



07.10.2021

АНОНС

Касым-Жомарт Токаев принял Аскара Мамина

Глава государства принял Премьер-Министра Аскара Мамина. Касым-Жомарт Токаев заслушал отчет о санитарно-эпидемиологической обстановке в стране, ходе уборочной кампании, мерах по стабилизации цен на социально значимые товары, привлечении инвестиций и других актуальных вопросах социально-экономического развития, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу Акорды.



Премьер-Министр проинформировал Президента о стабилизации эпидемиологической ситуации. По данным Правительства, за последний месяц заболеваемость в стране снизилась в 1,7 раза. Уровень репродуктивности составляет 0,94, загруженность инфекционных коек – 34 %, реанимационных – 32 %. Главе государства сообщили о продолжении планомерной работы по вакцинации населения. Как доложил Аскар Мамин, на сегодняшний день первым компонентом привито более 7,7 млн человек, вторым компонентом – 6,7 млн. В IV квартале текущего года ожидается поставка 4 млн доз вакцины Pfizer. Всего до конца года для более чем 13,3 млн казахстанцев будет обеспечена

возможность вакцинации препаратами QazVac, Спутник V, Sinopharm, Hayat-Vax, SinoVac и Pfizer. Кроме того, Президенту доложили о вакцинации населения против гриппа. К настоящему времени прививки получили свыше 694 тысяч человек, всего планируется вакцинировать 2,5 млн граждан.....

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/kasym-zhomart-tokayev-prinyal-askara-mamina_a3846171](https://www.inform.kz/ru/kasym-zhomart-tokayev-prinyal-askara-mamina_a3846171)

Конгресс инфекционистов проходит в Казахстане

- Сегодня министр здравоохранения Алексей Цой принял участие в открытии II Казахстанского Конгресса инфекционистов «Инфекционные болезни в условиях глобализации: вызовы и решения». В течение двух дней ведущие эксперты в этой области обсудят наиболее актуальные и приоритетные вопросы в данной области, с учетом общемировых глобальных проблем в медицине и здравоохранении, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу Министерства здравоохранения РК.



В ходе своего выступления А. Цой остановился на глобальных вызовах, с которыми столкнулся мир в период пандемии коронавирусной инфекции, которой заразились более 230 млн человек и погибли более 5 млн. Мировому сообществу пришлось перестроить экономику и систему здравоохранения, которая испытала колоссальную проверку на прочность и направила все усилия на борьбу с COVID-19. «В отрасли произведено существенное обновление инфраструктуры и оказаны

беспрецедентные меры поддержки медицинских работников.

Принятые меры по усилению системы здравоохранения позволяют эффективно оказывать медицинскую помощь», - сказал Алексей Цой. В это непростое время руководство страны направило все силы на укрепление материально-технической базы системы здравоохранения. «В настоящее время значительно снизилась заболеваемость COVID-19, от более 8 тысяч до 2 тысяч, это благодаря нашей совместной работе, коллеги. Несмотря на это работа продолжается, акцент переносится на ПМСП, на собственном опыте совершенствуется работа мобильных групп, активизируется работа по скринингам, вакцинации», - отметил Алексей Цой. Вместе с тем, учитывая вызовы, с которыми столкнулась система здравоохранения страны, сформированы основные приоритеты деятельности.

В настоящее время перед системой здравоохранения стоят конкретные масштабные задачи, качественная реализация которых позволят укрепить готовность системы к ликвидации текущих и предотвращению будущих глобальных вызовов, а также обеспечить формирование пациент-ориентированной модели здравоохранения. «Очень важно, что инфекционные болезни, в особенности COVID-19 занимает центральное место в повестке конгресса, объединивший на своих площадках большое количество участников - представителей профильных министерств, ведущих учёных, экспертов, врачей, молодых ученых из стран дальнего и ближнего зарубежья. Это делает предстоящее событие авторитетной площадкой для конструктивного многостороннего диалога», - считает А. Цой. В ходе конгресса будет обсужден широкий круг актуальных профессиональных проблем, эксперты обменяются накопленным опытом и лучшими практиками.

В этой связи глава Минздрава отметил востребованную деятельность «Регионального общественного объединения врачей инфекционистов», направленную на консолидацию медицинского сообщества, выработку общих подходов в решении задач, перед отечественным здравоохранением. В завершении выступления А. Цой выразил уверенность, что конгресс будет способствовать продуктивному обмену опытом, обсуждению самых острых проблем отрасли и определению перспектив ее развития на ближайшие годы.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/kongress-infekcionistov-prohodit-v-kazahstane_a3846091](https://www.inform.kz/ru/kongress-infekcionistov-prohodit-v-kazahstane_a3846091)

Меры по улучшению оказания медицинской помощи озвучил Алексей Цой

Министр здравоохранения РК Алексей Цой рассказал о мерах по улучшению оказания медицинской помощи в стране в ходе заседания Комиссии по правам человека при Президенте, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«В целях обеспечения доступности и качества оказания медицинской помощи приняты дополнительные меры по выделению финансирования в систему здравоохранения на развитие инфраструктуры, подготовки кадров и обеспечения населения лекарственными средствами. Для обеспечения медицинской помощи в сельской местности предусмотрено открытие фельдшерско-акушерских медицинских пунктов и врачебных амбулаторий в 137 опорных населенных пунктах», - сказал во время заседания Алексей Цой. Как отметил глава Минздрава, реализуются инвестиционные проекты по строительству не менее 20 современных больниц и двух научно-инновационных центров. Кроме того, для развития инфраструктуры подведомственных региональных медицинских организаций предусмотрены строительство и модернизация не менее 20 объектов на общую сумму порядка 85 млрд тенге. Для обеспечения населения лекарственными средствами и медицинскими изделиями в текущем году выделено финансирование в объеме 386,5 млрд тенге.

«Президент поручил обеспечить доведение доли отечественной фармацевтической продукции с 17% до 50%. В рамках реализации данного поручения министерством активизировано сотрудничество с глобальными фармкорпорациями, осуществляется привлечение инвесторов, проводится трансферт технологий и новейших разработок», - сказал Алексей Цой. «Также предстоит создание центра для проведения лабораторных и технических испытаний медицинских изделий, аккредитованных по международным стандартам. На данное мероприятие предусмотрено финансирование на сумму 18,3 млрд тенге», - проинформировал министр. Напомним, сегодня в столице состоялось заседание Комиссии по правам человека при Президенте РК, посвященное деятельности Министерства здравоохранения по обеспечению конституционных прав на охрану здоровья и получение квалифицированной медицинской помощи.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/mery-po-uluchsheniyu-okazaniya-meditsinskoy-pomoschi-ozvuchil-aleksey-foy_a3846122](https://www.inform.kz/ru/mery-po-uluchsheniyu-okazaniya-meditsinskoy-pomoschi-ozvuchil-aleksey-foy_a3846122)

Большой акцент делаем на развитие сельского здравоохранения - Алексей Цой

Министр здравоохранения Алексей Цой рассказал, как будет развиваться медицинская помощь в населенных пунктах Казахстана, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Помимо COVID, медицинская помощь у нас не перестает осуществляться. Большой акцент мы делаем на развитие сельского здравоохранения. Для нас очень важно, чтобы медицинская помощь была в каждом населенном пункте и дошла до каждого гражданина. Мы развиваем транспортную медицину, 149 передвижных медицинских комплексов, так называемые «поликлиники на колесах», сейчас во всех уголках Казахстана выезжают. Они оснащены необходимыми медицинскими оборудованием для обследования, холодильниками, ЭКГ-аппаратами, рентгенами. Они непосредственно выезжают в сельские пункты. В первую очередь приоритетными являются населенные пункты, где вообще отсутствуют медицинские объекты. Понятно, туда довозятся лекарства, проводятся профилактические осмотры», - рассказал Алексей Цой в рамках заседания Комиссии по правам человека при Президенте РК, прошедшего в Нур-Султане.

Как отметил министр здравоохранения, все опорные села должны быть стопроцентно обеспечены медицинскими объектами первичного звена. «Мы делаем большой акцент на эту программу и в ближайшие пять лет все опорные села должны иметь медицинские объекты у себя. В каждом регионе есть населенные пункты, которые не охвачены медицинской помощью и гражданам приходится выезжать в районные центры. На страже есть сейчас дополнительная медицинская технология, онлайн-консультации, в том числе с республиканскими клиниками. Самое главное - подготовка кадров. Большая задача стоит за закреплением вновь обученных медицинских работников, которые сейчас мы направляем в каждую область», - поделился глава Минздрава.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/bol-shoy-akcent-delaem-na-razvitie-sel-skogo-zdravoohraneniya-aleksey-foy_a3846079](https://www.inform.kz/ru/bol-shoy-akcent-delaem-na-razvitie-sel-skogo-zdravoohraneniya-aleksey-foy_a3846079)

Материнская смертность снизилась в Казахстане

- Показатель рождаемости в этом году увеличился в Казахстане, также наблюдается снижение материнской смертности. Об этом сообщил министр здравоохранения РК Алексей Цой, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Несмотря на длительную пандемию коронавирусной инфекции, удалось улучшить приоритетные медико-демографические показатели. Показатель рождаемости в этом году увеличился на 6,94% по сравнению с аналогичным периодом прошлого года; показатель материнской смертности за 8 месяцев 2021 года снизился на 10,7% и составил 41,7 на 100 тысяч новорожденных против 46,7 за аналогичный период 2020 года. Показатель смертности от злокачественных новообразований снизился на 5,7%», - сказал Алексей Цой в ходе заседания Комиссии по правам человека при Президенте РК. Также, по словам министра, медицинская авиация, обеспечивая экстренное оказание медицинской помощи при угрожающих состояниях пациентов, совершила более 1300 вылетов в регионы страны.

«В рамках развития онкологической службы по комплексному плану на 2018-2022 годы в 2020 году введен в эксплуатацию новый онкологический центр в Мангистауской области, установлен высокотехнологичный линейный ускоритель в областном центре онкологии и хирургии в Усть-Каменогорске», - отметил глава Минздрава. «В текущем

году наша страна одна из первых в Центральной Азии открыла центр «Гамма-нож» для радиохиргического лечения заболевания центрально-нервной системы без разрезов. Расширен перечень препаратов для лечения онкологических заболеваний. Сегодня в республике проведено около 100 тысяч операций на сердце», - проинформировал А. Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/materinskaya-smertnost-snizilas-v-kazahstane_a3846110

Казахстан расширил список признаваемых ковид-паспортов

Главный государственный санитарный врач РК Ерлан Киясов подписал новое постановление, [сообщает](https://www.inform.kz) Coronavirus2020.kz.

Признаны действительными на территории РК паспорта/сертификаты/справки вакцинации граждан: Аргентинской Республики, Венгрии, Грузии, Исламской Республики Иран, Республики Армения, Республики Беларусь, Республики Молдова, Республики Сан-Марино, Кыргызской Республики, Монголии, Таиланда, Турецкой Республики и Эстонской Республики

Ранее сообщалось, что МИД РК произвело обмен нотами о взаимном признании паспортов вакцинации с уполномоченными государственными органами Грузии, Венгрии, Кыргызстана, Молдовы, Монголии, Таиланда, Турции.

https://forbes.kz/news/2021/10/07/newsid_260419

Информация по пассажирам, прибывшим международными авиарейсами, за 06 октября 2021 года

06 октября 2021 года на территорию Республики Казахстан прибыло 34 международных авиарейсов из ОАЭ, Грузии, Турции, Египта, Кореи, Германии, Украины, Таджикистана, Российской Федерации, Республики Беларусь, Узбекистана и Кыргызстана.

Всего за сутки прибыло 4 556 авиапассажиров. В том числе:

- в аэропорт г. Алматы – 16 рейсов, 2 457 пассажиров;
- в аэропорт г. Нур-Султан – 12 рейсов, 1 060 пассажиров;
- в аэропорт г. Шымкент – 2 рейса, 206 пассажиров;
- в аэропорт г. Актау - 3 рейса, 305 пассажиров;
- в аэропорт г. Атырау - 2 рейса, 252 пассажиров;
- в аэропорт г. Актобе - 1 рейс, 205 пассажиров;
- в аэропорт г. Уральска - 1 рейс, 71 пассажиров;

Все пассажиры прибыли со справками о прохождении ПЦР-тестирования на COVID-19 и с паспортами вакцинации.

<https://www.gov.kz/memleket/entities/departament-kkbtu-na-transporte/press/news/details/266307?lang=ru>

Санэпидслужбы могут получить право штрафовать за непривитых сотрудников - НПП

Органы санитарно-эпидемиологического контроля могут получить право штрафовать предпринимателей за непривитых сотрудников. О проекте приказа рассказали в Нацпалате предпринимателей "Атамекен", передает корреспондент [Tengrinews.kz](https://tengrinews.kz).

"Легализовать проверки на наличие паспорта вакцинации у сотрудников предпринимателей предложили два министерства: здравоохранения и национальной экономики. Они инициировали внесение изменений в совместный приказ от 20 июля 2017 года "Об утверждении критериев оценки степени риска и проверочных листов в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия населения", - сообщили в НПП.

Проект совместного приказа опубликован на сайте "[Электронного правительства](https://www.gov.kz)". Публичное обсуждение продлится до 20 октября.

В НПП заявили, что принятие подзаконного акта **исключает добровольность граждан к вакцинации, также грозит штрафами предпринимателям.**

"Согласно документу отсутствие паспорта вакцинации, отсутствие ПЦР-тестирования в последние 7 дней или медицинской справки, освобождающей от вакцинации, **будут отнесены к грубому нарушению.** То есть внесение изменений и дополнений **даст право органам санэпидемконтроля применять штрафные санкции по статье 425 КоАП в отношении любого работодателя,** независимо от формы собственности, вида деятельности и категории бизнеса", - рассказал заместитель председателя правления НПП Ербол Устемиров.

Согласно постановлению главного санитарного врача Казахстана обязательную вакцинацию должны пройти сотрудники объектов по оказанию услуг населению, объектов оптовой и розничной торговли и хранения товаров, объектов культуры и досуга, организаций, осуществляющих пассажирские перевозки, и другие работники. С полным перечнем можно ознакомиться [здесь](#).

По правилам работники должны быть либо вакцинированы, либо иметь медицинский отвод. Невакцинированным сотрудникам, которым нужно быть на рабочем месте, надо еженедельно проходить платное ПЦР-тестирование. Как заявлял ранее министр здравоохранения Алексей Цой, [платить за тесты придется самим сотрудникам или их работодателям.](#)

https://tengrinews.kz/kazakhstan_news/sanepidsluibly-mogut-poluchit-pravo-shtrafovat-neprivityih-450623/

Коррупционные риски нашли в Минздраве

Антикоррупционная служба выявила коррупционные риски в Министерстве здравоохранения. Об этом говорится в [сообщении](#) Акорды по итогам заседания Комиссии по вопросам противодействия коррупции при Президенте, передает [Tengrinews.kz](#).

Комиссия под председательством госсекретаря Крымбека Кушербаева рассмотрела эффективность использования средств, направленных на противодействие пандемии, а также мер по противодействию коррупции в Министерстве здравоохранения.

Сообщается, что несмотря на то, что принятые по поручению Президента страны масштабные карантинные и антикризисные меры позволили предотвратить самые негативные последствия пандемии, правоохранительными и контролирующими органами выявлен ряд фактов неэффективного освоения бюджетных средств. В частности, **при закупке медоборудования, выплате надбавок персоналу больниц, хищений и злоупотреблений должностными полномочиями.**

"Проведенный Антикоррупционной службой внешний анализ коррупционных рисков в Минздраве и его подведомственных организациях **выявил коррупционные риски при государственных закупках и реализации иных полномочий.**

Агентством по финансовому мониторингу проведена масштабная работа по пресечению спекуляций и продажи контрафактных лекарств и медизделий. Министерством финансов выявлены нарушения в части необоснованного начисления и выплаты стимулирующих надбавок", - отмечается в публикации Акорды.

Комиссия рекомендовала Антикоррупционной службе наряду с выявлением и пресечением коррупционных правонарушений принять меры по надлежащему исполнению поручения Президента в части искоренения бытовой коррупции.

По итогам заседания Кушербаев дал конкретные поручения по рассмотренному вопросу https://tengrinews.kz/kazakhstan_news/korrupsionnyie-riski-nashli-v-minzdrave-450629/

Статистика по коронавирусу COVID-19 в Казахстане

Регион	Зараженных	Выздоровевших	Активно зараженных	Умерших
г. Алматы:	171242↑423	163571 (96%)↑624	7671	
г. Нур-Султан:	142727↑281	137495 (96%)↑356	5232	
Карагандинская область:	99904↑172	90952 (91%)↑164	8952	
Алматинская область:	52256↑197	50654 (97%)↑367	1602	
Атырауская область:	50637↑51	49304 (97%)↑102	1333	
Павлодарская область:	47224↑140	44446 (94%)↑74	2778	
Восточно-Казахстанская область:	45255↑140	37216 (82%)↑233	8039	
Акмолинская область:	42566↑67	40710 (96%)↑133	1856	
г. Шымкент:	40323↑68	38543 (96%)↑165	1780	
Западно-Казахстанская область:	37810↑70	30225 (80%)↑105	7585	
Костанайская область:	34060↑97	30024 (88%)↑126	4036	
Актюбинская область:	33201↑111	31517 (95%)↑10	1684	
Северо-Казахстанская область:	25162↑108	23028 (92%)↑93	2134	
Мангыстауская область:	22965↑10	20453 (89%)↑25	2512	
Жамбылская область:	20312↑46	19322 (95%)↑21	990	
Кызылординская область:	18086↑39	17169 (95%)↑25	917	
Туркестанская область:	14495↑43	13822 (95%)↑23	673	
Всего (коронавирус):	898225↑2063	838451 (93%)↑2646	48352	11422↑33
Всего (пневмония):	76719↑202	64234 (84%)↑332	11616	869
ИТОГО:	974944↑2265	902685 (93%)↑2978	59968	12291↑33

- красная зона
- желтая зона
- зеленая зона

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

С начала сегодняшнего дня 07.10.2021 в Казахстане:

- было зарегистрировано 2063 новых случаев заражения коронавирусом: г. Алматы - 423 чел., г. Нур-Султан - 281 чел., Карагандинская область - 172 чел., Алматинская область - 197 чел., Атырауская область - 51 чел., Павлодарская область - 140 чел., Восточно-Казахстанская область - 140 чел., Акмолинская область - 67 чел., г. Шымкент - 68 чел., Западно-Казахстанская область - 70 чел., Костанайская область - 97 чел., Актюбинская область - 111 чел., Северо-Казахстанская область - 108 чел., Мангыстауская область - 10 чел., Жамбылская область - 46 чел., Кызылординская область - 39 чел., Туркестанская область - 43 чел;

- выздоровело 2646 инфицированных: г. Алматы - 624 чел., г. Нур-Султан - 356 чел., Карагандинская область - 164 чел., Алматинская область - 367 чел., Атырауская область - 102 чел., Павлодарская область - 74 чел., Восточно-Казахстанская область - 233 чел., Акмолинская область - 133 чел., г. Шымкент - 165 чел., Западно-Казахстанская область - 105 чел., Костанайская область - 126 чел., Актыбинская область - 10 чел., Северо-Казахстанская область - 93 чел., Мангыстауская область - 25 чел., Жамбылская область - 21 чел., Кызылординская область - 25 чел., Туркестанская область - 23 чел;

https://tengrinews.kz/kazakhstan_news/skolko-kazahstantsev-umerli-koronavirusa-pnevmonii-sutki-448904/

Какова эпидситуация в регионах Казахстана на 7 октября

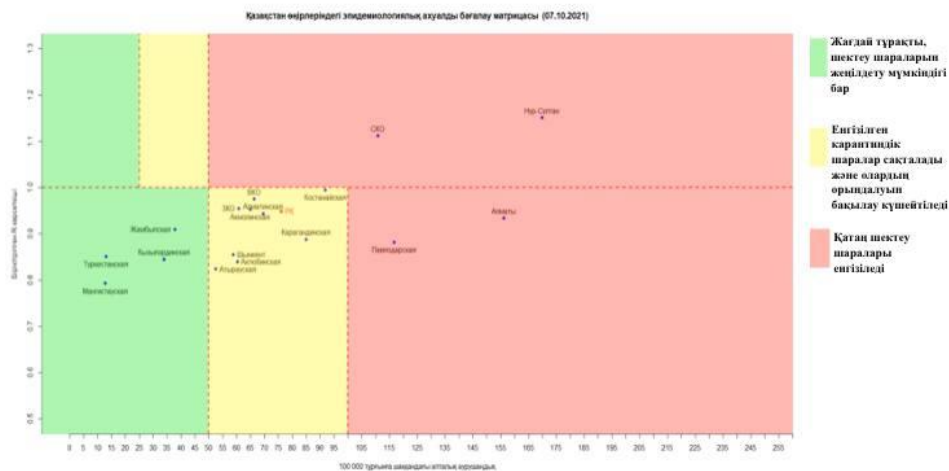
Опубликована матрица оценки эпидемиологической ситуации по коронавирусу в регионах Казахстана на 7 октября 2021 года, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал МВК по нераспространению COVID-19.

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

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/kakova-epidsituaciya-v-regionah-kazahstana-na-7-oktyabrya_a3845774

Матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана

Қазақстан өңірлеріндегі эпидемиологиялық ахуалды бағалау матрицасы (07.10.2021)



По состоянию на 07.10.2021 по регионам РК:

- в «красной» зоне (4) - г. Алматы, г. Нур-Султан, Павлодарская, Северо-Казахстанская;
- в «желтой» зоне (9) - Карагандинская, Алматинская, Атырауская, Восточно-Казахстанская, Акмолинская, г. Шымкент, Западно-Казахстанская, Костанайская, Актыбинская;
- в «зеленой» зоне (4) - Мангыстауская, Жамбылская, Кызылординская, Туркестанская.

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

Свыше 20 тысяч человек полностью привились в Казахстане за сутки

Опубликованы новые данные о вакцинации населения Казахстана против коронавируса, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на сайт Министерства здравоохранения РК.

По данным Минздрава, на 7 октября первым компонентом привито 7 775 348 человек, второй компонент получили 6 776 270 человек (+20 004).

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/svyshe-20-tysyach-chelovek-polnost-yu-privilis-v-kazahstane-za-sutki_a3845790

Статистика вакцинации от коронавируса в Казахстане по состоянию на 01.10.2021:

Всего сделано: 14 551 618 вакцин ▲29206 за сутки	
Привито 1-ой вакциной: ▲9202 за сутки	
7.8 млн	7 775 348 (40.8%)
19 млн	
Привито 2-мя вакцинами: ▲20004 за сутки	

6.8 млн	6 776 270 (35.6%)	19 млн
---------	-------------------	--------

Динамика вакцинации от COVID-19 по регионам:

Регион	Привито 1-ым компонентом	Привито 2-ым компонентом
Восточно-Казахстанская область:	<p>↑4403 за сутки</p> <p>772 888 (56.8%)</p> <p>772.9 тыс</p> <p>1.4 млн</p>	<p>↑5439 за сутки</p> <p>625 715 (46%)</p> <p>625.7 тыс</p> <p>1.4 млн</p>
г. Алматы:	<p>↑678 за сутки</p> <p>961 535 (47.9%)</p> <p>961.5 тыс</p> <p>2 млн</p>	<p>↑1677 за сутки</p> <p>886 639 (44.1%)</p> <p>886.6 тыс</p> <p>2 млн</p>
Северо-Казахстанская область:	<p>↑149 за сутки</p> <p>243 388 (45.1%)</p> <p>243.4 тыс</p> <p>540 тыс</p>	<p>↑350 за сутки</p> <p>222 400 (41.2%)</p> <p>222.4 тыс</p> <p>540 тыс</p>
г. Шымкент:	<p>↑113 за сутки</p> <p>531 927 (48.3%)</p> <p>531.9 тыс</p> <p>1.1 млн</p>	<p>↑1203 за сутки</p> <p>439 862 (39.9%)</p> <p>439.9 тыс</p> <p>1.1 млн</p>
Туркестанская область:	<p>↑444 за сутки</p> <p>906 794 (43.9%)</p> <p>906.8 тыс</p> <p>2.1 млн</p>	<p>↑3400 за сутки</p> <p>768 249 (37.2%)</p> <p>768.2 тыс</p> <p>2.1 млн</p>
Павлодарская область:	<p>↑287 за сутки</p> <p>303 989 (40.6%)</p> <p>304 тыс</p> <p>749 тыс</p>	<p>↑520 за сутки</p> <p>276 119 (36.9%)</p> <p>276.1 тыс</p> <p>749 тыс</p>
Акмолинская область:	<p>↑312 за сутки</p> <p>286 114 (38.9%)</p> <p>286.1 тыс</p> <p>735.3 тыс</p>	<p>↑712 за сутки</p> <p>257 435 (35%)</p> <p>257.4 тыс</p> <p>735.3 тыс</p>
Карагандинская область:	<p>↑675 за сутки</p> <p>530 669 (38.6%)</p> <p>530.7 тыс</p> <p>1.4 млн</p>	<p>↑796 за сутки</p> <p>472 314 (34.4%)</p> <p>472.3 тыс</p> <p>1.4 млн</p>
Костанайская область:	<p>↑230 за сутки</p> <p>319 912 (37.2%)</p> <p>319.9 тыс</p> <p>860.6 тыс</p>	<p>↑567 за сутки</p> <p>292 941 (34%)</p> <p>292.9 тыс</p> <p>860.6 тыс</p>
Жамбылская область:	<p>↑631 за сутки</p> <p>471 323 (41.1%)</p> <p>471.3 тыс</p> <p>1.1 млн</p>	<p>↑978 за сутки</p> <p>377 819 (32.9%)</p> <p>377.8 тыс</p> <p>1.1 млн</p>
г. Нур-Султан:	<p>↑238 за сутки</p> <p>435 382 (35.8%)</p> <p>435.4 тыс</p> <p>1.2 млн</p>	<p>↑769 за сутки</p> <p>397 716 (32.7%)</p> <p>397.7 тыс</p> <p>1.2 млн</p>
Алматинская область:	<p>↑755 за сутки</p> <p>764 706 (36.5%)</p> <p>764.7 тыс</p> <p>2.1 млн</p>	<p>↑1980 за сутки</p> <p>678 126 (32.3%)</p> <p>678.1 тыс</p> <p>2.1 млн</p>
Кызылординская область:	<p>↑-320 за сутки</p> <p>315 753 (38.3%)</p>	<p>↑321 за сутки</p> <p>264 316 (32.1%)</p>

	315.8 тыс 823.8 тыс	264.3 тыс 823.8 тыс
Актюбинская область:	<p style="text-align: center;">↑230 за сутки</p> <p style="text-align: center;">319 403 (35.4%)</p> 319.4 тыс 902.6 тыс	<p style="text-align: center;">↑385 за сутки</p> <p style="text-align: center;">284 289 (31.5%)</p> 284.3 тыс 902.6 тыс
Западно-Казахстанская область:	<p style="text-align: center;">↑117 за сутки</p> <p style="text-align: center;">223 915 (33.7%)</p> 223.9 тыс 664.1 тыс	<p style="text-align: center;">↑287 за сутки</p> <p style="text-align: center;">201 258 (30.3%)</p> 201.3 тыс 664.1 тыс
Атырауская область:	<p style="text-align: center;">↑153 за сутки</p> <p style="text-align: center;">229 177 (34.5%)</p> 229.2 тыс 664.4 тыс	<p style="text-align: center;">↑300 за сутки</p> <p style="text-align: center;">194 362 (29.3%)</p> 194.4 тыс 664.4 тыс
Мангыстауская область:	<p style="text-align: center;">↑107 за сутки</p> <p style="text-align: center;">158 473 (21.6%)</p> 158.5 тыс 733.1 тыс	<p style="text-align: center;">↑320 за сутки</p> <p style="text-align: center;">136 710 (18.6%)</p> 136.7 тыс 733.1 тыс

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

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

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

РЕГИОНЫ

10 нарушителей карантина среди городских заведений выявили за два дня в Нур-Султане

Мониторинговые группы столицы продолжают работу в круглосуточном усиленном режиме. Ежедневно они выявляют десятки нарушений карантинного режима объектами предпринимательства города. За двое суток к ответственности привлекли 10 заведений, которые игнорировали ограничительные меры, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на официальный сайт акимата Нур-Султана.

За прошедшие два дня, 5 и 6 октября, мониторинговые группы столицы выявили нарушения карантина на 10 объектах предпринимательства. Установленный режим работы не соблюдали в компьютерном клубе по Кошкарбаева, сауне «Арасан», компьютерном клубе «ACE Kiber arena», расположенных в Алматинском районе. В список нарушителей попали три заведения района Есиль – лаундж-бар «Мята», бар «Панаехали» и Пункт быстрого питания «Lavash Food». В районе Байконур карантин игнорировали в барах «Мята» и «Barrus». Ограничительные меры также нарушили кафе «Аружан» и Business Hall по улице Т.Шевченко в Сарыаркинском районе. Все собранные материалы в отношении нарушителей переданы в уполномоченный орган в сфере санитарно-эпидемиологического контроля для принятия соответствующих административных мер. Несмотря на снижение уровня заболеваемости COVID-19, Нур-Султан все еще остается в «красной» зоне по матрице оценки эпидситуации. Для того, чтобы остановить пандемию и ослабить карантин, жителям и гостям столицы следует пройти вакцинацию и строго соблюдать саннормы: масочный режим, социальное дистанцирование, гигиену рук.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/10-narushiteley-karantina-sredi-gorodskih-zavedeniy-vyavili-za-dva-dnya-v-nur-sultane_a3845904) https://www.inform.kz/ru/10-narushiteley-karantina-sredi-gorodskih-zavedeniy-vyavili-za-dva-dnya-v-nur-sultane_a3845904

Комитет медицинского и фармацевтического контроля МЗ РК

Нурлыбек Асылбеков награжден знаком отличия за значительный вклад в развитие GxP-практик



Сегодня председатель Комитета медицинского и фармацевтического контроля МЗ РК Бауыржан Байсеркин вручил диплом и знак отличия Государственного института лекарственных средств и надлежащих практик Минпромторга Российской Федерации руководителю Департамента медфарм контроля по городу Нур-Султан Нурлыбеку Асылбекову.

Нурлыбек Асылбеков был отмечен руководством российского государственного GMP-инспектората и награжден знаком отличия «За внедрение и обеспечение стандартов надлежащего качества фармацевтического производства ЕАЭС».

Председатель Комитета поздравил Н. Асылбекова и поблагодарил за значимый вклад в развитие и совершенствование стандартов надлежащего качества.

Ранее директор ФБУ «ГИЛС и НП» Владислав Шестаков отметил, что подобные награды будут вручаться ежегодно в рамках GMP-конференции.

Поздравляем Нурлыбека Асылбекова с заслуженной наградой! Желаем крепкого здоровья и дальнейших профессиональных успехов!

<https://www.facebook.com/mz.gov.kz/>

Прогноз по заболеваемости коронавирусом сделали в Алматы

Прогноз по заболеваемости коронавирусом дали власти Алматы, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Прогноз был составлен с учетом уменьшения социального дистанцирования, в связи с началом учебного года и обучением в режиме офлайн, а также преимущественным нахождением населения в закрытых помещениях. Согласно прогнозу, снижение числа случаев будет продолжаться до конца года, если контрольно-ограничительные меры будут сниматься постепенно в зависимости от эпидемиологической ситуации и формирования иммунной прослойки. С учетом указанных факторов ожидается незначительный рост заболеваемости в конце ноября – начале декабря, с регистрацией до 600 случаев в день. Система здравоохранения будет нести умеренную нагрузку при занятости коечного фонда до 2000 коек.

Ожидаемый прогноз Количество случаев в конце октября в день: • Базовый прогноз – 350 случаев • Пессимистичный прогноз – 550 случаев Количество случаев в конце ноября в день: • Базовый прогноз – 250 случаев • Пессимистичный прогноз – 620 случаев Количество случаев в конце декабря в день: • Базовый прогноз – 150 случаев • Пессимистичный прогноз – 350 случаев Ожидаемый следующий рост регистрации (при пессимистичном прогнозе): • конец ноября – начало декабря (более 600 случаев)

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/prognoz-po-zabolevaemosti-koronavirusom-sdelali-v-almaty_a3846006](https://www.inform.kz/ru/prognoz-po-zabolevaemosti-koronavirusom-sdelali-v-almaty_a3846006)

В Алматы продолжается снижение числа заражений коронавирусом – замакима

Суточный прирост КВИ в Алматы с 25 августа снизился с 1,16 до 0,2%. Всего снижение числа заражений в городе составило порядка 74%. Об этом на пресс-конференции Службы центральных коммуникаций при Президенте РК сообщил заместитель акима Алматы Ержан Бабакумаров, передает корреспондент МИА «Казинформ». НОВОСТИ

По данным заместителя акима Алматы, с начала текущего года всего зарегистрировано более 152 тыс. случаев КВИ (152 298). Из них только с 19 июля по 6 октября т.г. зарегистрирован 85 000 случаев. «Летом 2020 года и в начале 2021-го мы преодолели две волны, связанные с уханьским штаммом. Весной 2021 года – волна, спровоцированная штаммом альфа. 19 июля началась самая тяжелая волна заражения, вызванная штаммом дельта. На сегодня мы вышли из этой волны», - отметил Е. Бабакумаров. С 29 июля по 25 августа Алматы находился на верхнем плато регистрации случаев (1500-1600 случаев). С 26 августа по настоящее время продолжается снижение заражений - с 1600 до 423 на 7 октября. «Сравнительный анализ показывает следующее. Если при первой волне количество зараженных в Алматы за сутки было 250, второй и третьей волне было порядка 400 и 700, то при штамме дельта уровень заражения в сутки составил 1600 заражений и более», - сообщил заместитель акима мегаполиса. По его словам, количество вызовов скорой помощи на пике дельты увеличилось более чем в два раза - до 4000, из них до 45% составляли вызовы, связанные с КВИ и пневмонией ковидной этиологии. При этом уровень госпитализации при четвертой волне КВИ в стационары возрос более чем в 5 раз. Если при первой волне госпитализация в сутки составляла до 250 человек, при второй и третьей волне - до 400-450, то при четвертой - уровень госпитализации был в два раза выше и доходил до 800 пациентов в сутки.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/v-almaty-prodolzhaetsya-snizhenie-chisla-zarazheniy-koronavirusom-zamakima-almaty_a3845939](https://www.inform.kz/ru/v-almaty-prodolzhaetsya-snizhenie-chisla-zarazheniy-koronavirusom-zamakima-almaty_a3845939)

В Алматы выстроена эффективная модель противодействия КВИ - акимат

С прошлого года в связи с неблагоприятной эпидемиологической ситуацией по коронавирусной инфекции в Алматы были полностью пересмотрены подходы в сфере здравоохранения. Об этом на пресс-конференции Службы центральных коммуникаций при Президенте РК рассказал заместитель акима мегаполиса Ержан Бабакумаров, передает корреспондент МИА «Казинформ».

По словам замакима Алматы, в городе была изменена роль скорой помощи как единственного «горлышка» для госпитализации, произведены изменения в работе инфекционных стационаров в три эшелона для управления койко-местами, исходя из степени тяжести зараженных и темпов эпидемии в городе. «В Алматы также перестроена работа ПМСП, где созданы 364 мобильные бригады и усилен потенциал участковых врачей. Поликлиникам было передано дополнительно 70 машин. Выстроен контроль за лечением пациентов на дому через созданный в прошлом году Центр телемедицины», - рассказал Е. Бабакумаров. Замакима отметил, что для борьбы с летальностью в Алматы действует единая реанимационная группа во главе с главным внештатным реаниматологом города, которая курирует работу всех реанимаций города. Помимо этого, в городе централизована сеть 28 ПЦР-лабораторий с суточной мощностью до 16 000 исследований (и возможностями наращивания до 27 тыс.), действуют 14 ИФА-лабораторий. Также в Алматы создана общегородская сеть из 28 КТ-центров. Кроме того, средства направлены на создание резерва лекарственных средств и СИЗов, оплату труда привлекаемых специалистов для организации массовой вакцинации, выплату надбавок медработникам за участие в противоэпидемических мероприятиях с COVID-19, функционирование Центра анестезиологии и реаниматологии и так далее.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/v-almaty-vystroena-effektivnaya-model-protivodeystviya-kvi-akimat_a3845938](https://www.inform.kz/ru/v-almaty-vystroena-effektivnaya-model-protivodeystviya-kvi-akimat_a3845938)

Готов ли Алматы к новой волне коронавируса

Заместитель акима Алматы Ержан Бабакумаров рассказал о готовности медорганизаций города к новой волне коронавируса, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Надо понимать, что COVID-19 становится частью нашей жизни, это новая реальность, с которой мы будем жить всегда. Думаю, что у нас готовность есть. Если до пандемии у нас было всего два инфекционных стационара, то за эти два года мы дополнительно построили три. Мы провели большую работу по конвертации, имеющихся стационаров в инфекционные госпитали. Это большая работа связана с правильным зонированием, установлением фильтров, рециркуляторов воздушных потоков, фильтрационных зон, грязных и чистых зон, новая организация работы приемных покоев, переобучение персонала и так далее. Сейчас порядка 17 медицинских организаций готовы на себя принять новый удар, если это потребуется», - ответил Ержан Бабакумаров. Кроме того, создан запас лекарственных средств

и СИЗов. «У нас двухместный запас вперед, и по некоторым лекарствам создали запас до февраля следующего года. Отмечу, что в период пика пандемии на борьбу с КВИ было задействовано порядка 8 тысяч медработников, сейчас ситуация стабилизировалась и количество в два раза уменьшилось - 4 тысяч, но вопрос подготовки кадров, их вакцинирования, инфекционная защита, способность работать в грязных зонах и подготовка резерва - это один из наших стратегических вопросов», - добавил он. По его словам, все 17 инфекционных стационаров в городе разделены на три эшелона. «Первый эшелон - это самые технологически оснащенные и профессиональными кадрами укрепленные больницы. Они могут решать задачи любого уровня сложности и там самые сильные реанимационные бригады. Второй эшелон - это пул наших стационаров, которые также сильны и предназначены для лечения тяжелых, средней степени тяжести и т.д. Третья группа стационаров рассчитана на больных, которых мы можем отправлять на долечивание под медконтроль, тех, кто уже пошел на поправку, но еще нуждается в медпомощи», - заявил Ержан Бабакумаров. Замакима подчеркнул, что 90% стационаров города материально-технически оснащены, а реанимации города оснащены на 100%.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/gotov-li-almaty-k-novoy-volne-koronavirusa_a3846165](https://www.inform.kz/ru/gotov-li-almaty-k-novoy-volne-koronavirusa_a3846165)

Число инфекционных коек в Алматы снижено до 3179

– Выступая на пресс-конференции Службы центральных коммуникаций при Президенте РК, замакима Алматы Ержан Бабакумаров рассказал о работе ковидных стационаров в мегаполисе в условиях четвертой волны КВИ и после ее спада, передает корреспондент МИА «Казинформ».

В период пика четвертой волны в Алматы было подготовлено порядка 10 тыс. инфекционных коек, из них было задействовано около 9 тыс. На пике волны «дельта» их загруженность составляла до 70%. В резерве акимат держал 1000 коек. На сегодняшний день количество инфекционных коек в городе снижено до 3179, их загруженность составляет 41% (1342 пациента находятся на 6 октября). Это ГКИБ им. Жекеновой, ее филиалы на улице Дегдара, 10, и модульный стационар в микрорайоне Саялы, ДГИБ с филиалом в Наурызбайском районе, Центр фтизиопульмонологии на Дегдара, 45, с филиалом на улице Гончарной, ГКБ №1, филиал ГКБ №4 на 300 коек, размещенный в здании общежития гуманитарно-педагогического колледжа. «На пике КВИ мы увеличили количество реанимационных коек до 730. Их загруженность в этот период доходила до 70%. Всего в реанимации инфекционных стационаров в августе поступили 2030 пациентов», - отметил Е. Бабакумаров.

Замакима Алматы подчеркнул, что в реанимационных отделениях мегаполиса количество иногородних пациентов доходило до 33%. На 6 октября 2021 года в Алматы задействовано 310 коек в ОРИТ, из них 54% занято (172 пациента в ОРИТ). В связи с увеличением количества зараженных и последовательным увеличением количества больных в стационарах, тяжелых больных в реанимациях, выросло число летальных случаев. «Сейчас мы видим стабилизацию. За сентябрь летальность среди реанимационных больных снизилась на 18% относительно августа. Но количество тяжелых пациентов сохраняется, это объясняется длительным пребыванием пациентов в ОРИТ - более одного месяца», - сообщил Е. Бабакумаров. На пике заболеваемости на домашнем стационаре находились порядка 15 тыс. зараженных, сегодня их число составляет 3500 пациентов. «Несмотря на пандемию, мы старались оказывать плановую помощь жителям в полном объеме, используя девять нековидных городских и 39 частных стационаров, а также 13 республиканских организаций. Сейчас многопрофильные клиники вернулись к своему прежнему режиму работы», - подчеркнул Е. Бабакумаров. Заместитель акима Алматы также отметил, что благодаря Стабфонду лекарств и медизделий, созданному в прошлом году, сформированы необходимые запасы из 68 наименований продукции до мая 2022 года. «На сегодняшний день в город завезено 58,8 млн штук лекарственных средств, реализовано 43,5 млн штук, в наличии имеется 15,3 млн штук, в том числе неснижаемый остаток составляет 8 млн штук, или 40%», - сообщил Е. Бабакумаров. «В целом система здравоохранения выдержала и не допустила перегрева, запасы лекарственных препаратов и СИЗов достаточны, сбоев в обеспечении не было», - подчеркнул Е. Бабакумаров.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/chislo-infekcionnyh-koek-v-almaty-snizhen-do-3179_a3845945](https://www.inform.kz/ru/chislo-infekcionnyh-koek-v-almaty-snizhen-do-3179_a3845945)

Также стало известно, сколько студентов и школьников планируют вакцинировать в Алматы препаратом Pfizer

В четверг, 7 октября, на брифинге перед журналистами выступил заместитель акима города Ержан Бабакумаров и главный санитарный врач Алматы Жандарбек Бекшин, [сообщает](#) пресс-служба СЦК.



По словам замакима города, вакцинация – это стратегический вопрос для всей страны. В Алматы открыты 250 прививочных пункта, 160 – работают на постоянной основе. В них задействованы больше тысячи медработников. Дополнительно работают 237 прививочных бригад.

«Вопрос принципиально важный. Нам удалось порядка 960 тысяч человек вакцинировать. Мы благодарны алматинцам за осознанность, которая важна и позволила нам справиться с пандемической волной, спровоцированной «дельта» за полтора месяца. Прямая зависимость между количеством провакцинированных и временем, сколько город выходил из 4-й волны,

показывает важность вакцинации.

Темпы вакцинации с февраля были разные. В первом месяце вакцинировали всех, кто был на первой линии борьбы с ковидом: медики, учителя, полицейские, работники коммунальных служб. На втором этапе массовая вакцинация началась, в сутки 10- 15 тысяч было. Сейчас под миллион горожан вакцинировались, это порядка 77% от взрослого населения.

Тем не менее, с учётом поступления вакцины Pfizer – это будет в конце октября, нам нужно для защиты города, для нормализации жизни, чтобы не было локдаунов, не 1,09 млн человек, как планировали, а 1,3 млн человек

вакцинировать. Работу нужно продолжать, порядка 300-400 тысяч взрослого населения ещё вакцинировать. Задача большая перед городом. Призываем всех продолжить вакцинацию», - обратился к жителям мегаполиса заместитель градоначальника.

Как отметил государственный санитарный врач Алматы Жандарбек Бекшин, при поставке Pfizer в Алматы могут охватить вакцинацией 306 тысяч школьников и студентов. Это позволит увеличить охват вакцинацией, иммунную прослойку, что, несомненно, скажется на снижении заболеваемости.

Также он сообщил, что планируется широко применять новые экспресс-антиген-тесты на наличие в организме человека коронавируса. Новые тестовые препараты уже продемонстрировали свою высокую эффективность, в том числе у российских коллег.

«Мы провели исследования и на живом вирусе, и по мутированным штаммам по диагностике. Мы исследовали все основные экспресс-тесты, которые зарегистрированы в Казахстане, и получили хорошие результаты. На сегодня эффективность экспресс-тестов очень высокая. Свой отчет мы предоставим в Минздрав, и это будет основание для более широкого их применения», - сообщил главный санитарный врач города.

По его словам, применение экспресс-антиген-тестов позволит качественно, а главное - быстро проводить тестирование тысяч контактных с заболевшими гражданами. В особенности сегодня это актуально для школ.

«К примеру, в школах, где можно применять экспресс-тесты и буквально в считанные минуты определять, будет учащийся дальше продолжать обучение или же отправится на изоляцию», - уточнил Бекшин.

По мнению Бекшина, это позволит не только сэкономить большое количество бюджетных средств, но и снизит физические затраты медицинских работников.

https://forbes.kz/process/medicine/bekshin_rasskazal_skolko_studentov_i_shkolnikov_planiruyut_vaktsinirovat_v_almatyi_preparatom_pfizer/

Гиперраспространителями КВИ назвал школьников Жандарбек Бекшин

Главный государственный санитарный врач Алматы Жандарбек Бекшин рассказал о заболеваемости коронавирусом среди школьников, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Мы уделяем приоритетное внимание заболеваемости школьников, потому что школьники – это гиперраспространители инфекции. На сегодня у нас 287 тысяч человек учатся в офлайн-формате, из них с 1 сентября заболели 1287 человек, из которых 15 попали в инфекционные стационары, остальные в легкой форме, находятся дома. Понятно, что уже определенное время прошло. Из них сейчас уже более 900 вернулись в классы. Учеба продолжается», – сказал Жандарбек Бекшин на брифинге в СЦК. По его словам, школьники, которые учатся в офлайн-режиме, меньше болеют, чем те, кто учится в онлайн-формате. «Если говорить о тех, кто учится в онлайн-режиме, то зараженных 1039 человек. Мы в процентном соотношении видим, что при офлайн-обучении заболели 0,45% от числа всех учащихся офлайн, среди обучающихся онлайн – 5,4%.

Эти цифры говорят о том, что заболеваемость школьников, которые учатся в традиционном формате, в 12 раз ниже, чем у тех, кто учится в онлайн-формате. Причина в том, что в школах мы развернули трехуровневую защиту учащихся, строгий контроль, соблюдение всех режимов ограничительных мероприятий. Это дает эффект», - подчеркнул главный санитарный врач города. Он также добавил, что с 1 сентября в городе не закрывали на карантин ни одну школу и смену. «На сегодня ни одна школа и ни одна из смен не закрывались на карантин. Школы закрываются в том случае, если поражается свыше 30% класса. Таких фактов у нас нет. Наоборот, мы видим, что заболеваемость среди учащихся снижается. Если в августе суточная заболеваемость среди учащихся была свыше 100 случаев в сутки, сейчас заболеваемость снизилась до 38-42 случаев в сутки. На лицо снижение заболеваемости», – заключил Ж. Бекшин.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/giperrasprostranitelyami-kvi-nazval-shkol-nikov-zhandarbek-bekshin_a3846127) https://www.inform.kz/ru/giperrasprostranitelyami-kvi-nazval-shkol-nikov-zhandarbek-bekshin_a3846127

В школах могут внедрить экспресс-тесты на COVID-19 — Бекшин

Это позволит сэкономить большое количество бюджетных средств, а также снизит нагрузку на медицинский персонал, считает главный санитарный врач Алматы.

Главный государственный санитарный врач Алматы Жандарбек Бекшин предложил применять в школах экспресс-тесты на коронавирус, передает корреспондент zakon.kz.

Он отметил, что исследования показывают их высокую эффективность по выявлению в организме человека наличия коронавируса.

Мы провели исследование и на живом вирусе, и по мутированным штаммам по диагностике. Мы исследовали все основные экспресс-тесты, которые ввезены и зарегистрированы в Казахстане, и получили хорошие результаты. На сегодня эффективность экспресс-тестов очень высокая, — сказал Жандарбек Бекшин на брифинге в СЦК.

По его словам, в России такие тесты уже начали применять. И к концу следующей недели исследования казахстанских специалистов по экспресс-тестам будут отправлены в [Минздрав](#).

Мы сейчас видим тысячи, а в пределах страны десятки тысяч контактных в школах, где можно применять экспресс-тесты. С помощью них буквально в течение 15–20 минут можно определить — будет учащийся продолжать учебу или отправится на изоляцию, — подчеркнул главный санитарный врач города.

Бекшин добавил, что это позволит сэкономить большое количество бюджетных средств, а также снизит нагрузку на медицинский персонал.

<https://news.mail.ru/society/48248821/?frommail=1>

Запрещали ли студентам в Алматы заселяться в общежития, ответил главный санитарный врач

АЛМАТЫ. КАЗИНФОРМ — Главный санитарный врач Алматы Жандарбек Бекшин ответил, запрещали ли студентам проживать в общежитиях, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Спикер отметил, что официальных обращений от студентов в департамент санитарно-эпидемиологического контроля не поступало.

«Никаких официальных ограничений по заселению в общежития не существует. Это было сказано самого начала. Были единичные вопросы при заселении первокурсников. Мы их упорядочивали, поскольку они прибывали из разных регионов. Первые случаи (коронавируса) как раз были зарегистрированы среди первокурсников, прибывших на учебу. Мы расселяли их отдельно от старшекурсников, регламентировали их входы, это позволило нам не допустить массового распространения заболеваемости. Это нормальное, адекватное противоэпидемиологическое мероприятие. Полного запрета на заселение не было. В принципе все руководители вузов и колледжей с этим согласились, это было упорядочивание по заселению, чтобы новые обследованные студенты не общались между собой до тех пор, пока полностью не выяснится их статус по истечении 14 дней», — ответил Бекшин.

Замакима Алматы Ержан Бабакумаров также добавил, что если есть факты запрета, то они дополнительно будут изучены. Жандарбек Бекшин еще раз заявил, что никаких ограничений по заселению студентов не ставили ни сейчас, ни в последующие дни.

«Многие приезжали не 1 сентября, а за неделю с родителями. Заселялись как положено. Если у вас есть конкретный факт, назовите это высшее учебное заведение, мы посетим и постараемся разобраться в этой ситуации», — сказал главный санврач.

<https://news.mail.ru/society/48249056/?frommail=1>

В стационарах Алматы с коронавирусом остаются менее 1,5 тысячи человек

В Управлении общественного здоровья Алматы рассказали о ситуации с коронавирусом и темпах вакцинации, передает корреспондент МИА «Казинформ».

За 6 октября зарегистрировано 423 случая коронавирусной инфекции (местные), из них 394 случая с симптомами и 29 без симптомов. «Выписано всего 158 человек, поступило – 157. Итого в инфекционных стационарах (3 179 коек) физически находятся 1 477 человек (56 детей). В отделениях реанимации и интенсивной терапии всего – 170. На ИВЛ – 32, на неинвазивной ИВЛ – 81, High flow занято – 46 аппаратов», - сообщили в УОЗ Алматы. На сегодняшний день на дому под наблюдением мобильных бригад ПМСП и Телемедицинского центра лечатся 3 433 пациента, в том числе с симптомами – 3 294 (с легкой и средней степенью), без симптомов – 139. За прошедшие сутки вакцинировано первым компонентом 1 718 человек, вторым компонентом – 3 009 человек. На 6 октября вакцинировано первым компонентом 962 616 человек, вторым компонентом 876 485 человек. Из общего количества привитых лица старше 60 лет составляют 118 694 человека.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/v-stacionarah-almaty-s-koronavirusom-ostayutsya-menee-1-5-tysyachi-chelovek_a3845909](https://www.inform.kz/ru/v-stacionarah-almaty-s-koronavirusom-ostayutsya-menee-1-5-tysyachi-chelovek_a3845909)

В Алматы Pfizer поступит после 20 октября

Детей будут вакцинировать с разрешения родителей.

В Алматы для формирования коллективного иммунитета против коронавируса необходимо провакцинировать 1,3 млн жителей города из 2 млн. Об этом на пресс-конференции в Службе центральных коммуникаций рассказал заместитель акима Алматы Ержан Бабакумаров, сообщает корреспондент центра деловой информации Kapital.kz.

«Исследования показывают, что особенность этого вируса в том, что коллективный иммунитет должен быть сформирован не на уровне 70%, как при обычных болезнях, а в связи с тем, что постоянно появляются новые штаммы, а это происходит раз в полгода, и мы знаем, что новые штаммы появились, то вакцинация и коллективный иммунитет должен быть 90%. Поэтому для безопасности Алматы нужно провакцинировать 1,3 млн человек от 2 млн жителей города. Только в этом случае мы можем говорить, что город готов к новой волне. И ударная волна от нового штамма будет зависеть от того, насколько мы вакцинированы», — пояснил он.



Также заместитель акима сообщил о полной готовности больниц к принятию пациентов. По его словам, если до пандемии в Алматы было всего 2 инфекционных стационара, то за 2 года дополнительно построены еще 3.

«Мы провели большую работу по конвертации имеющихся стационаров в инфекционные госпитали. Это большая работа, связанная с правильным зонированием, выстраиванием фильтров, рециркуляторов воздушных потоков, фильтрационных зон, новая организация работы приемных покоев, переобучение персонала и т. д. Сейчас порядка 17 медорганизаций готовы на себя принять новый удар, если это потребуется. Создан необходимый запас лекарственных средств. У нас двухмесячный запас. И по некоторым лекарствам мы создали запас до февраля следующего года», — проинформировал Ержан Бабакумаров.

По его словам, на пике заболеваемости в борьбе с КВИ было задействовано порядка 8 тыс. медработников. Сейчас, когда наблюдается относительная стабилизация ситуации, количество персонала уменьшилось в 2 раза — до 4 тыс. медработников.

«Хотел бы сказать, что правильная работа инфекционных стационаров — это для нас стратегический вопрос. Поэтому для того, чтобы не допустить “перегрева” и правильно управлять койко-местами, исходя из темпов уровня заражения, мы все наши 17 инфекционных стационаров разделили на 3 эшелона. Первый эшелон — самые технологически оснащенные и профессиональными кадрами укрепленные больницы. Они могут решать задачи любого уровня сложности и там самые сильные реанимационные бригады. Второй пул наших стационаров, которые также сильны и предназначены для лечения тяжелых, средней степени тяжести и т. д. Третья группа стационаров рассчитана на больных, которых мы можем отправлять на долечивание под медконтроль, кто уже пошел на поправку, но нуждается в медпомощи. 90% наших стационаров, они материально-технически имеют оснащение. Реанимации города оснащены на 100%», — доложил Ержан Бабакумаров.

Как отметил главный санитарный врач Алматы Жандарбек Бекшин, приоритетное внимание уделяется заболеваемости школьников, «потому что это гиперраспространители инфекции». По его данным, 287 тыс. школьников города обучаются в офлайн-формате. Из них с 1 сентября заболели 1 287 человек, но только 15 попали в инфекционные стационары.

«Среди обучающихся в онлайн-режиме заразились 1 039 человек. То есть мы видим, если смотреть по процентам, то “в оффлайне” заболело 0,45% от числа всех учащихся, по “онлайн” — 5,4%. Эти цифры говорят о том, что заболеваемость, заражаемость учащихся в традиционном формате в 12 раз ниже тех, которые учатся в онлайн-режиме. Причина в том, что в школах мы развернули трехуровневую защиту учащихся, строгий контроль, соблюдение всех режимных ограничительных мероприятий», — сообщил он.

По данным санврача, на сегодняшний день в городе ни одна школа не закрыта на карантин.

«Закрывается школа, если поражается свыше 30% учащихся. Таких фактов у нас нет. Заболеваемость среди учащихся снижается. Если в августе суточная заболеваемость среди учащихся была свыше 100 случаев в сутки, сейчас заболеваемость снизилась до 38–42 случаев в сутки», — рассказал Жандарбек Бекшин.

Также главный санитарный врач прокомментировал вопрос введения экспресс-тестов на выявление коронавируса:

«Мы этот вопрос давно поднимаем. Сейчас идет постоянная информация главного санитарного врача России, что они тоже начали применять экспресс-антиген тесты. Мы провели научно-практическую работу в городе. Провели исследование и на живом вирусе, и по мутированным штаммам по диагностике. Мы исследовали все основные экспресс-тесты, которые ввезены и зарегистрированы в Казахстане, и получили хорошие результаты. На сегодня эффективность экспресс-тестов очень высокая. Свой отчет мы предоставим в министерство здравоохранения, и это будет основанием для более широкого применения».

Жандарбек Бекшин отметил высокую эффективность экспресс-тестов в школах:

«Мы видим сейчас тысячи, а в пределах страны десятки тысяч контактных в школах, где можно применять (экспресс-тесты — ред.). И буквально за считанные минуты, в течение 15–20 минут, определять, будет ученик дальше продолжать учебу или отправится на изоляцию. Эта работа во всем мире проводится. Мы думаем, что наш головной комитет санэпидконтроля примет во внимание эту работу. К концу следующей недели после окончательной обработки отправим отчет в [Минздрав](#). Это позволит сэкономить большое количество средств. Ведь это и финансовые, и человеческие затраты. На это направлена наша работа. Я думаю, что эта модель найдет применение на всей территории Казахстана».

Относительно поступления в Алматы вакцины [Pfizer](#), то, по информации руководителя управления общественного здоровья города Наримана Табынбаева, поступление вакцины ожидается после 20 октября в объеме 130–160 тыс. доз. Дети будут получать вакцину с разрешения родителей.

Спикеры также рассказали о случаях продажи паспортов вакцинации.

«К сожалению, такие факты были. Это касается первой стадии, когда мы начинали кампанию по массовой вакцинации. И было, наверное, недопонимание у определенной части населения города. К сожалению, в трех поликлиниках у нас выявлены такие факты. Общее количество их — около 16. Сейчас следственные органы этим занимаются. Это поликлиника № 21, № 4 и № 16. Все случаи были выявлены нашими медработниками и переданы в полицию, чтобы провести расследование. К сожалению, нам пришлось уволить двух руководителей поликлиник, уволены врачи и медсестры, которые непосредственно имели факты нарушений. Сейчас следствие продолжается и окончательно будет сообщено позже», — сообщил Нариман Табынбаев.

<https://news.mail.ru/society/48250348/?frommail=1>

Руководителей сразу двух поликлиник в Алматы уволили за продажу паспортов вакцинации

Глава управления общественного здоровья Алматы Нариман Табынбаев сообщил о фактах продажи поддельных паспортов вакцинации в трех поликлиниках города, передает ИА «NewTimes.kz».

По его словам, факты продажи поддельных паспортов вакцинации были в начале кампании массовой вакцинации.

«Наверное было недопонимание у определенной части населения города. Такие факты были выявлены в трех поликлиниках — № 21, 4 и 16», — сказал глава УОЗ на брифинге в СЦК.

Он дополнил, что расследованием этих случаев занимается полиция. Но на данном этапе УОЗу пришлось уволить двух руководителей поликлиник, врачей и медсестер.

Следствие продолжается.

<https://news.mail.ru/incident/48248452/?frommail=1>

756 классов закрыли на карантин в школах Алматинской области

В Алматинской области 984 школьников заболели коронавирусом во время офлайн-обучения, карантин ввели в 756 классах 288 школ. Об этом сообщили в департаменте санитарно-эпидемиологического контроля региона, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«За период с 1 сентября по 7 октября 2021 года по Алматинской области зарегистрировано 1227 случаев заболевания коронавирусной инфекцией среди школьников, из них 215 зарегистрированы во время летних каникул, 984 - вовремя офлайн-обучения, 28 - зарегистрированы среди учеников, которые обучались онлайн. Вынесено 781 постановление о введении карантина в 756 классах 288 школ области, переведено на дистанционный формат обучения 12680 учеников.

На сегодняшний день 509 классов вышли с карантина, 7873 учеников вернулись на занятия», - отметили в департаменте санитарно-эпидемиологического контроля региона. По состоянию на 7 октября в области зарегистрировано 52 255 лабораторно подтвержденных случаев КВИ, из них с симптомами 38 390.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz \[https://www.inform.kz/ru/756-klassov-zakryli-na-karantin-v-shkolah-almatinskoy-oblasti_a3845856\]\(https://www.inform.kz/ru/756-klassov-zakryli-na-karantin-v-shkolah-almatinskoy-oblasti_a3845856\)](https://www.inform.kz/ru/756-klassov-zakryli-na-karantin-v-shkolah-almatinskoy-oblasti_a3845856)

Какие районы Алматинской области лидируют по вакцинации от коронавируса

Жители каких районов в Алматинской области больше всего вакцинировались от коронавируса, рассказали в департаменте санитарно-эпидемиологического контроля региона, передает корреспондент МИА «Казинформ». НОВОСТИ ПО ТЕМЕ Готов ли Алматы к новой волне коронавируса Гиперраспространителями КВИ назвал школьников Жандарбек Бекшин Более 100 инфицированных коронавирусом выявили за сутки в СКО Меры по улучшению оказания медицинской помощи озвучил Алексей Цой «На 7 октября в Алматинской области первый компонент вакцины получили 764 818 человек, из них в Аксуском районе 21 256, Алакольском – 25 611, Балхашском - 17 047, Енбекшиказахском - 103 574, Ескельдинском – 16 084, Жамбылском – 70 588, Илийском - 88 910, Карасайском – 104 958, Каратальском - 14 631, Кербулакском – 21 202, Коксуском - 17 291, Панфиловском - 40 350, Райымбекском – 16 576, Сарканском – 15 833, Талгарском - 56 076, Уйгурском – 20 513, г.Капчагай – 27 046, г.Талдыкорган – 58 218, г.Текели – 16 042 и Кегенском районе – 13 012 человек. Полностью иммунизацию прошли 678 438 человек (57%)», - сообщили в департаменте. По состоянию на 7 октября, в области с начала пандемии зарегистрировано 52 255 лабораторно подтвержденных случаев КВИ, из них с симптомами 38 390. За последние сутки зарегистрировано 197 случаев COVID-19, темп прироста – 0,4%, из них 181 симптомных и 16 бессимптомных случаев. Ранее сообщалось, что 756 классов закрыли на карантин в школах Алматинской области.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/kakie-rayony-almatinskoy-oblasti-lidiruyut-po-vakcinacii-ot-koronavirusa_a3845877](https://www.inform.kz/ru/kakie-rayony-almatinskoy-oblasti-lidiruyut-po-vakcinacii-ot-koronavirusa_a3845877)

На грязную воду с «червями» из-под крана пожаловались алматинцы

В Сети появилось видео, на котором жители Наурызбайского района Алматы жалуются на воду с червями из-под крана. В коммунальном предприятии «Алматы су» пояснили ситуацию, передает корреспондент МИА «Казинформ».



«Грязная вода с червями из-под крана в Наурызбайском районе, Таужолы. Такое ощущение, как будто с реки воду черпают напрямую в обход очистных установок. Уже устали от грязной воды или вообще от отсутствия воды в Таужолы. Весь Наурызбайский район страдает от проблемы с водой», - говорится в посте.

В ГКП «Алматы су» сообщили, что в воде, поступающей в дома микрорайона Таужолы по сетям ГКП «Алматы су», никаких примесей и биологических элементов и их следов не обнаружено. Качество холодной воды, поставляемой предприятием в названный микрорайон, как во все остальные городские районы, соответствует нормативным документам, регламентирующим параметры питьевой воды для населения. «В то же время, приняв во внимание распространенную в соцсети информацию, а также из-за неуказания пользователем соцсети своего адреса, специалистами предприятия взяты пробы воды в нескольких домах указанного жилмассива.

Результаты анализа собранных проб воды и обследование системы водоснабжения микрорайона Таужолы в зоне ответственности ГКП «Алматы су» свидетельствуют, что каких-либо отклонений от утвержденных норм и правил по услуге холодного водоснабжения нет.

В данном микрорайоне (дачные массивы), кроме городской системы водоснабжения, жители пользуются водопроводными сетями иных поставщиков услуг (садоводческих обществ, частных сетей водоснабжения), рекомендуем в подобных случаях обращаться в уполномоченный госорган, регулирующий и контролирующей деятельность субъектов в сфере водоснабжения», - ответили в ГКП «Алматы су».

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/na-gryaznyuyu-vodu-s-chervyami-iz-pod-krana-pozhalovalis-almatincy_a3845950](https://www.inform.kz/ru/na-gryaznyuyu-vodu-s-chervyami-iz-pod-krana-pozhalovalis-almatincy_a3845950)

252 человека лечатся от COVID-19 в стационарах Атырауской области

За сутки COVID-19 выявили у 51 жителя Атырауской области. Очагом распространения опасной инфекции остается город Атырау, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщает пресс-служба управления здравоохранения Атырауской области, за последние сутки в регионе выявили 51 заболевшего коронавирусной инфекцией. В городе Атырау подтверждено 32 новых случая заражения COVID -19. В результате скрининга выявлено четверо заболевших на месторождении Тенгиз. Распространяется инфекция и в районах области.

Так, за последние сутки в Жылыойском районе выявили троих заболевших, в Исатайском районе - двух, в Курмангазинском районе - семь, в Махамбетском районе - одного заболевшего. Заболевание у 31 пациента с коронавирусной инфекцией протекает с соответствующими симптомами. У 20 человек симптоматика отсутствует. За прошедшие сутки в области от коронавируса вылечились 102 человека. В настоящее время в домашних условиях получают лечение 448 человек, в модульной больнице - 101, во второй областной больнице – 48 пациентов, в районных инфекционных стационарах - 37. В инфекционном стационаре на месторождении Тенгиз - 66 человек. По темпам распространения инфекции Атырауская область расположена в «желтой» зоне.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/252-cheloveka-lechatsya-ot-covid-19-v-stacionarah-atyrauskoy-oblasti_a3845957](https://www.inform.kz/ru/252-cheloveka-lechatsya-ot-covid-19-v-stacionarah-atyrauskoy-oblasti_a3845957)

Ещё 724 жителя Атырауской области привились от COVID-19

В регионе, где продолжается массовая вакцинация населения от COVID-19, за сутки число привитых увеличилось на 724 человека, передаёт корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщает пресс-служба управления здравоохранения Атырауской области, за сутки I компонент вакцин от коронавирусной инфекции получили 724 местных жителя. Всего в период с 1 февраля 2021 года I компонентом вакцин от коронавирусной инфекции вакцинировано 229 610 человек. II компонентом вакцин привито 195 057 местных

жителей. Напомним, что в регионе действует колл-центр по вакцинации населения. Получить информацию о наличии вакцин в поликлиниках можно по номеру: 98-02-92.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/esche-724-zhitelya-atyrauskoy-oblasti-privilis-ot-covid-19_a3846000

Поэтапное смягчение карантинных мер идет в Карагандинской области

С 1 октября 2021 года Карагандинская область вошла в «желтую» зону, при сохранении стабильной эпидемиологической ситуации по коронавирусной инфекции с 8 октября 2021 г. будут введены новые критерии ограничения работы социально-экономических объектов, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Согласно новому постановлению главного санитарного врача Карагандинской области в регионе возобновляется деятельность объектов, не участвующих в проекте «ASHYQ» в воскресные дни: - непродуктовых магазинов (отдельно стоящих), в том числе площадью более 2000 м²; - крытых рынков (продуктовых и непродуктовых); - саун, СПА-центров, бассейнов; - спорткомплексов, спортивно-оздоровительных центров и фитнес-центров, включая йога-центры; - торгово-развлекательных центров, торговых домов; Также вводятся послабления режима работы объектов, не участвующих в проекте «ASHYQ»: - снимается ограничение заполняемости группы не более 15 человек в детских кабинетах коррекции, детских и взрослых образовательных центрах; - снимается ограничение заполняемости 80% в организациях в сфере оказания услуг по проживанию населения (гостиницы, отели, санаторно-курортные организации, дома/базы отдыха, туристические базы и др.); - отменяется требование работы по предварительной записи в центрах и салонах красоты, парихмахерских, на объектах оказывающих косметологические услуги, а так же услуги маникюра и педикюра; Послабление карантинных мер коснулось и объекты общественного питания, (в помещении) по типу ресторана, кафе и кофейни. Им разрешается работать с 7 до 24.00 часов при заполняемости до 50%, но не более 50 мест, а с использованием приложения «Ashyq» разрешается увеличить количество людей до 60 человек; - объектам общественного питания по типу столовых разрешается работать в круглосуточном режиме как при условии использования приложения «Ashyq», так и без него (ранее было до 24.00); Без использования приложения «Ashyq» разрешается проведение спортивных мероприятий со зрителями при заполняемости не более 15%, при этом при условии использования приложения «Ashyq» и наличия «зеленого статуса» у спортсменов и зрителей заполняемость может быть увеличена до 50%. Также разрешается проведение репетиций на объектах культуры, но не более 30 человек, а с использованием приложения «Ashyq» разрешается увеличить количество людей до 50 человек. Помимо этого возобновляется деятельность театров, кинотеатров, концертных залов, филармонии при заполняемости не более 20%, а с использованием приложения «Ashyq» разрешается увеличить заполняемость до 40 %. Городским нерегулярным (туристическим) перевозкам разрешается работать при заполняемости на 75%, но не более 15 человек, а с использованием приложения «Ashyq» , разрешается увеличить количество людей до 25 человек. При условии использования приложения «Ashyq» разрешается: - увеличить количество посетителей с 30 до 50 человек в караоке, лотерейных клубах и иных точках реализации лотереи, детских развлекательных центрах (крытых, площадью от 500 до 1000 кв.м.), букмекерских конторах, а так же в банкетных залах для проведения поминков; - увеличить количество посадочных мест с 50 до 60 в банкетных залах для обслуживания по типу ресторанов и кафе: - увеличить заполняемость с 30% до 50% в бильярдных, компьютерных клубах, включая PlayStation клубы, боулингах. (При отсутствии приложения « Ashyq » деятельность вышеуказанных объектов запрещена) Кроме того разрешается уменьшить количество сотрудников на дистанционной форме работы с 80% до 50% в государственных органах (организаций, предприятий), органах квазигосударственного сектора, национальных кампаниях, иных организациях, а также офисах субъектов предпринимательства. При условии проведения вакцинации сотрудников против COVID -19 разрешается осуществлять деятельность без учёта требований по процентному соотношению сотрудников работающих на дистанционном и очном формате работы. При этом допускается работа в очном режиме всех сотрудников, получивших полный курс вакцинации против COVID -19 и переболевших COVID -19 в течение последних 3 месяцев . На объектах, участвующих в проекте «Ashyq», при наличии безопасного (зеленого) статуса: - количество гостей, при проведении торжественных, памятных, семейных мероприятий (банкеты, свадьбы, юбилеи) конференций, форумы, зрелищные, и иные мероприятия с массовым скоплением людей, увеличено с 50 до 70 человек, при этом заполняемость не должна превышать 50% от проектной мощности; - количество посетителей при проведении выставок увеличено с 200 до 300 человек, при заполняемости не более 70%; - количество людей на марафонах (на открытом воздухе) увеличено с 500 до 800 человек; - количество зрителей при проведении спортивных мероприятий увеличено с 50% до 70% от числа посадочных мест на трибунах; - заполняемость спорткомплексов, спортивно-оздоровительных центров (тренировки), а так же религиозных объектов (при проведении коллективных богослужений в закрытых помещениях) увеличена с 20% до 30% от проектной мощности. Постановление вступает в силу с 8 октября текущего года.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/poetapnoe-smyagchenie-karantinyh-mer-idet-v-karagandinskoy-oblasti_a3846185

Получившая вакцину жительница Рудного выиграла автомобиль

В Костаное состоялся розыгрыш автомобиля среди вакцинированных первым компонентом жителей Костанайской области, получивших вакцину в период с 1 августа по 30 сентября, передаёт корреспондент МИА «Казинформ».

На этот раз в розыгрыше участвовали более 73 тысяч получивших вакцину жителей региона. Победителя выбирали случайно с помощью специальной программы. Удача улыбнулась 69-летней жительнице города Рудного Наталье Федоровне Брум. Победительнице сразу же позвонили в прямом эфире. Наталья Фёдоровна до конца не поверила в свою удачу. «Это что-то интересное. Да, я вакцинировалась в период с 1 августа по 30 сентября. Но не верится даже!»,- воскликнула на том конце провода победительница. Как рассказали в областном управлении здравоохранения, в начале августа было объявлено о проведении розыгрыша автомобиля «Chevrolet Nexia» среди

жителей Костанайской области. Всего, по информации ведомства, с 1 февраля вакцинацией первым компонентом охвачено 320 тысяч человек, вторым компонентом 293 тысячи человека, охват составляет 58%. Всего вакцинации подлежат в регионе 505 тысяч человек. В области функционирует 190 прививочных пунктов. Ранее среди вакцинированных жителей области были разыграны 10 айфонов.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/poluchivshaya-vakcinu-zhitel-nica-rudnogo-vyigrala-avtomobil_a3845898](https://www.inform.kz/ru/poluchivshaya-vakcinu-zhitel-nica-rudnogo-vyigrala-avtomobil_a3845898)

Более 100 инфицированных коронавирусом выявили за сутки в СКО

В Северо-Казахстанской области продолжает расти ежесуточное число новых случаев коронавируса. За минувшие сутки COVID-19 обнаружили у 108 человек, передает корреспондент МИА «Казинформ».

По информации пресс-службы управления здравоохранения, по-прежнему преобладает число симптомных случаев заболевания – 99. По данным департамента санитарно-эпидемиологического контроля, наибольшее число инфицированных за сутки выявили в Петропавловске – 31 человек, в Жамбылском и Кызылжарском районах – по 11 человек, в Мамлютском районе – 10 человек. В инфекционных стационарах находятся 643 человека. Загруженность – 58%. В тяжелом состоянии 47 пациентов с коронавирусом. В карантинных стационарах находятся 19 человек, загруженность составляет 17%. За минувшие сутки COVID-19 стал причиной смерти пятерых североказахстанцев. Общее число летальных исходов достигло 224. Регион по распространению коронавируса находится в «красной» зоне. С 9-го октября ужесточаются карантинные ограничения.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/boleee-100-inficirovannyh-koronavirusom-vyyavili-za-sutki-v-sko_a3846111](https://www.inform.kz/ru/boleee-100-inficirovannyh-koronavirusom-vyyavili-za-sutki-v-sko_a3846111)

Санврачи СКО: приложение Ashyq не игрушка

В Петропавловске участились случаи нарушения режима карантина людьми с «красным» и «желтым» статусами, передает корреспондент МИА «Казинформ».

По информации пресс-службы департамента санитарно-эпидемиологического контроля, горожане, которые должны находиться на карантине, посещают общественные места. Приложение Ashyq беспристрастно фиксирует нарушения. Не имеет значения, один раз выбежал человек «в магазин за хлебушком» или просто решил проверить статус, не выходя из дома. «Граждане просят своих знакомых сфотографировать QR-код в общественных местах и отправить его им на телефон. Далее, не выходя из дома, сканируют QR-код, чтобы проверить работу приложения, либо дают свой гаджет для использования другим. Убедительно просим этого не делать, Ashyq автоматически определяет статус человека и гражданин регистрируется в единой базе как нарушитель карантина», - прокомментировали в пресс-службе. В основном нарушения фиксируются в торговых центрах, рынках, магазинах, ЦОНах. Как только это происходит, возбуждается административное дело. Люди не могут доказать, что на самом деле не выходили из дома и не нарушали карантин. К ним применяются административные меры в виде штрафа. Для физических лиц - 30 МРП (87 510 тенге). С «желтым» статусом за первое нарушение предусмотрено предупреждение. «С помощью системы Ashyq в области оштрафованы 66 человек почти на 2,8 млн тенге. Департамент санитарно-эпидемиологического контроля напоминает, что приложение Ashyq не игрушка и просит с ответственностью и пониманием возможных последствий относиться к его функционированию. Граждане с положительным ПЦР-тестом на Covid-19 и лица из числа контактных с ними обязаны находиться на домашнем карантине 14 дней. Кстати, именно на 14-й день регистрируется основная масса нарушений. Карантин же начинается с момента получения положительного ПЦР-теста и длится 14 дней включительно», - добавили в пресс-службе. Как только прошли 14 дней карантина, в приложении Ashyq статус изменится на «зеленый» или «синий» автоматически. Проверить статус можно на сайте <https://ashyq.kz/>.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/sanvrachi-sko-prilozhenie-ashyq-ne-igrushka_a3845883](https://www.inform.kz/ru/sanvrachi-sko-prilozhenie-ashyq-ne-igrushka_a3845883)

ЗАРУБЕЖЬЕ

Университет Хопкинса насчитал более 236 млн случаев заражения COVID-19

Москва. 7 октября. INTERFAX.RU - С начала пандемии число зарегистрированных случаев заражения коронавирусом в мире возросло до 236 511 950, свидетельствуют данные американского университета Джона Хопкинса. Умерли не менее 4 828 340 заболевших.

По данным счетчика Worldometers, случаев заражения было 237 091 792, а летальных исходов - 4 840 927.

В тройке стран с более чем 20 млн случаев COVID-19 остаются США, Индия и Бразилия

По данным Worldometers, коэффициент смертности на 1 млн населения планеты составил на утро четверга 621; а количество случаев на 1 млн человек - 30,417. В США на 1 млн жителей в среднем скончались 2 182 человека, в Индии - 322, Бразилии - 2 795, в России - 1 456.

<https://www.interfax.ru/world/795779>

Генсек ООН: для вакцинации 40% населения мира от коронавируса к концу года нужно \$8 млрд

По словам Антониу Гутерриша, этот план подразумевает вакцинацию 70% к середине 2022 года

ООН, 7 октября. /ТАСС/. Генеральный секретарь ООН Антониу Гутерриш считает, что для достижения цели вакцинации от коронавируса к концу года 40% мирового населения понадобится дополнительно 8 млрд долларов.

Административный глава ООН представил в четверг вместе со Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) Стратегию глобальной вакцинации.

По его словам, разработанный ВОЗ детальный план предусматривает получение прививок 40% людей в мире к концу 2021 года, 70% - к середине 2022 года. "С производством около 1,5 млрд доз вакцин в месяц мы сможем достичь 40% к концу года, если мобилизуем \$8 млрд, чтобы обеспечить равное распределение", - сказал генсек на пресс-конференции.

"Успех этого плана зависит от равного распределения вакцин. Без скоординированного и равного подхода сокращение числа случаев инфицирования в странах не будет устойчивым с течением времени. Ради всеобщего блага мы должны вывести все страны на широкий охват вакцинации", - отметил Гутерриш.

По мнению генсека ООН, предстоящая в октябре встреча Группы двадцати станет возможностью для достижения этой цели.

https://tass.ru/obschestvo/12605901?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift

ВОЗ дала официальное определение постковидного синдрома

От этого явления страдает 20% пациентов, переболевших коронавирусом.

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) в среду, 6 октября, [опубликовала](#) официальное описание посткоронавирусного синдрома. От него страдают около 20% пациентов, переболевших инфекцией.

Специалисты проанализировали состояние нескольких сотен людей по всему миру, столкнувшихся с коронавирусом. В опросе принимали участие и россияне. В документе ВОЗ отмечается, что постковидное состояние держится в течение трех месяцев с момента протекания заболевания. Среди общих признаков эксперты выделили повышенную утомляемость, ощущение нехватки воздуха, даже если легкие уже в порядке, а также когнитивные расстройства. Время от времени симптомы могут обостряться или наоборот ослабляться.

Такое определение постковидного синдрома поможет лучше диагностировать саму патологию, отделяя ее от других недомоганий и болезней. Кроме того, этот недуг можно лечить.

ВОЗ также провела расследование на тему происхождения самого коронавируса. Эксперты почти на 100% [уверены](#), что вирус имеет лабораторные «корни». Первая вспышка произошла в Ухане, где расположен институт вирусологии. Однако китайское правительство не раз заявляло, что не имеет отношения к предполагаемой утечке инфекции.

Один из специалистов организации [рассказал](#), что у ВОЗ есть данные о том, как США и КНР пытались получить грант на исследование и создание нового типа коронавируса. Они запросили финансирование за год до начала пандемии.

https://live24.ru/v-mire/voz-dala-oficialnoe-opredelenie-postkovidnogo-sindroma.html?utm_source=smi2

Делегация ВОЗ посетит РФ в рамках процедуры одобрения "Спутника V" - РФПИ

7 октября. Interfax-Russia.ru - Специалисты Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) в октябре посетят Россию в рамках процедуры одобрения вакцины против коронавируса "Спутник V", заявил в четверг глава Российского фонда прямых инвестиций (РФПИ) Кирилл Дмитриев.

"Мы в контакте с ВОЗ, с ЕМА, они очень профессиональны и делают все необходимые для этого шаги, иногда бюрократические. Наш министр здравоохранения подтвердил, что все барьеры устранены, и мы думаем, что скоро, в октябре, ВОЗ посетит Россию", - сказал Дмитриев на инвестиционном форуме Bloomberg, отвечая на вопрос о процессе признания "Спутника V" ВОЗ.

Глава РФПИ подчеркнул, что не сомневается в итоговом одобрении российской вакцины, так как, по его словам, "Спутник V" уже активно используется по всему миру и показывает "один из наиболее безопасных и эффективных результатов". "У нас нет сомнений в одобрении Всемирной организацией здравоохранения, им лишь нужно провести свои процедуры", - отметил Дмитриев.

Руководитель фонда также отметил необходимость скорейшего решения вопроса о признании сертификатов о вакцинации по всему миру, которое можно осуществить до признания самой вакцины.

"Также мы ожидаем, что ВОЗ будет разделять одобрение вакцин и одобрение сертификатов о вакцинации по всему миру. Очень важно, чтобы пока идут бюрократические процедуры по одобрению вакцины, сертификаты о вакцинации были взаимозаменяемы и принимались по всему миру", - подчеркнул Дмитриев.

По его словам, при этом важна и унификация методов оценки вакцин, как это происходит в ходе испытаний комбинаций "Спутника V" с вакцинами компаний AstraZeneca, Moderna и Sinopharm в Аргентине.

"Все эти вакцины сравниваются, исходя из единого набора параметров и основываясь на единой выборке добровольцев. Поэтому одной из инициатив, с которой мы выступаем, является прямое сравнение различных вакцин, того, как они работают против новых мутаций. То есть, важно не собирать данные из различных стран, а иметь результаты по единой выборке людей из одной страны", - сказал Дмитриев.

https://www.interfax-russia.ru/main/delegaciya-voz-posetit-rf-v-ramkah-procedury-odobreniya-sputnika-v-rfpi?utm_source=smi2

Голикова объяснила, зачем России "санитарный щит"

"Санитарный щит" призван защитить Россию от новых пандемий, которые потенциально возможны, [рассказала вице-премьер Татьяна Голикова](#).

Ранее стало известно о проекте по созданию системы противодействия инфекциям по всему периметру российско границы. В пунктах пропуска будут организованы экспресс-тесты на любые вирусы с получением результата в течение часа. Как [рассказала Голикова](#), пункты контроля станут современными лабораторными комплексами и можно будет протестировать всех, кто въезжает в страну. "Реализация проекта позволит за четыре дня разрабатывать тест-системы на новые инфекции, а за четыре месяца - вакцины против них", - передает [РИА Новости](#) со ссылкой на секретариат Голиковой. "Санитарный щит" стал одной из 42 стратегических инициатив социально-экономического развития до 2030 года, которые [утвердил](#) 7 октября глава правительства Михаил Мишустин.

https://rg.ru/2021/10/07/golikova-obiasnila-zachem-rossii-sanitarnyj-shchit.html?utm_source=smi2

В России за день выявили рекордное с начала года число заражений COVID-19

Новые рекорды по числу заражений COVID-19 зафиксированы за последние сутки в Самарской, Нижегородской и Воронежской областях, а также Башкирии, Пермском крае и Крыму

За последние сутки в России выявлено 27 550 новых случаев заражения коронавирусной инфекцией COVID-19, что стало новым максимумом с начала года, свидетельствуют данные федерального оперативного штаба. Абсолютный рекорд по числу выявленных за одни сутки заражений был зафиксирован 24 декабря, тогда было объявлено об обнаружении 29 935 больных.

Наибольшее число новых заражений COVID-19 выявлено за последние сутки в Москве — 5404, этот показатель стал максимальным с 11 июля. Кроме того, в число лидирующих по числу заражений регионов вошли Санкт-Петербург (2418) и Московская область (1454).

Новые рекорды по числу заражений COVID-19 зафиксированы за последние сутки, в частности, в Самарской (644), Нижегородской (621) и Воронежской (604) областях, а также Башкирии (578), Пермском крае (527) и Крыму (461).

За минувшие сутки в России от COVID-19, по данным федерального оперативного штаба, умерли 924 человека, что лишь чуть ниже зафиксированного днем ранее абсолютного рекорда в 929 смертей. При этом наибольшее число смертей традиционно зарегистрировано в Москве (69) и Санкт-Петербурге (60).

Кроме того, в число лидеров по уровню смертности за последние сутки вошли:

Свердловская область — 45;

Ростовская область — 35 (рекорд с начала пандемии);

Краснодарский край — 32;

Ставропольский край — 31;

Удмуртия — 31 (рекорд с начала пандемии);

Башкирия — 30 (рекорд с начала пандемии).

Всего, по данным федерального оперативного штаба, в России с начала пандемии от COVID-19 скончались 213 549 человек. Однако Росстат только с апреля прошлого года по июль текущего насчитал почти 367,5 тыс. летальных исходов. Ведомство включает в свою статистику умерших от других заболеваний на фоне COVID-19, а также тех, у кого вирус обнаружили уже после смерти.

<https://www.rbc.ru/society/07/10/2021/615eb2fe9a794732aada7221>

В Роспотребнадзоре рассказали о распространении разных штаммов коронавируса в РФ

Штаммы коронавируса "Лямбда" и "Мю" пока не были выявлены на территории России, доминирующей на Земле разновидностью остается "Дельта", рассказал глава ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора Василий Акимкин. Об этом сообщает [ТАСС](#).

Он пояснил, что Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) пересмотрела прежние заключения и оставила только две категории мутаций коронавируса: в первую входят штаммы "Альфа", "Бета", "Гамма", "Дельта", во вторую — "Лямбда" и "Мю".

"Надо сказать, что первые четыре у нас встречались в РФ, но распространения большого не получили, за исключением "Дельты", которая сегодня доминирует во всех странах, а "Лямбда" и "Мю" у нас не были обнаружены", — сказал Акимкин.

Ранее глава Федерального медико-биологического агентства (ФМБА) России Вероника Скворцова [рассказала](#) о создании в РФ быстрых тест-систем для обнаружения разных штаммов коронавируса.

Она добавила, что они могут определять штаммы "Йота" и "Лямбда", потенциально опасные для распространения по территории России.

Подробнее: https://www.m24.ru/news/medicina/07102021/186554?from=smi2agg?utm_source=CopyBuf

<https://www.m24.ru/news/medicina/07102021/186554?from=smi2agg>

Россиян предупредили об одной опасности путешествий во время пандемии

Врач Игнатикова: риск заразиться COVID-19 в аэропорту высок даже в «стерильных зонах»

Врачи дали россиянам рекомендации по планированию безопасного путешествия во время пандемии коронавируса. Об этом сообщает [РИА Новости](#).

Как рассказала врач-терапевт Елена Игнатикова, одно из самых опасных мест для туриста — это аэропорт. Эксперт предупредила, что даже в так называемых «стерильных зонах» риск заразиться COVID-19 достаточно высок из-за большого скопления людей — персонал не всегда успевает провести дезинфекцию, а многие пассажиры снимают маски.

Согласно совместному исследованию Ноттингемского университета и Финского национального института здравоохранения и социального обеспечения, самое грязное место в аэропорту — это лотки, куда пассажиры складывают личные вещи при предполетном досмотре.

Другой рассадник бактерий, упомянутый медиками, — это дверные ручки в туалетах. Чтобы обезопасить себя, эксперт по профилактике COVID-19 [Николай Дубинин](#) призвал наматывать на них тряпку, смоченную дезинфицирующим средством.

На борту самолета самым опасным местом оказался иллюминатор. «Страшно представить, сколько микробов может подхватить человек, прислонивший лицо к иллюминатору. Подлокотники протрите дезинфицирующей салфеткой», — отметил заместитель заведующего кафедрой индустрии гостеприимства, туризма и спорта Российского экономического университета имени Плеханова Роман Гареев.

Ранее в октябре в [Ассоциации туроператоров России предложили](#) россиянам заменить отдых в европейских странах, закрытых для международного туризма из-за пандемии, поездкой в [Стамбул](#). По словам экспертов, турецкий город может стать альтернативой экскурсионным турам в Европу. По предварительным подсчетам, в период с сентября по декабрь 2021 года в Стамбул смогут прилететь около 230-240 тысяч граждан России.

<https://lenta.ru/news/2021/10/07/danger/>

Глава РФПИ спрогнозировал увеличение объема производства вакцин вне РФ

Глава РФПИ: более половины объемов «Спутника V» к ноябрю будет производиться за пределами РФ

Более половины объемов российских вакцин против коронавируса — «Спутник V» и «Спутник Лайт» — к ноябрю будет производиться за пределами России. Об этом сообщил в четверг, 7 октября, глава Российского фонда прямых инвестиций (РФПИ) Кирилл Дмитриев в эфире [Bloomberg TV](#).

«Более 50% вакцин «Спутник V» и «Спутник Лайт» к ноябрю будет производиться за пределами России. При этом за октябрь партнеры РФПИ произведут более 100 млн доз этих вакцин», — сказал Дмитриев.

https://iz.ru/1232368/2021-10-07/glava-rfpi-sprognoziroval-uvlichenie-obema-proizvodstva-vaktcin-vne-rf?utm_source=smi2

К четвертой волне заболеваемости COVID-19 готовятся в Кыргызстане

Наблюдается рост количества выявленных случаев COVID-19, это, возможно, говорит о том, что уже начинается четвертая волна. Об этом на брифинге в Доме правительства сообщила начальник Центра лабораторных испытаний Департамента профилактики заболеваний и госсанэпиднадзора Айгуль Джумаканова, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на ИА «Кабар».

По ее словам, ежегодно в стране в ноябре-декабре наблюдается рост заболеваемости гриппом и ОРВИ. «Есть прогнозы, что это может совпасть с четвертой волной коронавирусной инфекции. Призываю граждан соблюдать меры безопасности и отказаться от участия в массовых мероприятиях», - сказала она. Также она призвала население пройти вакцинацию против COVID

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/k-chetvertoy-volne-zabolevaemosti-covid-19-gotovyatsya-v-kyrgyzstane_a3845858) https://www.inform.kz/ru/k-chetvertoy-volne-zabolevaemosti-covid-19-gotovyatsya-v-kyrgyzstane_a3845858

В Белоруссии за сутки выявили 1983 случая коронавируса

В Белоруссии за сутки выявили 1983 случая коронавирусной инфекции. Общее число зафиксированных эпизодов заболевания COVID-19 достигло 551 800.

Отмечается, что всего в Белоруссии выздоровели 528 208 пациентов с подтвержденным COVID-19.

Проведено в общей сложности 8 734 020 тестов.

Также сообщается, что «за весь период распространения инфекции на территории страны умерли 4243 пациента с выявленной коронавирусной инфекцией».

https://russian.rt.com/ussr/news/915198-belorussiya-sutki-koronavirus?utm_source=smi2

Харьковская и Херсонская области с 10 октября перейдут в красную зону карантина

Решение принято на фоне выявления большого числа случаев инфицирования коронавирусом в течение нескольких дней

КИЕВ, 7 октября. /ТАСС/. Государственная комиссия Украины по вопросам техногенно-экологической безопасности и чрезвычайных ситуаций приняла решение о введении с 10 октября красного уровня эпидемиологической опасности в Харьковской и Херсонской областях в связи с коронавирусом. Об этом в четверг сообщила пресс-служба ведомства.

"Красная зона ограничений вводится в Харьковской и Херсонской областях с воскресенья, 10 октября", - отмечается в сообщении. Решение принято на фоне выявления большого числа случаев инфицирования COVID-19 в течение нескольких дней.

По данным Минздрава, на Украине зафиксирован резкий рост числа случаев заражения коронавирусом за минувшие сутки - 15 125, что почти на 20% больше, чем днем ранее, когда было зафиксировано 12 662 инфицированных. За минувшие сутки в результате осложнений после коронавируса умерли 314 человек. За все время пандемии в стране зафиксировано 57 840 летальных случаев, а общее количество заразившихся достигло почти 2,5 млн.

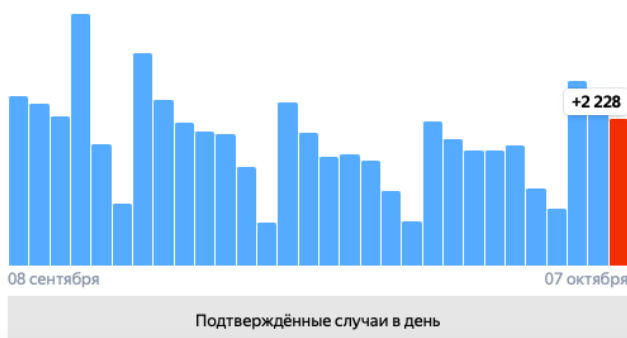
В республике последние несколько недель почти ежедневно фиксируют увеличение суточного прироста числа новых случаев заражения. Днем ранее глава кабинета Денис Шмыгаль сообщил, что несколько областей страны в ближайшее время перейдут в красную зону эпидемической опасности из-за стремительного распространения коронавируса. Глава правительства назвал складывающуюся ситуацию угрожающей.

По действующим на Украине правилам, в красной зоне приостанавливается работа общественного транспорта, торговых центров, заведений общественного питания, запрещено посещение учебных заведений.

https://tass.ru/obschestvo/12603411?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift

Covid-19 в Грузии: 2 228 человек заболели, 28 умерли, 1 711 выздоровели

Новые случаи в Грузии



Статистика по коронавирусу в Грузии

В Грузии за минувшие сутки выявили 2 228 новых случаев (7,0% от количества тестов) заражения коронавирусом. 28 пациентов скончались, 1 711 человек вылечились, сообщает сайт StopCov.ge.

Общее число инфицированных составляет 626 058, 596 380 человек вылечились 9 162 человека скончались. 41 гражданин Грузии был переведен на лечение из-за границы.

За последние 24 часа проведено 31 828 тестов — 18 619 на антигены и 13 209 PCR. По данным Национального центра по контролю заболеваний на 6 октября, в общей сложности

в Грузии проведено 1 826 786 прививок, из которых 9 075 за последние сутки.

На данном этапе в Грузии 20 490 активных случаев инфицирования коронавирусом. В больницах лечатся 4 150 человек, в клинических гостиницах находятся 633 человека, на дому лечатся 15 707 человек. В карантинном пространстве 65 человек, а на самоизоляции находятся 16 085 человек.

https://easdaily.com/ru/news/2021/10/07/covid-19-v-gruzii-2-228-chelovek-zaboleli-28-umerli-1-711-vyzdoroveli?utm_source=smi2aggr&utm_term=bf1ac2f53288f24281a61daa483cc95c&utm_content=84683&utm_medium=pc

В странах Восточной Европы зафиксировали резкий рост заболеваемости коронавирусом

Страны Восточной и Юго-Восточной Европы переживают очередной всплеск заболеваемости COVID-19, свидетельствуют данные Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ).

Согласно ее подсчетам, после затяжного летнего спада темпы распространения инфекции в этой части Европы выросли до уровня апреля-мая, а в отдельных странах суточный прирост числа заразившихся приблизился к максимально высоким показателям. При этом во многих государствах региона уровень вакцинации населения от коронавируса не превышает 30%.

В Западной Европе, где привиты уже более половины населения, ситуация стабилизировалась.

ТАСС сравнил текущие уровни заболеваемости в европейских странах.

Восточная Европа

- Самые высокие темпы распространения инфекции сейчас отмечаются в Румынии, где второй день подряд выявляют около 15 тыс. случаев заражения в сутки, что является максимумом за все время пандемии. При этом еще в середине сентября ковид диагностировали у 2 тыс. человек. На фоне роста заболеваемости в Бухаресте были закрыты рестораны, бары и дискотеки, театры, кинотеатры и концертные залы, а на всей территории страны был ужесточен масочный режим.

- В Сербии по сравнению с началом месяца заболеваемость выросла вдвое. И сейчас там регистрируют уже свыше 8 тыс., чего не было за всю пандемию.

- Власти Латвии были вынуждены объявить режим чрезвычайной ситуации в системе здравоохранения из-за стремительного распространения коронавируса. Накануне стало известно о 1 671 случае заражения за сутки, что является вторым максимумом, больше было только в декабре прошлого года (1 861).

- В Литве регистрируют более 2,7 тыс. случаев заражения в день, последний раз такие показатели отмечались в январе; в Эстонии - свыше 1 тыс. (максимум за полгода).

- До уровня апреля поднялась заболеваемость на Украине (более 12,5 тыс. случаев заражения в сутки) и в Болгарии (свыше 2,8 тыс.), где уровень вакцинации населения от коронавируса не превышает 20%.

- В Польше и Хорватии выявляют около 2 тыс. инфицированных в сутки, в Венгрии - 1,5 тыс., в Чехии - свыше 1,1 тыс., что является максимумом с конца весны.

Западная Европа

- В Великобритании с августа стабильно регистрируют свыше 30 тыс. заболевших - это самый высокий в Европе показатель. В Германии по сравнению с сентябрем заболеваемость несколько снизилась и держится на уровне 10 тыс. новых случаев в сутки. В Нидерландах ситуация стабилизировалась на уровне около 1,7 тыс., в Бельгии - около 2 тыс., в Португалии - менее 1 тыс. новых случаев за 24 часа.

- Во Франции и Италии регистрируют менее 5 тыс. и примерно 2,5 тыс. новых случаев в сутки соответственно - это вдвое меньше по сравнению с началом сентября.

- В Испании заболеваемость опустилась ниже отметки 1 тыс., месяц назад она была в семь раз выше.

Относительные показатели

- По числу случаев заражения на 100 тыс. жителей самый высокий показатель в Черногории (21,3 тыс.), далее следуют Чехия (15,8 тыс.), Словения (14,3 тыс.), Литва (12,8 тыс.) и Эстония (12,1 тыс.). Более 10 тыс. инфицированных на каждые 100 тыс. жителей насчитывается также в Люксембурге, Великобритании, Нидерландах, Бельгии, Швеции, Сербии, Франции, Испании, Португалии и Хорватии.

- По числу умерших на 100 тыс. жителей на первом месте Босния и Герцеговина (3,3 тыс.), далее идут Северная Македония (3,2 тыс.), Венгрия, Черногория и Болгария (по 3,1 тыс.). Более 2 тыс. умерших на 100 тыс. жителей приходится в Чехии, Словакии, Словении, Бельгии, Италии, Хорватии, Великобритании и др.

- По уровню вакцинации всех опережает Мальта, где оба компонента получили уже более 90% жителей, в Португалии и Исландии этот показатель превышает 80%. В числе отстающих - Албания (28%), Румыния (27%), Молдавия (22%), Болгария (18%), Украина (14%).

https://tass.ru/obschestvo/12604139?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift

Германия отказалась вводить новые ограничения против COVID-19

Германия не будет вводить коронавирусные ограничения из-за успешной кампании по вакцинации

Правительство Германии отказалось вводить новые коронавирусные ограничения, так как считают успешной проведенную кампанию по вакцинации граждан. Об этом заявил министр здравоохранения ФРГ [Йенс Шпан](#) сообщает [Welt](#).

По словам чиновника, доля вакцинированного населения оказалась значительно выше, чем предполагалось ранее. «Институт [Роберта Коха](#) исходит из того, что доля привитых выше на несколько процентных пунктов, чем было известно до этого. Это исключает дальнейшие ограничения против COVID-19 осенью и зимой», — подчеркнул Шпан.

Министр отметил, что наличие неучтенных вакцинированных связано с проблемами в передаче данных структурам [Минздрава](#). Он указал, что достигнутые показатели вакцинации позволяют отказаться от любых внешних требований, например, в отношении ношения медицинских масок в закрытых помещениях.

В сентябре [стало известно](#), что Минздрав Германии предпримет меры, чтобы усложнить жизнь гражданам, отказавшихся от вакцинации против коронавируса. С первого ноября непривитым немцам перестанут возмещать потери заработка в случае вынужденного ухода на карантин.

https://lenta.ru/news/2021/10/07/covid_german/?utm_source=smi2_lentanews&utm_medium=exchange&es=smi2

Словакия отказывается от закупленных доз вакцины AstraZeneca и готова их подарить

Правительство Словакии одобрило возможность пожертвовать 2 млн вакцин от AstraZeneca на сумму более 3,7 миллиона евро в рамках инициативы Covax. Об этом сегодня, 7 октября, сообщили в Министерстве здравоохранения республики.

Отмечается, что эти вакцины находятся у производителя, а поэтому Словакии не нужно организовывать их транспортировку.

«Словакия предоставит только необходимое сотрудничество для обеспечения доставки передаваемых в дар доз вакцины между их производителем и Covax», — говорится в сообщении.

Напомним, вакцинация от коронавируса в Словакии началась в январе 2021 года. Минздрав республики за прошедший период одобрил препараты от Moderna, Oxford/AstraZeneca, Pfizer/BioNTech, а также «Спутник V». При этом российской вакциной перестали пользоваться с конца августа из-за низкого к ней интереса со стороны жителей республики.

Подробнее: [https://eadaaily.com/ru/news/2021/10/07/slovaqiya-otkazyvaetsya-ot-zakuplennyh-doz-vakciny-astrazeneca-i-gotova-ih-](https://eadaaily.com/ru/news/2021/10/07/slovaqiya-otkazyvaetsya-ot-zakuplennyh-doz-vakciny-astrazeneca-i-gotova-ih-podarit?utm_source=smi2aggr&utm_term=337fb721decd4bc30c8eaafb13790f8a&utm_content=84683&utm_medium=pc)

[podarit?utm_source=smi2aggr&utm_term=337fb721decd4bc30c8eaafb13790f8a&utm_content=84683&utm_medium=pc](https://eadaaily.com/ru/news/2021/10/07/slovaqiya-otkazyvaetsya-ot-zakuplennyh-doz-vakciny-astrazeneca-i-gotova-ih-podarit?utm_source=smi2aggr&utm_term=337fb721decd4bc30c8eaafb13790f8a&utm_content=84683&utm_medium=pc)

Швеция и Дания остановили использование вакцины Moderna для молодежи

Власти Швеции и Дании приостановили использование вакцины компании Moderna от коронавируса COVID-19 для людей, родившихся после 1991 года. Это связано с возникновением редких побочных эффектов, таких как миокардит, [сообщает](#) Белта со ссылкой на газету "Литовский курьер".

Данные шведского Агентства по вопросам здравоохранения указывают на распространение случаев миокардита и перикардита среди молодых людей, которые были вакцинированы. "Связь становится особенно очевидной, когда дело касается вакцины Moderna Spikevax, особенно после второй дозы", - говорится в заявлении агентства. Молодым людям рекомендуют получать вакцину Comirnaty от Pfizer/Biontech.

Всего в Швеции более 81 тыс. людей, родившихся в 1991 году или позже, получили первую дозу вакцины Moderna. Вторую дозу этой же вакцины они не получают.

Ранее регулятор ЕС рекомендовал бустерные дозы вакцин Pfizer и Moderna. Третью дозу посоветовали делать через месяц после второй людям с ослабленным иммунитетом.

https://forbes.kz/news/2021/10/07/newsid_260433

Covid-19 в Латвии: 16 умерших за сутки, 1 671 новый случай

За последние сутки в Латвии сделали 21 825 тестов Covid-19 — положительной оказалась 1 671 проба, сообщает Lsm.lv. Как утверждает государственный Центр профилактики и контроля заболеваний, это второй с начала пандемии максимальный суточный прирост новых случаев.

Больше новых случаев заболевания за сутки с начала пандемии регистрировали только один раз (1 861 человек). Это произошло 31 декабря 2020 года (положительными были 15% из 12 395 тестов), что ознаменовало пик предыдущей волны пандемии. Сообщается о 16 умерших: по двое — в возрастных группах 50–59 и 60–69 лет, по трое — 80–89 и 90–99 лет, шестеро — 70–79 лет.

Доля положительных тестов — 7,7%. Уровень заболеваемости (число новых случаев на 100 тыс. человек за две недели) составляет 680,5. На сегодняшний день среднее число умерших в сутки за семидневный период — 9,6. Пиковое число зафиксировано 11 января — в среднем 24 смерти в сутки.

За последние семь дней зарегистрировали 67 летальных исходов. Общее число жертв болезни составляет 2 773. В сентябре скончались в общей сложности 139 человек, в августе — 23, в июле — 43, июне — 137, в мае — 245, в апреле — 232 человека, в марте — 281, в феврале — 423 человека, в январе — 560 человек, в декабре — 429.

https://eadaaily.com/ru/news/2021/10/06/covid-19-v-latvii-16-umershih-za-sutki-1-671-novyy-sluchay?utm_source=smi2aggr&utm_term=13c150b294642043dbc7e9ebc097fa39&utm_content=84683&utm_medium=pc

В Латвии объявили о чрезвычайной ситуации в здравоохранении из-за коронавируса

В Минздраве Латвии объявили о чрезвычайной ситуации из-за COVID-19

Государственная оперативная медицинская комиссия Латвии объявила о чрезвычайной ситуации в здравоохранении республики из-за коронавируса. Об этом [пишет](#) «Sputnik Латвия».

Отмечается, что объявление чрезвычайной ситуации позволит лечебным учреждениям по всей стране свободнее распоряжаться ресурсами для оказания помощи пациентам с COVID-19.

Министр здравоохранения Латвии Даниэль Павлютс заявил, что в больницах наблюдается критическая нехватка медперсонала. «Мы можем привезти дополнительное оборудование, но не можем увеличить количество людей, которые с этим оборудованием могут работать», — объяснил глава [Минздрава](#). Павлютс добавил, что власти страны рассматривают возможность запросить международную помощь для лечения больных. Он также допустил, что в Латвии могут развернуть большой полевой госпиталь для лечения больных COVID-19.

В июле профессор иммунологии университета UCLouvain в Бельгии доктор Жан-Люк Гала [заявил](#), что четвертая волна коронавируса неизбежно достигнет Европы осенью. По его словам, количество случаев заражения коронавирусом растет из-за распространения нового «дельта»-варианта COVID-19, против которого вакцины оказались менее эффективны.

https://lenta.ru/news/2021/10/07/lv_covid/

Минздрав Латвии допустил запрос международной помощи в борьбе с COVID-19

Латвия может запросить международную помощь для лечения больных коронавирусом. Об этом заявил министр здравоохранения страны Даниэль Павлютс в эфире передачи «Утренняя панорама» (Rīta panorāma) Латвийского телевидения, передает местный портал lsm.lv.

По его словам, латвийские власти опасаются, что число госпитализаций пациентов с COVID-19 может удвоиться в течение двух недель.

«Мы готовимся ко всем сценариям», — сказал Павлютс, добавив, что страна обратится за международной поддержкой, если национальная система здравоохранения не справится с резким ростом заболеваемости.

Сценарий, согласно которому Латвия может запросить у зарубежных коллег помощи для лечения заразившихся коронавирусом, предполагает увеличение количества пациентов с COVID-19 в латвийских больницах до 1 тыс. человек и более, замечает lsm.lv. В таком случае Рига, по его данным, может попросить такие страны, как Германия и Швеция, помочь в транспортировке пациентов с COVID-19 в другие страны ЕС.

Помимо этого, указывает lsm.lv, в Латвии рассматривается возможность создания полевого госпиталя для лечения тех людей с коронавирусом, чье состояние уже улучшилось, но которые все еще нуждаются в госпитализации.

https://www.rbc.ru/rbcfreenews/615edaaf9a794746d9b770c4?utm_source=smi2&utm_medium=smi2&utm_campaign=smi2

Власти Финляндии объяснили отказ прививать мужчин младше 30 лет вакциной Moderna

Национальный институт здравоохранения и социального развития Финляндии ограничил применение вакцины от коронавируса Moderna.

Мужчинам младше 30 лет не рекомендовано прививаться этим средством. Вместо Moderna они могут вакцинироваться препаратом Pfizer, подчеркнула глава Национального института здравоохранения и социального развития Финляндии Мика Салминен. Те, кто сделал первую прививку Moderna, могут завершить процедуру с использованием другого препарата.

«В будущем вакцину Spikevax от Moderna не следует вводить мальчикам и мужчинам в возрасте до 30 лет», — подчеркнула Мика Салминен.

Отказ от применения Moderna для ряда категорий граждан обусловлен высоким риском миокардита у привитых, отмечает The Guardian. Это заболевание, для которого характерен острый или хронический воспалительный процесс в сердечной мышце. Дания и Швеция ранее также отказались от использования Moderna.

<https://rueconomics.ru/547050-vlasti-finlyandii-obyasnili-otkaz-privivat-muzhchin-mladshe-30-let-vakcinoi-moderna>

Власти Чехии не планируют возвращать жесткие ограничения из-за коронавируса

Премьер-министр страны Андрей Бабиш указал, что единственной возможностью победить коронавирус является вакцинация

ПРАГА, 7 октября. /ТАСС/. Власти не планируют восстанавливать действовавшие ранее в Чехии жесткие ограничения из-за роста в республике в последнее время числа больных COVID-19. Об этом заявил премьер-министр страны Андрей Бабиш в опубликованном в четверг интервью газете *Mlada fronta DNES*, отвечая на вопрос, следует ли ожидать возобновления строгих социальных ограничений после предстоящих в пятницу и субботу выборов в Палату депутатов (нижнюю палату) парламента Чехии.

"Нет, конечно, нет, - подчеркнул он. - В данный момент точно нет причин бояться [восстановления жестких социальных] ограничений. Надеюсь, что Рождество в этом году будет [в Чехии] таким же, каким было в последний раз в 2019 году. Самое главное - убедить всех [жителей страны], что единственной возможностью победить ковид является вакцинация. Поэтому прошу всех сделать прививки".

Бабиш, комментируя предстоящие выборы, сказал, что их итоги в значительной степени отразятся на экономике Чехии. Политические противники возглавляемого им движения АНО ("Акция недовольных граждан"), имеющего, согласно опросам населения, наилучшие шансы на победу, намерены усилить зависимость страны от Брюсселя, отказаться от использования национальной валюты и ввести евро, повысить налоги, заморозить пенсии и понизитьклады трудящихся, а также приватизировать оставшуюся госсобственность, включая больницы.

https://tass.ru/obschestvo/12599677?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift

Индия откроет границы для туристов 15 октября 2021

Ранее премьер страны Моди говорил, что проведенная в штате Гоа полная вакцинация от коронавируса может помочь возвращению туристов

Власти Индии намерены в ближайшее время открыть границы для туристов, сообщило Министерство внутренних дел страны.

Прием туристов возобновится 15 октября 2021, передает РИА Новости.

Как писал сайт kp.ru, в конце сентября 2021 МВД Индии сообщило, что через десять дней может объявить о снятии ограничений на посещение страны иностранными туристами. Открытие Индии хотели сделать поэтапным, чтобы увидеть, к чему это может привести.

Ранее премьер-министр Индии Нарендра Моди сообщил, что проведенная в популярном у иностранцев штате Гоа полная вакцинация от коронавируса взрослого населения может помочь возвращению в страну туристов. Кроме того, первые 500 тысяч туристических виз для иностранцев после открытия страны сделают бесплатными.

Индия находится на втором месте в мире по заболеваемости COVID-19. В республике коронавирусом заразились почти 34 миллиона человек.

Читайте на WWW.KP.RU: <https://www.kp.ru/online/news/4469274/>

В неугнзвимую перед коронавирусом Северную Корею начали поставлять лекарства

в КНДР до сих не выявлено ни одного случая ковида

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) начала поставки медикаментов от коронавируса в КНДР, где с начала пандемии не выявлен ни одного случая заболевания.

Ввоз лекарств осуществляется через китайский порт Далянь, [передает](#) "Интерфакс". Какая именно медпомощь направляется в КНДР, не уточняется.

Ранее власти КНДР заявили, что в стране нет коронавируса. Последний отчет ВОЗ подтвердил ту информацию. Однако стоит учесть, что протестированы были всего 40 тысяч человек из почти 26 миллионов проживающих в стране. Границы Северной Кореи закрыты с января 2020 года из-за риска завоза коронавируса.

https://www.tvc.ru/news/show/id/222571?utm_source=smi2

Полную вакцинацию от коронавируса в Индонезии прошли 54 млн человек

[ДЖАКАРТА, 7 октября 2021, 14:28 — REGNUM](#) Правительство Индонезии объявило, что количество людей, прошедших полную вакцинацию против коронавируса, составило 54 959 545 или 26,39% населения страны, сообщает Kompas.

Первую инъекцию вакцины против коронавируса в Индонезии получили 96 492 154 человека или 46,33% жителей.

Полную вакцинацию от коронавируса в Индонезии прошли 1,8 млн медиков, 20,8 млн государственных служащих, 2,1 млн учителей.

Кроме того, 980 846 медиков в Индонезии получили третью дозу вакцины.

Всего власти Индонезии намерены привить от коронавируса 208 млн жителей.

<https://regnum.ru/news/polit/3392013.html>

Более 45 миллионов жителей Турции полностью вакцинировались от коронавируса

В рамках стартовавшей в Турции с 14 января кампании массовой вакцинации было введено более 111,4 млн доз вакцины против COVID-19, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на агентство «Анадолу».

Об этом говорится в сообщении Минздрава республики в среду. По данным ведомства, в общей сложности свыше 54,28 млн человек получили первые дозы, а около 45,64 млн граждан прошли полную вакцинацию. За прошедшие сутки от опасной болезни выздоровели еще 31 413 пациентов. Зафиксировано еще 30 438 случаев заражения и 236 летальных исхода.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/bolee-45-millionov-zhiteley-turcii-polnost-yu-vakcinirovalis-ot-koronavirusa_a3845817

Moderna намерена построить фабрику по производству вакцин в Африке

Американская биотехнологическая компания Moderna планирует инвестировать около 500 миллионов долларов в строительство новой фабрики по производству вакцин в Африке, передает [Tengrinews.kz](#) со ссылкой на [Reuters](#).

В Moderna заявили, что построят фабрику, которая будет производить до 500 миллионов доз вакцин ежегодно, используя генную технологию мРНК. Однако представители компании не назвали страну, где появится предприятие.

"Мы ожидаем, что на этом предприятии мы будем производить нашу вакцину COVID-19, а также дополнительные продукты в рамках нашего портфеля производства мРНК-вакцин", - заявил главный исполнительный директор Moderna Стефан Бансель.

По словам Банселя, строительство фабрики продлится 2-4 года, поэтому не повлияет на решение проблемы пандемии.

В Reuters отметили, что Moderna и другие производители вакцин столкнулись с критикой, из-за того что поставляют дозы в богатые страны - США, Японию и страны ЕС и не помогают странам с низким уровнем дохода, в частности африканским.

Moderna производит вакцину от COVID-19 на заводе в Норвуде, штат Массачусетс, и на фабрике подрядчика в Нью-Гемпшире. Подрядчик, Lonza Group, также производит вакцину на заводе в Швейцарии для поставки странам за пределами США.

В этом году компания планирует произвести до миллиарда доз вакцины против COVID-19 для глобального использования, а в следующем году увеличит количество доз в три раза.

Указывается, что среди африканских стран Moderna имеет контракт на поставку доз вакцины от COVID-19 в Ботсвану. По правительственной программе США компания также поставляет вакцину в Нигерию. Она также согласилась предоставить 34 миллиона доз в рамках инициативы Covax до 2022 года.

<https://tengrinews.kz/medicine/moderna-namerena-postroit-fabriku-proizvodstvu-vaktsin-450620/>

CNBC: два тяжёлых трагичных года — в США визуализировали потери от коронакризиса

[Материал представлен в переводе ИноТВ](#)

Американская художница Сюзанна Бреннан Фирстенберг решила наглядно представить масштаб потерь США от COVID-19. Она заполнила национальную аллею в Вашингтоне белыми флажками по количеству жертв эпидемии, а фотограф National Geographic Стивен Уилкс запечатлел необычный мемориал с помощью своей прославленной техники «дня и ночи», передаёт CNBC.

В прошлом месяце художница Сюзанна Бреннан Фирстенберг решила визуализировать масштаб потери (от коронавируса. — ИноТВ). Она заполнила Национальную аллею в округе Колумбия более чем 670 тысячами белых флажков, разместив их на расстоянии десяти дюймов друг от друга. На многих написаны имена, прикреплены фотографии и памятные вещи (погибших. — ИноТВ).

Исследователь и фотограф National Geographic Стивен Уилкс запечатлел мемориал и реакцию людей на него. Уилкс использовал свою прославленную технику «дня и ночи», чтобы создать эту проникновенную фотографию. На самом деле он сделал около 5 тысяч снимков в течение 30 часов, а затем соединил около сотни из них, чтобы показать течение времени.

СТИВЕН УИЛКС, исследователь и фотограф National Geographic: До меня дошли слухи, что на Национальной аллее будет очень большая инсталляция с флажками. Лично меня она ошеломила. Цифра 600 000 жизней воспринимается почти как сухая статистика. Поэтому я поднялся и посмотрел на всё сверху. Я специально хотел оказаться на возвышенности в попытке показать каждый флаг в отдельности.

Я хотел, чтобы точкой привязки на фотографии стал Национальный музей афроамериканской истории и культуры. Ведь этот вирус опустошил темнокожие сообщества. Мне хотелось, чтобы это здание было очень важным элементом фотографии и чтобы над ним всходило солнце.

В верхнем левом углу начинается отсчёт времени, и я меняю его ход согласно тому, что я называю вектором времени. Восход солнца находится в верхнем левом углу. И если вы будете следовать взглядом по диагонали, то увидите смену времени суток на этом изображении.

Мне очень хотелось запечатлеть эти невероятные моменты, когда люди впервые открывали для себя (масштаб трагедии. — ИноТВ). Они приходят на аллею, становятся на колени и осознают, что произошло. И это было поистине впечатляющее зрелище.

Эта выставка дала нам возможность собраться и поразмыслить над тем, какими болезненными и трудными были эти два года. Так много боли, столько потерь для большого количества людей.

Рассчитываю, что, когда вы посмотрите на эту фотографию и изучите её, у вас тоже появится чувство надежды. Ощущение, что мы справимся с этим (эпидемией COVID-19. — ИноТВ), если будем работать вместе.

Дата выхода в эфир 06 октября 2021 года.

Оригинал новости ИноТВ:

https://russian.rt.com/inotv/2021-10-07/CNBC-dva-tyazhyolih-tragichnih-goda?utm_source=smi2