по обработке помещений, столовой посуды и инвентаря во всех предприятиях общественного питания, о чем подготовлены и направлены соответствующие рекомендации в адрес Минтранса России и в адрес органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации. Реализация комплекса мероприятий Роспотребнадзором проводится в рамках Национального плана по предупреждению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации, утвержденного Председателем Правительства Российской Федерации, постановлений Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 24.01.2020 № 2 «О мероприятиях по недопущению распространения новой коронавирусной инфекции, вызванной 2019-nCoV», от 31.01.2020 № 3 «О проведении дополнительных санитарно-противозидемических (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 россиянами 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 противозидемических мероприятий продолжается, ситуация находится на строгом контроле Роспотребнадзора.

[https://www.rosпотребнадзор.ru/about/info/news/news\\_details.php?ELEMENT\\_ID=16576](https://www.rosпотребнадзор.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=16576)

**«Британский» штамм коронавируса может стать основным для России к марту**

«Британский» штамм коронавируса может распространиться в России к марту и стать основной его разновидностью на территории страны. Такой прогноз сделала профессор Школы системной биологии Университета Джорджа Мейсона Анча Баранова, передает РИА «Новости».

По ее словам, новый вариант коронавируса «на 56% более эффективен в смысле заражения, чем тот штамм, который был обнаружен ранее». «В США сейчас найдено уже много пациентов с “британским” штаммом. Американский CDC (Центры по контролю и профилактике заболеваний) дал прогноз, что к марту в США именно этот штамм станет основным. Я думаю, что для России такой же прогноз можно дать», — сказала Баранова.

Она добавила, что в случае с этим вариантом коронавируса период, в который происходит заражение, значительно сократился.

«Допустим раньше вы могли до пятнадцати минут поговорить с зараженным и не заразиться, а при “британском” штамме этот период может сократиться, скажем, до пяти минут», — объяснила профессор. По ее оценке, за счет этого ускорения новый штамм вытеснит предыдущий господствующий вариант: «новый вирус будет побеждать старый в скорости “захвата” новых носителей».

«А далее как снежный ком. Одна надежда на вакцину, что она этот снежный ком перегонит», — отметила Баранова. По словам профессора Школы системной биологии, вряд ли в России случай заражения новым вариантом коронавируса остался единичным. «Я не верю, что только один человек с новым штаммом прилетел в Россию за целых три месяца», — отметила Баранова.

В середине декабря власти Великобритании заявили об обнаружении в стране новой мутации коронавируса. Этот вариант вируса, по заключениям ученых, распространяется с большей скоростью и требует от населения еще большей осторожности. 5 января Всемирная организация здравоохранения сообщила, что новый штамм обнаружен в 41 стране мира. В самой Британии с 4 января введен третий за пандемию COVID-19 локдаун, который продлится, как минимум, до середины февраля.

<https://news.mail.ru/society/44927063/?frommail=1>

#### **В Роспотребнадзоре заявили о 100%-ной эффективности «Эпиваккорона»**

**МОСКВА, 19 января. ТАСС.** Иммунологическая эффективность вакцины от коронавируса «Эпиваккорона», разработанной государственным научным центром вирусологии и биотехнологии «Вектор», по результатам первых двух фаз клинических испытаний составляет 100%. Об этом сообщили журналистам во вторник в пресс-службе Роспотребнадзора.



«Эффективность вакцины складывается из ее иммунологической эффективности и профилактической эффективности. По результатам первой-второй фаз клинических испытаний иммунологическая эффективность вакцины “Эпиваккорона” составляет 100%», — говорится в сообщении.

Центр «Вектор» 24 июля получил разрешение [Минздрава РФ](#) на проведение клинических испытаний вакцины на добровольцах. Они завершились 30 сентября.

Президент России Владимир Путин 14 октября объявил о том, что вакцина центра «Вектора» получила регистрационное удостоверение. [Минздрав РФ](#) 16 ноября выдал центру разрешение

на проведение пострегистрационных исследований вакцины «Эпиваккорона» на добровольцах старше 60 лет на 150 добровольцах и 18 ноября — для испытаний на 3 тыс. добровольцах.

<https://news.mail.ru/society/44932421/?frommail=1>

#### **В Госдуме назвали важной идею создания COVID-паспортов**

Глава комитета Госдумы по охране здоровья Дмитрий Морозов прокомментировал идею создания COVID-паспортов. «Сейчас поднимается тема, например, COVID-паспортов. Дело это очень важное и нужное. Но нужно понимать, кем и как подобная информация должна быть использована», — цитирует [РИА Новости](#) Морозова.

Ранее глава Башкирии Радий Хабиров заявил, что с 5 февраля власти региона начнут выдавать людям, привившимся от коронавируса, [специальные документы](#).

<https://russian.rt.com/russia/news/823613-gosduma-covid-pasport>

#### **Кыргызстан**

##### **Кыргызстан решил отказаться от вакцины Pfizer**

Кыргызстан решил отказаться от вакцины Pfizer. Как сообщил министр здравоохранения республики Алымкадыр Бейшеналиев, причиной для отказа от вакцины Pfizer стало отсутствие холодильников для ее хранения, передает [Tengrinews.kz](#) со ссылкой на [РИА Новости](#).

«Нам предложили американскую вакцину Pfizer. Однако вакцина должна храниться при температуре -70 градусов. Нам хотели предоставить более миллиона доз бесплатно. Для того чтобы привезти, хранить и вакцинировать население, нам нужны специальные холодильники. Но у нас таких холодильников нет», - заявил министр в интервью государственному “Биринчи радио” (“Первое радио”). По словам министра, один холодильник, способный поддерживать такую температуру, стоит порядка четырех тысяч долларов. “Чтобы обеспечить вакцину Pfizer, на материалы необходимо еще два миллиона долларов. Увы, в бюджете таких денег нет”, - сказал он. Как подчеркнул Бейшеналиев, в настоящее время Кыргызстан ведет переговоры с правительством России по поставке в республику российской вакцины, она хранится при температуре от -2 до -18 градусов. Первые случаи коронавируса выявили в Кыргызстане в марте 2020 года. Всего в стране зафиксировано 83 268 случаев инфицирования COVID-19. Умерли 1390 человек.

<https://tengrinews.kz/sng/kyrgyzstan-reshil-otkazatsya-ot-vaktsinyi-pfizer-426396/>

#### **Туркмения**

##### **В Туркменистане зарегистрировали российскую вакцину «Спутник V»**

Министерство здравоохранения и медицинской промышленности Туркменистана 18 января зарегистрировало вакцину «Спутник V» и выдало соответствующий сертификат на неё.

Об этом сообщает Интерфакс со ссылкой на МИД Туркменистана.

<https://russian.rt.com/ussr/news/823539-turkmenistan-vakcina-sputnik>

#### **Армения**

##### **В Армении за сутки выявили 236 случаев заболевания коронавирусом**

В Армении за сутки выявили 236 случаев заболевания коронавирусной инфекцией. Как сообщили в Минздраве, общее число инфицированных COVID-19 достигло 164 912.

«За последние сутки умерли девять пациентов с коронавирусом. Число летальных исходов за весь период пандемии составило 3007», — приводит ТАСС сообщение.

Уточняется, что в Армении провели более 626 тыс. тестов на коронавирус.

<https://russian.rt.com/ussr/news/823582-armeniya-koronavirus-statistika>

### **Украина**

#### **На Украине выявили 3939 новых случаев коронавируса за сутки**

На Украине выявили 3939 новых случаев заболевания COVID-19 за сутки. Всего в стране зафиксировано 1 167 655 случаев инфицирования коронавирусом.

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

За прошедшие 24 часа в стране умерли 177 пациентов с коронавирусом.

Всего с начала пандемии на Украине скончались 21 046 пациентов с COVID-19, 886 248 человек вылечились.

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

<https://russian.rt.com/ussr/news/823557-ukraina-koronavirus-statistika>

#### **Минздрав Украины опроверг информацию о закупке российских ПЦР-тестов**

Министр здравоохранения Украины Максим Степанов опроверг информацию о том, что в стране в 90% случаев используют ПЦР-тесты, произведенные в России. По словам министра, Украина не закупает российские тесты и не намерена делать это. Об обратном ранее заявил председатель Национальной медицинской палаты Украины, директор госпредприятия «Украинский научный центр "Институт вакцинологии и иммунобиопрепаратов"» Сергей Кравченко.

«Это не просто информация, которая не соответствует действительности, это очередной фейк... Я вам расскажу про тесты, которые закупаются Минздравом по странам-производителям — это КНР, США, Корея, Польша, Германия, Великобритания, Франция, Австрия, Канада, Чехия, Турция, Сингапур. Как вы видите, РФ здесь нет. Подчеркиваю, что закупка большинства ПЦР-тестов осуществляется у украинского производителя», — сказал господин Степанов на брифинге (цитата по [«РИА Новости»](#)).

Он пояснил, что российские тесты в стране в 0,6% случаев используют «исключительно в каких-то частных лабораториях», а государство их «точно не закупило, не закупает и закупать не планирует».

[https://www.kommersant.ru/doc/4653303?utm\\_source=smi2\\_agr](https://www.kommersant.ru/doc/4653303?utm_source=smi2_agr)

### **Беларусь**

#### **В Белоруссии за сутки зафиксировано 1356 случаев коронавируса**

Число выявленных случаев коронавирусной инфекции в Белоруссии за сутки выросло на 1356, достигнув 228 716. Об этом сообщает [БЕЛТА](#) со ссылкой на Минздрав страны.

Всего в стране от коронавируса скончался 1601 пациент, а вылечились 212 074.

<https://russian.rt.com/ussr/news/823653-belorussiya-sluchai-koronavirus>

#### **В Белоруссии начинается вакцинация медработников от коронавируса**

В Белоруссии начинается вакцинация медработников, которые находятся в зоне риска.

Об этом говорится в [Telegram-канале](#) Минздрава Белоруссии.

Отмечается, что учреждения здравоохранения уже получили партии вакцины «Спутник V».

Прежде всего будут привиты 2285 медработников в Минске, 3460 — в Брестском регионе, 3260 — в Витебском, 4365 — в Гомельском, 1735 — в Гродненском, 1610 — в Могилёвском, 2485 — в Минской области.

Накануне стало известно, что число выявленных случаев коронавирусной инфекции в Белоруссии за сутки выросло на 1899 и [достигло 227 360](#).

<https://russian.rt.com/ussr/news/823551-belorussiya-vakcinaciya-koronavirus>

#### **Белоруссия начнет производство российской вакцины от коронавируса**

Минск тесно сотрудничает с Москвой для постепенного перехода на производство в Белоруссии российской вакцины от коронавируса, заявил премьер-министр республики Роман Головченко, встречаясь с послом России в Минске Дмитрием Мезенцевым.

«Ведомства (России и Белоруссии) плотно взаимодействуют. В ближайшее время мы должны выйти на постепенную локализацию производства в Белоруссии (российской вакцины)», — сказал белорусский премьер, передает [ТАСС](#). Напомним, Белоруссия стала первой зарубежной страной, которая начала вакцинацию населения от коронавируса российской вакциной «Спутник V». В минувшем году страна заключила первоначальный контракт на поставку 170 тыс. доз. Кроме того, Белоруссия стала первым зарубежным государством, [официально зарегистрировавшим](#) российскую вакцину против коронавируса «Спутник V», идет работа по локализации ее производства.

<https://vz.ru/news/2021/1/19/1080775.html>

#### **Посол России рассказал о поставках Минску российской вакцины от COVID-19**

Белорусская сторона согласовала поставки российской вакцины от коронавирусной инфекции COVID-19 на период с января по март и намерена увеличить количество закупаемого препарата. Об этом заявил посол России в Белоруссии Дмитрий Мезенцев. «Вакцинация (российской вакциной. — **RT**) началась даже раньше, чем планировалось. Сейчас законтрактрованы поставки вакцины на январь, февраль, март. Мы также видим запрос белорусской стороны на возможное увеличение», — приводит [РИА Новости](#) его слова на встрече с премьер-министром Белоруссии Романом Головченко в Минске.

Мезенцев отметил, что этот вопрос требует проработки с точки зрения загруженности Минздрава и условий хранения вакцины.

<https://russian.rt.com/ussr/news/823633-belorussiya-postavki-vakciny-rossiya>

## **СТРАНЫ ДАЛЬНЕГО ЗАРУБЕЖЬЯ**

#### **В Индии за сутки выявили более 10 тысяч случаев коронавируса**

В Индии за сутки выявили 10 064 случая заболевания коронавирусной инфекцией. Общее число пациентов с COVID-19 в стране достигло 10 581 837.

Об этом информирует телеканал [NDTV](#) со ссылкой на данные Министерства здравоохранения страны. За 24 часа в стране скончались 137 пациентов с коронавирусом. Всего в Индии зарегистрировано 152 556 летальных исходов от последствий заболевания COVID-19.

<https://russian.rt.com/world/news/823553-indiya-sluchai-koronavirus>

#### **Индийская фармкомпания рассказала, кому не стоит делать COVID-прививку**

Москва. 19 января. INTERFAX.RU - Индийская фармкомпания Bharat Biotech, разработавшая вакцину от коронавируса, предупредила, что людям с ослабленным иммунитетом и рядом других проблем со здоровьем по возможности стоит воздержаться от прививки от COVID-19, сообщает во вторник [Associated Press](#).

Как пояснили в Bharat Biotech, делать прививку от коронавируса также не рекомендуется людям, страдающим от аллергии и нарушения свертываемости крови. В компании заявили, что те, кто собирается вакцинироваться, должны предоставить информацию о состоянии своего здоровья, в частности, о том, есть ли у них аллергия, а также о том, принимают ли они какие-либо лекарства.

Представители Bharat Biotech рассказали, что тяжелая аллергическая реакция на вакцину может выражаться в проблемах с дыханием, распухании лица и горла, учащенном сердцебиении, высыпаниях на коже, головокружении и слабости.

В Индии 4 января одобрили использование двух вакцин от коронавируса: это Covishield от англо-шведской компании AstraZeneca и Covaxin от Bharat Biotech. Оба препарата производятся в Индии. При этом, как отмечает AP, власти Индии одобрили использование Covaxin, не раскрыв данных об эффективности этого препарата.

Как пишет издание [The Times of India](#), масштабная [прививочная кампания](#) стартовала в Индии в субботу, 16 января. Газета со ссылкой на индийский Минздрав сообщает, что за три дня, с субботы по понедельник, 18 января, было привито от коронавируса в общей сложности 381 305 человек, у вакцинированных были зафиксированы 580 случаев осложнений.

Побочные эффекты

Издание также напоминает, что у вакцинированных зачастую наблюдается ряд побочных эффектов. К распространенным побочным эффектам относятся покраснение, боль, чувствительность в месте укола, ухудшение самочувствия, усталость, головная боль, тошнота, боль в мышцах или суставах.

В числе нетипичных побочных эффектов вакцинирования - головокружение, потеря аппетита, боли в животе, чрезмерное потоотделение, раздражение кожи или сыпь.

<https://www.interfax.ru/world/745803>

#### **Руанда ввела локдаун в столице из-за быстрого распространения COVID-19**

Руанда ввела 15-дневный локдаун в Кигали из-за быстрого распространения коронавируса нового типа, передает BBC. Издание пишет, что власти Руанды закрывают столицу с начала пандемии во второй раз. В марте правительство страны ввело карантин по всей стране, который длился 45 дней. 18 января руководство страны заявило, что передвижения за пределами домов в столице потребуют разрешения от полиции, за исключением поставщиков основных услуг. Поездки между Кигали и другими районами запрещены, за исключением основных услуг и туризма. При этом туристы должны иметь отрицательные тесты на КВИ. Общественный транспорт также запрещен, а все работники государственного и частного секторов должны работать удаленно, за исключением тех, кто оказывает основные услуги. Также будут закрыты храмы и учебные заведения. Помимо этого, правительство Руанды увеличило часы комендантского часа, который теперь начинается с 18:00 до 04:00. В стране растет число случаев заражения коронавирусом нового типа. Официальные лица заявили, что 61 процент новых случаев заболевания с нового года были зарегистрированы именно в Кигали. Согласно данным Университета Джонса Хопкинса, в Руанде подтверждено 11 259 случаев заболевания и 146 смертей от COVID-19.

[https://www.nur.kz/world/1894515-ruanda-vvela-lokdaun-v-stolice-iz-za-bystrogo-rasprostranenia-covid-19?utm\\_source=clipboard&utm\\_medium=article-fragment](https://www.nur.kz/world/1894515-ruanda-vvela-lokdaun-v-stolice-iz-za-bystrogo-rasprostranenia-covid-19?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment)

#### **Никарагуа планирует поставки российской вакцины от COVID-19**

Власти Никарагуа подписали с российской стороной первичные документы для обмена информацией о российской вакцине от коронавируса «Спутник V» и перешли к обсуждению технических вопросов поставок.

Об этом сообщил торговый представитель России в республике Пётр Панкратов.

«В настоящий момент власти Никарагуа ведут переговоры с российской стороной о приобретении вакцины «Спутник V». Необходимые первичные двусторонние документы уже были подписаны, этот этап пройден, вопросы идут в другой плоскости», — [приводит](#) РИА Новости его слова.

<https://russian.rt.com/world/news/823533-nicaragua-vakcina-covid>

#### **Названа дата поставки первой партии вакцины «Спутник V» в Палестину**

**Палестина получит первую партию российской вакцины против коронавирусной инфекции «Спутник V» во вторник, 19 января, сообщает Reuters.**

По его данным, первые 5 тыс. доз препарата поступят на Западный берег реки Иордан, передает [ТАСС](#).

11 января Российский фонд прямых инвестиций (РФПИ) [заявил о регистрации](#) Министерством здравоохранения Государства Палестина российской вакцины «Спутник V». Регистрация была осуществлена в рамках ускоренной процедуры без проведения дополнительных клинических исследований на территории государства.

<https://vz.ru/news/2021/1/19/1080722.html>

#### **Иран провёл переговоры с Россией и КНР по поводу вакцины от COVID-19**

Официальный представитель правительства Ирана Али Рабии заявил, что иранская сторона провела переговоры с Россией, Китаем и Индией по поводу вакцин от коронавирусной инфекции COVID-19.

Рабии подчеркнул, что Иран намерен купить безопасную вакцину.

«Мы получим 16,8 млн доз по COVAX. Помимо этого, мы провели с Китаем, Россией и Индией переговоры касательно приобретения и оперативной транспортировки (вакцины. — [RT](#))», — цитирует его [РИА Новости](#).

Ранее верховный лидер Ирана Али Хаменеи запретил импорт вакцин от коронавирусной инфекции COVID-19, [разработанных в США и Великобритании](#).

В ноябре Иран [начал клинические испытания двух вакцин](#) от COVID-19 собственного производства.

<https://russian.rt.com/world/news/823617-iran-vakcina-rossiya-kitai-indiya>

#### **Власти Марокко продлили действие комендантского часа на две недели**

Правительство Марокко приняло решение продлить комендантский час в королевстве ещё на две недели в рамках усилий по борьбе с распространением коронавируса, заявил премьер-министр Саад ад-Дин аль-Усмани.

«В рамках усилий по предотвращению распространения коронавируса и снижению его негативных последствий правительство решило продлить действие мер предосторожности, которые были введены 13 января, ещё на две недели начиная с 21:00 19 января», — цитирует [РИА Новости](#) аль-Усмани.

По его словам, это решение принято на основании последних данных о распространении вируса в мире, а также в связи с появлением нового штамма коронавируса, который уже был обнаружен в некоторых соседних с Марокко странах.

Как отмечает глава кабинета министров, правительство также опиралось на рекомендации научно-технического комитета об усилении мер по борьбе с эпидемией.

<https://russian.rt.com/world/news/823753-marokko-koronavirus-ogranicheniya>

#### **В Израиле продлили карантин до 31 января**

Правительство Израиля единогласно утвердило продление введённого ранее карантина до 31 января из-за ситуации с коронавирусом. Об этом говорится в совместном заявлении израильского премьер-министра Биньямина Нетаньяху и Минздрава страны.

Правительство решило продлить тотальный карантин на десять дней, до 31 января 2021 года, сообщает [The Times of Israel](#).

Отмечается, что также были одобрены новые меры, в соответствии с которыми всем, кто прибывает в Израиль, необходимо предъявить отрицательный результат теста на коронавирус.

Ранее сообщалось, что в Израиле с 7 января [ввели карантин](#) на две недели из-за ситуации с коронавирусом

<https://russian.rt.com/world/news/823831-izrail-koronavirus-karantin>

#### **В ЕС планируют к лету вакцинировать 70% взрослого населения**

В странах Евросоюза к лету планируют вакцинировать от коронавируса до 70% взрослого населения. Об этом сообщила председатель Еврокомиссии Урсула фон дер Ляйен в Twitter.

«Мы уже обеспечили достаточное количество вакцин для всего населения ЕС. Теперь нам нужно ускорить доставку и ускорить вакцинацию. Наша цель — к лету вакцинировать 70% взрослого населения», — [говорится](#) в сообщении.

Председатель ЕК подчеркнула, что это может стать «поворотным моментом в борьбе с коронавирусом».

Ранее официальный представитель председателя Европейского совета Баренд Лейтс сообщил, что страны Евросоюза 21 января [проведут саммит](#) в формате видеоконференции по ситуации с коронавирусной инфекцией COVID-19.

<https://russian.rt.com/world/news/823775-evropa-koronavirus-vakcinaciya>

#### **В Великобритании за сутки выявлено более 33 тысяч случаев коронавируса**

В Великобритании число выявленных случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19 за сутки увеличилось на 33 355.

Об этом [свидетельствуют](#) данные на сайте британского правительства.

Общее число выявленных случаев COVID-19 достигло 3 466 849.

Всего в Великобритании скончались 91 470 человек, у которых диагностировали коронавирусную инфекцию

<https://russian.rt.com/world/news/823785-velikobritaniya-koronavirus-zabolevaemost>

#### **Рекордный показатель смертности от COVID-19 в мире зафиксировали в Великобритании**

В Великобритании наблюдается самый высокий уровень ежедневной смертности от КВИ в мире, передает Sky News. Согласно данным исследовательской платформы Оксфордского университета, в Великобритании каждый день умирает около 935 человек. Среднесуточная смертность за последнюю неделю эквивалентна более чем 16 человек на миллион, умирающих каждый день от COVID-19. По последним сводкам, в Великобритании зарегистрировано еще 599 смертей от КВИ, за четыре недели всего скончались 89860 человек. А за сутки выявлено еще 37 535 подтвержденных случаев заражения вирусом. Служба общественного здравоохранения Англии (PHE) также подтвердила, что 4 062 501 человек получил первую дозу вакцины от COVID-19. До конца января в Лондоне планируется запустить круглосуточные пункты вакцинации.

Заместитель министра здравоохранения Великобритании, ответственный за вакцинацию, Надхим Захави заявил, что в первую очередь прививки будут ставиться наиболее уязвимым слоям населения, а также пожилым людям. Борис Джонсон предупредил, что Великобритания все еще находится в "довольно шатком" положении, так как министры хотят ослабить карантинные меры с начала марта. По его словам, процесс послабления должен проходить постепенно.

[https://www.nur.kz/world/1894466-rekordnyj-pokazatel-smertnosti-ot-covid-19-v-mire-zafiksirovali-v-velikobritanii/?utm\\_source=clipboard&utm\\_medium=article-fragment](https://www.nur.kz/world/1894466-rekordnyj-pokazatel-smertnosti-ot-covid-19-v-mire-zafiksirovali-v-velikobritanii/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment)

#### **При поставке вакцины Pfizer в Эстонию произошел сбой**

**В результате сбоя очередная партия вакцины от коронавируса Pfizer/BioNTech оказалась меньше, чем планировалось, сообщила пресс-служба министерства социальных дел Эстонии.**

Министерство сообщило, что «прежние поставки составляли 9750 доз каждая», а в новой партии «поступило менее 7 тыс. доз». Ведомство заверило, что «это был разовый сбой в поставке». Министерство заявило, что «на следующей неделе вакцина придет в ранее запланированных объемах», передает [РИА «Новости»](#).

Из-за снижения числа доз «пострадали» работники здравоохранения, которые «должны были бы вакцинироваться в конце этой и начале следующей недели», сообщила вице-канцлер министерства Марис Йессе. Их вакцинацию перенесли, она состоится, когда власти «будут уверены в бесперебойных и своевременных поставках вакцины от Pfizer».

Напомним, сообщалось, что поставки вакцины Pfizer сокращаются на три-четыре недели из-за строительных работ на заводе в Бельгии. Указывалось, что после их завершения получится увеличить объемы производства в долгосрочной перспективе.

В Эстонии после вакцинации от коронавируса скончались два пожилых человека, в пресс-службе лекарственного департамента республики отметили, что побочных эффектов после вакцины Pfizer у них не возникло. Смертельные случаи после прививки Pfizer зафиксированы и в [Норвегии](#), [Германии](#), [Израиле](#), [Швейцарии](#), [США](#), [Португалии](#).

<https://vz.ru/news/2021/1/19/1080700.html>

#### **Меркель сообщила о продлении ограничительных мер в Германии**

Канцлер Германии Ангела Меркель сообщила, что власти страны приняли решение о продлении режима ограничительных мер до 14 февраля.

«Мы сегодня ещё раз провели переговоры и согласились ввести новые меры... Мы делаем это для предосторожности ради здоровья граждан, а также ради экономики и рынка труда... Мы договорились, что все меры, которые были рассчитаны до 31 января, должны быть продлены до 14 февраля», — цитирует РИА Новости Меркель.

Ранее в Институте Роберта Коха [сообщили](#), что в Германии более 1 млн человек привиты вакциной Pfizer/BioNTech против коронавируса.

9 января Меркель заявляла, что следующие недели зимы станут [самой тяжёлой фазой](#) пандемии.

<https://russian.rt.com/world/news/823842-ogranichitelnye-mery-germaniya>

**Bild: в ФРГ могут обязать людей носить респираторы вместо масок**

Власти Германии могут обязать людей носить респираторы FFP2, которые плотнее обычных медицинских масок. Об этом сообщает [Bild](#).

Уточняется, что подобного рода требование уже ввели в федеральной земле Бавария.

В Минздраве страны отметили, что в настоящий момент Германия не испытывает нехватку поставок данных респираторов, при этом представитель Минэкономики ФРГ добавила, что в стране возможно производство 750 млн масок класса FFP2/FFP3 в год.

Ранее стало известно, что в Германии [более 1 млн человек привиты вакциной Pfizer/BioNTech](#) против коронавируса.

<https://russian.rt.com/world/news/823554-germaniya-respiratory-obyazatelny>

**В Бельгии от коронавирусной инфекции привили более 100 тысяч человек**

В Бельгии более 100 тыс. человек вакцинировались препаратом компаний Pfizer/BioNTech от коронавирусной инфекции COVID-19.

Об этом сообщает [РИА Новости](#) со ссылкой на институт по вопросам здравоохранения Sciensano.

Уточняется, что первую дозу прививки от COVID-19 в Бельгии по состоянию на 17 января уже получили 100 443 человека, что составляет порядка 1,09% населения страны старше 18 лет.

Согласно наблюдениям медиков, смертей, непосредственно связанных с вакцинацией, не зафиксировано.

<https://russian.rt.com/world/news/823608-belgiya-vakcinaciya-koronavirus>

**Во Франции за сутки выявили более 23 тысяч случаев коронавируса**

Число выявленных случаев заболевания коронавирусной инфекцией во Франции за сутки выросло на 23 608 и достигло 2 938 333.

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

Отмечается, что за сутки во Франции умерли 373 человека с коронавирусной инфекцией, всего с начала пандемии — 71 342.

С 16 января в стране [действует комендантский час](#).

<https://russian.rt.com/world/news/823829-franciya-sluchai-koronavirus>

**Ирландские врачи рассказали о побочных эффектах вакцин Pfizer и Moderna**

С момента старта вакцинации от COVID-19 ирландское агентство - регулятор производства и распространения медицинских препаратов (HPRA) зафиксировало 81 сообщение о побочных эффектах от вакцин американской компании Pfizer и ее германского партнера BioNTech, а также американской Moderna, сообщает газета [The Irish Times](#).

Издание приводит слова главы медицинского регулятора Лоррэн Нолан, которая рассказала, что побочные эффекты от данных вакцин характерны для многих других прививок. Это тошнота, повышенная утомляемость, ломота в суставах, головноекружение, зуд и сыпь в области уколов. Симптомы быстро прошли сами и не потребовали дополнительного лечения. Аллергических реакций на данные препараты пока отмечено не было.

[https://aif.ru/health/coronavirus/irlandskie\\_vrachi\\_rasskazali\\_o\\_pobochnyh\\_effektah\\_vakcin\\_pfizer\\_i\\_moderna](https://aif.ru/health/coronavirus/irlandskie_vrachi_rasskazali_o_pobochnyh_effektah_vakcin_pfizer_i_moderna)

**Число случаев COVID-19 в США превысило 24 млн**

Общее число выявленных случаев заражения коронавирусом в США в понедельник превысило 24 миллиона, сообщает университет Джона Хопкинса, который суммирует данные федеральных и местных властей, а также СМИ и других открытых источников.

По состоянию на 22.56 мск, число случаев заражения в Соединенных Штатах составляет 24 018 793, скончались 398 307 пациентов с подтвержденным заболеванием, передает [РИА Новости](#).

[https://forbes.kz/news/2021/01/19/newsid\\_242047](https://forbes.kz/news/2021/01/19/newsid_242047)

**В США за сутки выявили более 141 тысячи случаев коронавируса**

В США число зафиксированных случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19 увеличилось за прошедшие сутки более чем на 141 тыс.

Об этом свидетельствуют [данные](#) Университета Джона Хопкинса.

Согласно последней информации, в США с начала эпидемии коронавирусной инфекцией заболели 24 079 204 человека.

Уточняется, что общее число летальных исходов из-за COVID-19 в США превысило 399 тыс.

<https://russian.rt.com/world/news/823706-ssha-koronavirus-statistika>

**Число жертв коронавируса в США превысило 400 тысяч**

Число людей, умерших после заболевания коронавирусной инфекцией, достигло в США 400 022. Об этом свидетельствуют данные Университета Джона Хопкинса.

По его [подсчётам](#), с начала пандемии в стране были инфицированы 24 163 707 человек.

<https://russian.rt.com/world/news/823832-zhertvy-koronavirus-ssha>

**Губернатор Нью-Йорка решил покупать вакцину в обход властей США**

Губернатор Нью-Йорка Эндрю Куомо заявил, что штат хочет покупать вакцину от коронавируса напрямую у компании-производителя Pfizer, чтобы ускорить процесс вакцинации. Ранее этим преимуществом не пользовался ни один штат США.

Куомо сообщил, что обращался к администрации президента США Дональда Трампа с просьбой выделить больше доз вакцины, однако на этой неделе штат получит «лишь 250 тыс. доз, что на 50 тыс. меньше, чем неделей ранее».

«Я прошу, чтобы штату Нью-Йорк разрешили приобретать дозы напрямую у вас», — передает [РИА «Новости»](#) слова Куомо в письме гендиректору Pfizer Альберту Бурле.

Он отметил, что покупка вакцины у компании позволит заполнить пробел, который был создан на этой неделе уходящей администрацией Трампа, и способствует достижению цели привить 70-90% населения штата, чтобы образовался коллективный иммунитет.

Bloomberg сообщает, что ранее ни один штат не покупал вакцины напрямую у производителя.

<https://vz.ru/news/2021/1/19/1080709.html>

### **В США арестовали ученого, заявившую, что власти занижают данные о COVID-19**

Полицейские американского штата Флорида арестовали специалиста по статистике COVID-19 Ребеку Джонс, которая обвинила власти Соединенных Штатов в манипуляции данными о жертвах пандемии коронавирусной инфекции, передает [zakon.kz](http://zakon.kz).

Как сообщает телеканал [CBS Miami](http://CBSMiami.com), в мае ученого уволили из местного министерства здравоохранения после того, как она заявила, что власти штата занижают количество случаев заражения коронавирусом и жертв пандемии.

В ноябре против Джонс было начато расследование в связи с несанкционированным проникновением в компьютерные системы службы здравоохранения. В декабре сотрудники правоохранительного департамента провели в ее доме обыск и нашли доказательства виновности женщины.

Джонс добровольно сдалась полиции после того, как власти выдали ордер на ее арест. Ранее она заявила в [Twitter](https://twitter.com), что власти Флориды "бросают в тюрьму ученых, которые знают правду и говорят о ней".

<https://www.zakon.kz/5054665-v-ssha-arestovali-uchenuyu-zayavivshuyu.html>

### **Путин обсудил с президентом Боливии сотрудничество в борьбе с COVID-19**

Президент России Владимир Путин и его коллега из Боливии Луис Арсе провели телефонный разговор, в ходе которого обсудили двусторонние отношения и сотрудничество в борьбе с распространением коронавируса. Об этом сообщает пресс-служба Кремля.

«Особое внимание уделено тематике сотрудничества в борьбе с распространением коронавирусной инфекции, в частности в сфере использования вакцин», — [ГОВОРИТСЯ](http://govoritся.com) в сообщении.

Отмечается, что была подчеркнута важность достигнутых в декабре 2020 года договоренностей о поставках в Боливию российской вакцины «Спутник V».

В пресс-службе добавили, что лидеры стран также обсудили вопросы дальнейшего развития российско-боливийских отношений в различных областях.

<https://russian.rt.com/world/news/823834-putin-boliviya-peregovory>

### **Мексика планирует приобрести 7,4 млн доз «Спутника V» до апреля**

Мексиканские власти планируют приобрести с января по март 7,4 млн доз российской вакцины от коронавирусной инфекции COVID-19 «Спутник V».

Об этом, как передает ТАСС, на пресс-конференции заявил глава МИД Мексики Марсело Эбрард.

По его словам, запрос на выдачу разрешения на использование «Спутника V» в Мексике находится в процессе рассмотрения.

Эбрард рассказал, что на указанном этапе 7,4 млн доз «Спутника V» будет использовано для вакцинации 3,7 млн человек.

Как ожидается, первая партия вакцины объемом 400 тыс. доз прибывает в Мексику в период с 25 по 29 января.

<https://russian.rt.com/world/news/823757-meksika-vakcina-koronavirus>

### **В Бразилии число выявленных случаев коронавируса достигло 8 573 864**

В Бразилии число выявленных случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19 достигло 8 573 864. Об этом информирует ТАСС со ссылкой на Минздрав страны.

Отмечается, что за сутки выявили 62 094 новых случая коронавируса.

Всего в стране скончался 211 491 человек с коронавирусной инфекцией.

<https://russian.rt.com/world/news/823855-braziliya-chislo-koronavirus>

## **СПР**

### **Новый штамм коронавируса в китайском мороженом: Разоблачение фейка**



19 января 2021, 15:49 В Telegram-каналах казахстанцы делятся новостью о том, что новый штамм коронавируса обнаружили в партии мороженого в муниципалитете Тяньцзинь в Китае. Портал [stopfake.kz](http://stopfake.kz) объяснил, почему эта информация, а также новости о COVID-21 - неправда, передает [zakon.kz](http://zakon.kz).

В пересылаемом сообщении сказано, что мороженое, в котором обнаружился вирус, взяли в продуктовом магазине. Причем проверили всего три рожка. После обнаружения в них COVID-21 все продуктовые магазины на улице, в которых обнаружили инфицированное лакомство, закрыли на неопределенный срок.

Вероятнее всего, фейковое сообщение базируется на новости о том, что в партии мороженого в Китае действительно нашли коронавирус. Но не новый штамм, а SARS-CoV-2, вызывающий COVID-19. Стивен Гриффин, вирусолог из Университета Лидса, склонен считать, что это разовый случай. Его причиной, вероятно, стал контакт зараженного с сырьем, из которого производят мороженое.

Всю партию десертов изъяли и изолировали. Покупателей сейчас ищут, чтобы установить возможные случаи заражения. О закрытии продуктовых магазинов не сообщалось.

Таким образом, сообщения о новом штамме коронавируса, вызывающего болезнь COVID-21, – фейк.

<https://www.zakon.kz/5054751-novyy-shtamm-koronavirusa-v-kitayskom.html>

### **Фейк о страшных побочных эффектах вакцины "Спутник V" рассылают казахстанцы**

Казахстанцы делятся сообщениями о страшных побочных эффектах российской вакцины "Спутник V". На фото "последствий" прививки, как ни странно, гангрена, псориаз и различные язвы, передает [Tengrinews.kz](http://Tengrinews.kz) со ссылкой на [Stopfake.kz](http://Stopfake.kz).



Из постов в соцсетях следует, что о страшных "побочных эффектах" вакцины "Спутник V" рассказал некий 17-летний студент Российского национального исследовательского университета им. Пирогова. Парня якобы привлекли к лабораторной работе в Национальном исследовательском центре эпидемиологии и микробиологии им. Гамалеи, дали некую жидкость и велели смешивать ее с кровью животных и людей. А после он увидел страшные фото в компьютере своего научного руководителя в папке "Co-19 поб". И именно их

он решил опубликовать в Сети.

Как отмечает портал, во-первых, о сотрудничестве университета с центром не сказано ни на сайте самого вуза, ни на платформе НИЦ.

Во-вторых, все фото, прикрепленные к "разоблачительному" материалу, можно без труда найти в открытом доступе. На снимках изображены гангрена, трофическая язва, крупные прыщи и каплевидный псориаз.

В-третьих, в отчете о клинических испытаниях вакцины "Спутник V" о подобных нежелательных эффектах не сказано ничего. Напротив, испытания доказывают эффективность и безопасность препарата.

В-четвертых, еще в октябре 2020 года создатели "Спутника V" сообщили, что у 85 процентов участников клинических испытаний побочных эффектов не наблюдалось вовсе. У оставшихся 15 процентов зарегистрировали повышенную температуру, боль и припухлость в месте инъекции, головную боль и ломоту в мышцах. Более серьезных нежелательных последствий ни у кого из участников испытаний не возникло.

"Из этого следует, что сообщения и фото "страшных побочных эффектов" вакцины против COVID-19 не более чем выдумка пользователей Сети. Нет никаких фактов, которые подтвердили бы достоверность этой информации", - пишет издание.

Напомним, ранее Минздрав опроверг [очередной фейк о вакцине](#) от коронавируса. На этот раз казахстанцы рассылали сообщение о том, что якобы при вакцинации против коронавируса людям будут вживлять чипы. Согласно рассылке, министерство даже собирается "принять закон", чтобы легально "превращать людей в роботов".

[https://tenqrinews.kz/kazakhstan\\_news/feyk-strashnyih-pobochnyih-effektah-vaktsinyi-sputnik-v-426384/](https://tenqrinews.kz/kazakhstan_news/feyk-strashnyih-pobochnyih-effektah-vaktsinyi-sputnik-v-426384/)

### **Вакцинация поможет улучшить ситуацию в борьбе против COVID-19 - алматинский эксперт**

1 февраля в Казахстане начнется массовая вакцинация населения против коронавирусной инфекции. Ассистент кафедры инфекционных и тропических болезней Казахского национального медицинского университета имени С.Д. Асфендиярова Ляззат Умешова отметила важность данного шага, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«COVID-19 – вирусная инфекция. Поэтому вакцина - это то, что поможет улучшить ситуацию в борьбе против коронавирусной инфекции», - отметила она. Ляззат Умешова подчеркнула важность проведения вакцинации населения против КВИ на фоне ухудшения эпидемиологической ситуации в мире и распространяемого нового штамма коронавирусной инфекции. «В Великобритании имеет место новый штамм коронавируса, который протекает с большей агрессивностью. Я затрудняюсь ответить, может ли наш вирус мутировать до такой степени, но в нашу республику этот штамм может быть завезен из Европы нашими гражданами, как это было и с нынешним коронавирусом», - сообщила она. Вместе с тем важно продолжить соблюдение ключевых правил профилактики. По словам спикера, на данный момент основными мерами профилактики являются: - правильный масочный режим (правильное ношение и соблюдение режима сменяемости); - соблюдение личной гигиены с частым мытьем рук и дезинфекцией их; - соблюдение дистанции не менее 1,5 метра; - избегать мест большого скопления людей; - изоляция лиц с подтвержденным случаем COVID-19. Эксперт также отметила, что в Алматы на сегодняшний день продолжается регистрация случаев заболеваемости коронавирусной инфекцией. Однако вовремя принятое решение о вакцинации населения против гриппа, по ее словам, дали свои ощутимые результаты, так как не было осложнения и наложения гриппа и КВИ. «Грипп - это тяжелая респираторная вирусная инфекция, которая протекает с выраженными симптомами интоксикации, а в последние годы регистрируются случаи пандемического гриппа, который тоже вызывает тяжелую вирусную пневмонию. И я считаю правильно, что государство выделило на вакцинацию против гриппа столько средств. Представьте только, что было бы, если люди на фоне гриппа заболели бы еще и COVID-19», - поделилась мнением Ляззат Умешова. Отметим, чтобы предупредить массовую заболеваемость ОРВИ и наложение вируса гриппа на COVID-19 по поручению акима города Алматы Бакытжана Сагинтаева из местного бюджета для бесплатной вакцинации лиц группы риска закуплено 430 тысяч доз трехвалентной противогриппозной вакцины «Гриппол Плюс».

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz \[https://www.inform.kz/ru/vakcinaciya-pomozhet-uluchshit-situaciyu-v-bor-be-protiv-covid-19-almatinskiy-ekspert\\\_a3742882\]\(https://www.inform.kz/ru/vakcinaciya-pomozhet-uluchshit-situaciyu-v-bor-be-protiv-covid-19-almatinskiy-ekspert\_a3742882\)](https://www.inform.kz/ru/vakcinaciya-pomozhet-uluchshit-situaciyu-v-bor-be-protiv-covid-19-almatinskiy-ekspert_a3742882)

### **Стресс, депрессия и одиночество могут снизить эффективность вакцинации от COVID-19**

*Долгожданная прививка против COVID-19 может не обеспечить необходимый уровень защиты, если ваш организм ослаблен длительным стрессом и переживаниями, предупреждают психологи. Есть и хорошие новости: несколько простых действий помогут вам подготовиться к вакцинации.*

Депрессия, тревожность и постоянный стресс – распространенные последствия пандемии COVID-19. В США в первые месяцы пандемии продажи транквилизаторов [увеличились](#) на 34%, а количество выписанных рецептов на антидепрессанты и снотворные – на 19% и 15%. В Норвегии в этот период люди стали чаще прибегать к дистанционным консультациям по поводу психических проблем.

Ученые Университета штата Огайо [предупредили](#), что все эти факторы могут повлиять на способность организма вырабатывать иммунный ответ после получения вакцины. Это особенно важно для пожилых людей, у которых в силу возраста и хронических заболеваний ослаблен иммунитет, а переживания из-за многочисленных ограничений сделали их еще более уязвимыми.

Авторы статьи приводят в пример исследование 1996 года, в котором оценивалась выработка антител после вакцинации от гриппа у людей, осуществлявших круглосуточный уход за пациентами с тяжелой деменцией, и в связи с этим находившихся в постоянном стрессе. В течение четырех недель после прививки лишь 38% участников исследования имели клинически значимый антительный ответ на вакцину. В то же время в контрольной группе людей, которые не занимались уходом за больными, четырехкратный рост антител был отмечен у 66%. Авторы исследования объясняют этот феномен повышенным уровнем кортизола (гормона стресса) у тех, кто постоянно находится в напряжении и тревоге.

«Наши последующие исследования показали, что слабый иммунный ответ на вакцину против гриппа у лиц, осуществляющих уход за родственниками с деменцией, сохранялся еще долгое время после смерти близкого», - сообщили исследователи.

Ученые отметили, что депрессия может усилить и продлить острый воспалительный ответ на вакцинацию и снизить способность организма бороться с инфекциями. Одиночество и социальная изоляция также не способствуют усилению защитных функций организма: по данным исследования 2002 года, у студентов, имеющих проблемы с социализацией, был отмечен пониженный уровень антител после вакцинации от менингита.

Всем, кто готовится к прививке от COVID-19, авторы статьи дали несколько простых рекомендаций, которые помогут подготовить иммунную систему к вакцинации:

- отказаться от курения или хотя бы снизить ежедневное количество сигарет;
- хорошо питаться, снизить потреблением транс-жиров и быстрых углеводов;
- спать не менее 7,5-8,5 часов в сутки и вообще, хорошо давать себе хорошо высыпаться;
- уделять больше внимания физической активности, например, пешим прогулкам;

- не употреблять алкоголь перед вакцинацией и после нее, хотя бы в тот период, когда вырабатывается иммунный ответ.

<https://medportal.ru/mednovosti/stress-depressiya-i-odinochestvo-moqut-snizit-effektivnost/>

**Я привился от COVID-19. Зачем мне носить маску?**

*Зачем носить маску после прививки и нужна ли вакцина переболевшим, рассказал МедПорталу эксперт лабораторной диагностики, председатель комитета Федерации лабораторной медицины Александр Соловьев.*

**«ВАКЦИНА — ЭТО РЕМЕНЬ БЕЗОПАСНОСТИ»**

Напомним, на днях глава Национального исследовательского центра эпидемиологии и микробиологии имени Н. Ф. Гамалеи Александр Гинцбург выступил с неожиданным **заявлением**: людям с высоким титром антител лучше не носить маску, чтобы поддерживать их уровень. По словам ученого, патоген распространен в небольших количествах во всех закрытых помещениях, и за счет его поступления в организм иммунный ответ будет постоянно поддерживаться. Однако органы здравоохранения не торопятся отменять масочный режим даже для тех, кто получил вакцину. Более того, глава Минздрава Михаил Мурашко **подчеркнул**, что до формирования популяционного иммунитета россияне должны соблюдать все меры защиты вне зависимости от титра антител.

Александр Соловьев напомнил, что вакцинация снижает риск тяжести течения COVID-19, но не защищает от самого факта заражения. Кроме того, на сегодняшний день нет данных о том, может ли привитый распространять инфекцию, в том числе будучи бессимптомным носителем.

«Мы не знаем, насколько влияет вакцинация на продолжительность времени, в течение которого инфицированный человек может быть опасен для окружающих и как он вообще участвует в самом эпидпроцессе», - сообщил эксперт.

Соловьев отметил, что формирование иммунного ответа после вакцинации — процесс индивидуальный и постепенный. Двухкомпонентная вакцина делается с интервалом в три недели, а защищенным человек считается спустя еще три недели после второй инъекции (42-й день после первого укола). В это время важно соблюдать все меры предосторожности и не заразиться в период «иммунного окна», поскольку прививка может оказаться бесполезной.

«Все так долго ждали вакцину, что многим хочется просто поскорее привиться и гулять смело. Но это так не работает. Вакцина — это как ремень безопасности. Мы пристегиваемся и защищаем себя от неблагоприятных исходов в случае ДТП, но продолжаем соблюдать и другие меры безопасности: смотреть на дорогу и в зеркала, следить за скоростью. Чтобы защититься от заболевания, нужен комплекс мер, а не одна мера. До тех пор, пока не сформируется иммунная прослойка, мы все должны вести себя, как на трассе в час пик — беречь себя и других», - сказал Александр Соловьев.

**НАДО ЛИ ПРИВИВАТЬСЯ, ЕСЛИ УЖЕ ПЕРЕБОЛЕЛ?**

В декабре главный внештатный специалист по терапии и общей врачебной практике Минздрава Оксана Драпкина **сообщила**, что россияне, переболевшие коронавирусной инфекцией и имеющие антитела класса IgG, не подлежат вакцинации. Однако в прививочных пунктах не проводится тестирование на антитела, никаких справок от желающих привиться тоже не требуется. В инструкции к препарату Гам-Ковид-Вак («Спутник V») **указано**, что в случае острых инфекционных заболеваний вакцинация допустима через 2-4 недели после выздоровления.

По словам Александра Соловьева, на сегодняшний день нет однозначного ответа, насколько защищен переболевший человек от повторного заражения, особенно с учетом того, что все переносят COVID-19 по-разному. Кроме того, уровень антител может снижаться достаточно быстро, в течение 3-4 месяцев.

«Последние **исследования** показывают, что клеточный иммунитет к коронавирусу сохраняется минимум 5-6 месяцев. Эти данные наверняка еще будут корректироваться, и, скорее всего в сторону увеличения. Если вы перенесли заболевание совсем недавно, возможно, имеет смысл немного подождать и в условиях дефицита вакцины дать шанс привиться тем, кто не защищен. Конечно, если вы беспокоитесь о своем здоровье, можно привиться уже сейчас, никакой опасности в этом нет», - заключил эксперт.

<https://medportal.ru/mednovosti/ya-privilsya-ot-covid-19-zachem-mne-nosit-masku/>

**В Минздраве рассказали, на что нужно обратить внимание перед вакцинацией от COVID-**

Перед получением прививки от коронавируса следует употреблять больше белков, а также обратить внимание на уровень витамина D в организме, поскольку COVID-19 вызывает его дефицит, заявил иммунолог, главный внештатный диетолог Минздрава, академик РАН Виктор Тутельян. Об этом сообщает **Агентство "Москва"**.

"Обратить внимание на витамины, в первую очередь на витамин D, который необходим нам для выполнения целого ряда функций. Именно при коронавирусе у многих выявляется дефицит витамина D и других жирорастворимых витаминов", - заявил Тутельян, отвечая на вопрос, надо ли изменить рацион перед вакцинацией.

Он отметил, что употребление продуктов с повышенным содержанием белка во время вакцинации будет способствовать правильной выработке антител, являющихся белковой структурой.

"Для этого большая потребность в белке. А это что — это мясо, рыба, яйца. Надо обратить внимание, чтобы в рационе это было", - рассказал специалист.

<https://www.m24.ru/news/medicina/19012021/149606?from=smi2agg>

## **Новости науки**

**Врачи объяснили, почему пожилые люди умирают после вакцины от COVID-19**

Норвежские врачи расследуют смерть 23 пожилых пациентов, получивших вакцину против COVID-19 от компаний Pfizer и BioNTech. Они изучают, как побочные реакции на прививку "могли способствовать летальному исходу у некоторых ослабленных пациентов", передает CNN. Издание пишет, что побочные эффекты вакцины проявляются редко и в незначительной степени. Но при этом они могут вызывать лихорадку и тошноту, которые могут быть опасны для пациентов, находящихся в группе риска. После ряда смертей Норвежский институт общественного здравоохранения обновил свое руководство по вакцинации против COVID-19, добавив более подробные рекомендации к применению вакцины пожилым людям. В новом руководстве говорится, что врачи должны оценивать каждого отдельного пациента, чтобы определить, перевешивают ли преимущества вакцинации риски любых потенциальных побочных эффектов.

Доктор Энтони Фаучи, директор Национального института аллергии и инфекционных заболеваний США, заявил, что смерти следует рассматривать в контексте места, в котором они произошли, в данном случае в доме престарелых с чрезвычайно ослабленными людьми. По его мнению, смерть наступила после дополнительной дозы вакцины, в результате которой появились неспецифические симптомы, такие как боли, лихорадка и недомогание. Стивен Эванс, профессор фармакоэпидемиологии Лондонской школы гигиены и тропической медицины, сказал, что до сих пор нет

"доказательств того, что какая-либо связь между вакцинацией и смертью этих уязвимых пациентов является причинной". Он добавил, что при вакцинации людей, находящихся в группе риска, "вскоре после вакцинации произойдет определенное число случайных смертей".

По словам Эванса, регулирующие органы по всему миру внимательно следят за этими смертельными случаями и могут рассчитать "ожидаемое число" летальных исходов в различные периоды времени. Фаучи согласился с этой оценкой, заявив, что первый вопрос заключается в том, каков уровень смертности в домах престарелых среди людей, которые никогда не получали вакцину. "Как только вы это получите, вы получите истинный знаменатель", - сказал он. Норвежское агентство по лекарственным средствам сообщило компании Pfizer, что "количество инцидентов на данный момент не настораживает их и пока соответствует ожиданиям". Ранее более 30 человек преклонного возраста умерли от вакцины против COVID-19 в Европе.

[https://www.nur.kz/kaleidoscope/1894449-vraci-obasnili-pocemu-pozilye-ludi-umiraut-posle-vakciny-ot-covid-19/?utm\\_source=clipboard&utm\\_medium=article-fragment](https://www.nur.kz/kaleidoscope/1894449-vraci-obasnili-pocemu-pozilye-ludi-umiraut-posle-vakciny-ot-covid-19/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment)

#### **Эпидемиолог спрогнозировала спад заболеваемости COVID-19 к лету**

Специалист из Роспотребнадзора рассказала, к какому моменту ожидается спад или даже низкий показатель заболеваемости COVID-19, передает РИА Новости. Заместитель директора по клинико-аналитической работе ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора Наталья Пшеничная рассказала, что спад заболеваемости или даже более низкий показатель ожидается примерно к лету. Однако количество инфицированных может снова вырасти в начале весны. "Но вряд ли рост достигнет показателей осеннего пика. Есть вероятность, что ближе к лету достигнем прошлогоднего минимума по заболеваемости и даже более низкого его уровня", - пояснила Пшеничная. Она добавила, что, возможно, пик пройден и сейчас наблюдается тенденция стабилизации эпидситуации. Наталья Пшеничная напомнила, что большое влияние на распространение вируса оказывают погода, социальная активность населения и соблюдение профилактических мер.

[https://www.nur.kz/kaleidoscope/1894472-epidemiolog-sprognozirovala-spad-zabolevaemosti-covid-19-k-letu/?utm\\_source=clipboard&utm\\_medium=article-fragment](https://www.nur.kz/kaleidoscope/1894472-epidemiolog-sprognozirovala-spad-zabolevaemosti-covid-19-k-letu/?utm_source=clipboard&utm_medium=article-fragment)

#### **Врач рассказала, как часто нужно стирать тканевые маски**

Тканевые маски нужно использовать как нижнее белье - постоянно стирая, при этом с собой нужно носить несколько таких масок и менять каждые четыре часа, рассказала РИА Новости заведующая терапевтическим отделением израильской больницы Шамир Асаф А Рофе, врач-инфекционист Галина Гольцман, передает [РИА Новости](#).

"С одной стороны, тканевая маска должна быть как нижнее белье - ее нужно постоянно стирать. Одной и той же маской нельзя пользоваться больше двух-четырёх часов, потому что человек потеет, человек выделяет огромное количество нормальных бактерий, с которыми он живет в любви и дружбе, но в ту минуту, когда они оседают на ткани внутри маски и получают от нашего дыхания влажную и тёплую среду, они начинают размножаться, а когда их становится непропорционально много, они могут вызывать у человека заболевания", - сказала Гольцман.

По словам врача, тканевые маски нужно использовать не более четырёх часов, а значит с собой нужно иметь несколько таких масок.

"В конце дня маски нужно стирать, сушить и гладить. Это не маска, которую можно бросить на тумбочку и на следующее утро надеть, так как между волокнами ткани могут остаться бактерии. В ту минуту, когда вы кинули маску на тумбочку, вы туда кинули кучу бактерий. Пришли, сняли и бросили в стирку", - добавила эксперт. Также Гольцман пояснила, почему и когда нужно гладить тканевые маски. "Можно гладить, можно постирать в горячей воде, чтобы они прошли тепловую обработку. Дело же не в том, чтобы маска была не мятая, а чтобы оставшиеся бактерии прошли термообработку. Если вы стираете в стиральной машине, вы можете поставить температуру 80 градусов и это будет термообработкой. При стирке вручную вы не можете это делать кипятком, вы будете стирать при комнатной температуре, а это не является термообработкой и в таком случае лучше прогладить", - сказала она. Кроме того, эксперт считает, что лучше отдавать предпочтение обычным хирургическим маскам, а красивые маски это "понты". "Эти красивые маски, с блёстками, вышивками - просто смешны. Они ещё хуже, потому что поди их постирай. Между блёстками останется столько бактерий. Лучше обычные хирургические маски, которые вы меняете, выбрасываете каждые два часа", - отметила Гольцман.

Однако врач отметила, что защитные функции тканевых масок зависят от количества их слоев. "Есть маски двухслойные, трёхслойные. Есть полиуретановый слой снаружи, который отторгает бактерии. Не хирургическая маска не может быть однослойной, тогда она не будет иметь защиты. Многоцветная маска должна быть двух- или трёхслойной: внутри мягкий к телу слой, снаружи похожий на шёлк слой, на котором с трудом оседают бактерии, и внутри слой", - заключила эксперт.

[https://forbes.kz/news/2021/01/19/newsid\\_242053](https://forbes.kz/news/2021/01/19/newsid_242053)

#### **Прием витамина D для защиты от ковида признали бесполезным**

Не найдено никакой связи между уровнем этого витамина в крови и риском заражения или развития тяжелой формы коронавирусной инфекции.

Результаты нового исследования, проведенного генетиками из Лондонского университета Брунеля (Великобритания), [опубликованы](#) в журнале ***BMJ Nutrition, Prevention and Health***.

На фоне второй волны пандемии появились рекомендации, согласно которым прием высоких доз [витамина D](#) может защитить от заражения или снизить риск тяжелой формы ковида. Такие рекомендации основаны на хорошо известных данных о том, что люди с дефицитом витамина D чаще болеют и тяжелее переносят инфекции верхних дыхательных путей.

Кроме того, согласно результатам некоторых исследований, среди пациентов, скончавшихся от ковида, много людей с низким уровнем этого витамина в крови, что подстегнуло популярность приема витаминных добавок. Однако существует ли в действительности причинно-следственная связь между недостатком витамина D и тяжелым ковидом, до сих пор было неясно.

Чтобы разобраться в этой проблеме, исследователи изучили, как индивидуальная генетическая предрасположенность к высокому или низкому уровню витамина D влияет на риск заражения и тяжесть болезни. У людей европейского происхождения было выделено 17 генетических вариантов, связанных с той или иной концентрацией витамина D в крови.

Когда ученые сравнили заболеваемость и течение болезни в этих двух группах (с генетически обусловленным низким и высоким уровнем витамина), никакой разницы обнаружено не было.

«Мы не нашли свидетельств того, что дефицит витамина D может быть причиной высокого риска заражения коронавирусной инфекцией или может влиять на ее тяжесть», — пишут исследователи.

Несмотря на это, ученые подчеркивают, что вовсе не призывают людей прекратить прием добавок **с витамином D**, так как они могут быть полезны для здоровья, особенно в условиях нехватки солнечного освещения в зимнее время. [https://health.mail.ru/news/priem\\_vitamina\\_d\\_dlya\\_zaschity\\_ot\\_kovida/](https://health.mail.ru/news/priem_vitamina_d_dlya_zaschity_ot_kovida/)

#### **Подтвержден долгий иммунитет против коронавируса после выздоровления**

Ученые США и Швейцарии подтвердили, что организм людей, переболевших COVID-19, способен бороться против повторного заражения благодаря клеткам, способным запоминать вирус. Об этом сообщается в статье, опубликованной в журнале Nature.

Исследователи изучили 87 выздоровевших человек через 1,3 и 6,2 месяца после заражения и определили, что, хотя антитела к SARS-CoV-2 со временем могут исчезать, у них поддерживается определенный уровень специфических В-клеток памяти, распознающих вирус. Эти клетки возобновляют производство антител к коронавирусу в случае повторного проникновения вируса в организм. Кроме того, антитела оказываются устойчивыми к мутациям SARS-CoV-2, что указывает на эволюцию гуморального ответа и поддержание иммунной реакции против мутировавших форм патогена.

Результаты предыдущих исследований показали, что титры нейтрализующих антител IgM и IgG, нацеленных на коронавирусный S-белок, после COVID-19 быстро снижаются, что послужило поводом для беспокойства ученых и специалистов, опасаящихся, что вакцины окажутся неэффективными в борьбе с пандемией. Однако теперь появляется все больше данных, что долгосрочный иммунитет поддерживается другими компонентами иммунной системы.

Так, ранее австралийские ученые **определили** продолжительность иммунитета у людей, переболевших COVID-19. Она составляет минимум восемь месяцев. Это доказывает, что вакцины против коронавируса SARS-CoV-2 будут эффективны в течение длительного времени после инъекции.

<https://lenta.ru/news/2021/01/19/covvirus/>

#### **Названы «глазные» симптомы коронавируса**

**В результате заражения коронавирусом человек может испытывать некоторые проблемы с органами зрения, говорится в исследовании ученых из университета Англия Раскин.**

Выяснилось, что 18% испытуемых после заражения жаловались на светобоязнь, 17% – на боль в глазах, 16% – на зуд в области глаз. При этом сначала у человека появлялись традиционные симптомы коронавируса, а потом уже «глазные», передает РИА «Новости».

Вместе с тем ученые полагают, что наличие этих симптомов не обязательно указывает на заражение коронавирусом, однако человек все-таки должен обследоваться у врача.

<https://vz.ru/news/2021/1/19/1080746.html>

#### **«ВОЗВРАЩАЮТСЯ И УМИРАЮТ»: НОВОЕ ИССЛЕДОВАНИЕ ВЫЯВИЛО РАЗРУШИТЕЛЬНЫЕ ПОСЛЕДСТВИЯ COVID-19**

В Великобритании каждый восьмой пациент, выздоровевший после коронавируса, скончался в течение 140 дней

Проведенные в Великобритании исследования Лестерского университета и Управления национальной статистики (ONS) показали, что один из восьми «выздоровевших» после COVID-19 пациентов умирает в течение 140 дней от вызванных болезнью осложнений. При этом треть выздоровевших пациентов снова оказываются в больнице в течение пяти месяцев.

Согласно проведенным наблюдениям, из 47780 человек, выписанных из больницы в ходе первой волны пандемии, 29,4 процента снова были госпитализированы в течение 140 дней, а 12,3 процента умерли, пишет «Московский комсомолец», ссылаясь на Daily Mail. Долгосрочные последствия COVID-19 могут вызвать у выздоровевших пациентов проблемы с сердцем, диабет и хронические заболевания почек и печени.

По словам автора исследования, профессора кафедры диабета и сосудистой медицины в Лестерском университете Камлеша Кхунти, это «крупнейшее исследование людей, выписанных из больницы после госпитализации с COVID».

«Кажется, что люди отправляются домой, но получают долгосрочные эффекты, возвращаются и умирают. Мы видим, что почти 30 процентов были повторно госпитализированы, а это много людей», — цитирует Кхунти The Telegraph.

«Мы не знаем, потому ли это происходит, что COVID уничтожил бета-клетки, которые производят инсулин, и вы заболели диабетом 1 типа, или он вызывает резистентность к инсулину, и у вас развивается тип 2, но мы видим эти удивительные новые диагнозы диабета», — рассказал профессор.

Отметим, что данное исследование еще не прошло рецензирование, и тревожная статистика основана на исходных данных — власти Великобритании регистрируют смерть как связанную с COVID, если пациент умирает в течение 28 дней после положительного результата теста.

[https://www.womanhit.ru/koronavirus/2021-01-19-vozvraschajutsja-iumirajut-novoe-issledovanie-vyjavilo-razrushitelnye-posledstvija-covid19/?utm\\_source=smi2\\_agr](https://www.womanhit.ru/koronavirus/2021-01-19-vozvraschajutsja-iumirajut-novoe-issledovanie-vyjavilo-razrushitelnye-posledstvija-covid19/?utm_source=smi2_agr)

#### **Учёные рассказали о новом способе выявить COVID-19 до появления симптомов**

О заражении коронавирусной инфекцией до появления первых симптомов болезни могут сообщить смарт-часы. Об этом заявили американские учёные из клиники Маунт-Синай в Нью-Йорке. Специалисты применяли смарт-часы производства трёх разных компаний для диагностики коронавируса на ранних стадиях. Исследование показало, что гаджеты могут выявить признаки заболевания за неделю до появления симптомов болезни.

В рамках эксперимента у пациентов отслеживалась вариабельность, что означает изменение интервалов между началами сердечных ритмов. Этот показатель служит критерием оценки работы именной системы. Как выяснили учёные, малая вариабельность является признаком заражения COVID-19. Высокая, наоборот, может служить сигналом того, что организм самостоятельно справляется со стрессом.

В исследовании участвовали 300 сотрудников американской клиники, носившие умные часы с 29 апреля по 29 сентября. Как **рассказали** CBS News учёные, данные о низкой вариабельности сердечного ритма всякий раз сигнализировали о заражении коронавирусной инфекцией. Специалисты отметили пользу использования смарт-часов, так как, согласно данным официальной статистики, большая часть заболевших COVID-19 в США были заражены бессимптомными носителями болезни.

Учёные рекомендовали настроить свои умные часы таким образом, чтобы они сигнализировали при повышении пульса или появлении нетипичной вариабельности. По мнению доцента клиники Маунт-Синай Роба Хиртена, это хороший неинвазивный способ выявления заболевания на ранних стадиях.

[https://news.ru/society/uchyonye-rasskazali-o-novom-sposobe-vyavit-covid-19-do-poyavleniya-simptomov/?utm\\_source=smi2bonus](https://news.ru/society/uchyonye-rasskazali-o-novom-sposobe-vyavit-covid-19-do-poyavleniya-simptomov/?utm_source=smi2bonus)

### В московском МФЦ появились роботы-диагносты здоровья

Два робота начали работать в офисе МФЦ «Мои документы» в ТРЦ «Щелковский» в Москве. Об этом 19 января рассказал «Известиям» сооснователь и директор по развитию российской компании «Промобот» Олег Кивокурцев.



Один робот имеет женскую внешность, другой — мужскую. Они копируют эмоции человека: могут двигать глазами, бровями, губами и другими «мышцами». Роботы умеют общаться и объяснят, как пройти к нужному кабинету, а также напомнят о необходимости носить средства индивидуальной защиты от COVID-19 и соблюдать безопасную дистанцию.

Кроме того, роботы измеряют основные показатели здоровья — температуру тела, артериальное давление и пульс, насыщение крови кислородом, уровень сахара в крови и объем легких.

В конце 2020 года «Промобот» представили новое поколение человекоподобных роботов-компаньонов, которых приняли на работу в МФЦ Москвы. В настоящее время роботы компании присутствуют в 40 странах мира и выполняют функции промоутеров, администраторов, диагностов, консьержей и гидов, заменяя и дополняя «живых» сотрудников.

В частности, промоботов можно встретить в Сбербанке, крупнейшем ТЦ планеты — Dubai Mall, в международном аэропорту Сабиhi Гекчен в Стамбуле, в магазине Walmart в Чили, музее современной истории России, московском и перском МФЦ и других местах.

В конце ноября 2020 года «Промобот» [подписала меморандум о перспективном сотрудничестве](#) и взаимодействии с российской торговой компанией в Китае Beijing Huanuo Exiang (REX) Trading Co LTD. В 2021 году это сотрудничество должно принести контрактов на \$500 тыс.

[https://iz.ru/1113476/2021-01-19/v-moskovskom-mftc-poiavilis-roboty-diaagnosty-zdorovia?utm\\_source=smi2](https://iz.ru/1113476/2021-01-19/v-moskovskom-mftc-poiavilis-roboty-diaagnosty-zdorovia?utm_source=smi2)

### Торговые автоматы с тестами на COVID-19 установят в США

Наборы для домашнего тестирования на COVID-19 скоро будут доступны для покупки в торговых автоматах в США, передает [Tengrinews.kz](#) со ссылкой на [Daily Mail](#).

Медицинская компания Wellness 4 Humanity (W4H) объявила о планах по развертыванию машин в ряде крупных городов США, таких как Нью-Йорк, Лос-Анджелес, Сан-Франциско, Бостон и Даллас в ближайшие недели.



Торговые автоматы будут выдавать как разрешенные к экстренному использованию экспресс-тесты на антигены, так и тесты с обратной транскрипцией и полимеразной цепной реакцией (ОТ-ПЦР). Цены на тесты варьируются от 130 до 149 долларов (от 54 тысяч до 62 тысяч тенге).

ПЦР-тесты будут доступны первыми, также они будут снабжены транспортной этикеткой FedEx, что позволит отправить их в партнерскую лабораторию компании, а результаты будут доступны в течение 48 часов.

В Wellness 4 Humanity заявили, что позже будут снабжать машины наборами для быстрого тестирования на антигены в домашних условиях TRUSTPASS. По словам экспертов, эти тесты выдают результат всего за 15 минут, не требуют доставки или лабораторных проверок, а их точность составляет 97,4 процента.

"Мы видели аналогичные торговые автоматы, размещенные в густонаселенных районах Гонконга и Соединенного Королевства. Мы надеемся развернуть наши торговые автоматы как можно скорее, чтобы помочь сдержать распространение вируса, учитывая рост числа случаев, с которыми в настоящее время сталкиваются США", - пояснил соучредитель и генеральный директор Wellness 4 Humanity Лиан Нгуен Фам.

Другие торговые автоматы W4H уже работают в международном аэропорту Окленда в Калифорнии и в международном аэропорту Хартсфилд-Джексон Атланта в Джорджии. Все автоматы имеют возможность бесконтактной покупки в дополнение к вариантам оплаты на мобильном устройстве покупателя.

Ранее в США создали первый [экспресс-тест](#) на COVID-19 с применением искусственного интеллекта.

<https://tengrinews.kz/usa/torgovyie-avtomaty-i-s-testami-na-covid-19-ustanovyat-v-ssha-426410/>

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