

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ДЕПАРТАМЕНТ ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА СНГ

О МЕРАХ ПО БОРЬБЕ С КОРОНАВИРУСОМ В СТРАНАХ СНГ ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 102

(11–17 МАРТА 2022 ГОДА)

(Веб-адрес: http://www.cis.minsk.by/coronavirus)



Азербайджанская Республика	3
Свыше 13,32 млн доз вакцин от COVID-19 использовано в Азербайджане	
Республика Армения	3
В Армении свыше 947 тыс. граждан полностью привиты от COVID-19	3
Республика Беларусь	
В Минздраве Беларуси обсудили новые проекты в рамках Союзного государства	3
Почти 5,3 млн белорусов прошли полный курс вакцинации против COVID-19	3
Республика Казахстан	3
В Казахстане принят ряд решений по снятию ограничений	3
В организациях образования Казахстана отменили ковид-ограничения	3
Почти 9,1 млн казахстанцев полностью вакцинированы от коронавируса	4
Кыргызская Республика	4
Масочный режим в общественных местах отменен в Кыргызстане	4
В Кыргызстане полный курс вакцинации от COVID-19 получили более 1,2 млн человек	4
Республика Молдова	4
В Молдове продлили ЧП в области общественного здравоохранения и ослабили ковид-ограничения	4
Национальный уровень иммунизации против COVID-19 в Молдове составляет 31%	4
Российская Федерация	5
Россия сняла ограничения на полеты в ряд стран СНГ	5
Минздрав РФ одобрил проведение третьей фазы исследований терапии последствий COVID-19	5
Роспотребнадзор утвердил новые рекомендации по тестированию на ковид в условиях «омикрона»	5
Правительство РФ сняло ограничения на пересечение российско-белорусской границы	5
Республика Таджикистан	5
Всемирный банк выделил Таджикистану \$25 млн на борьбу с COVID-19	
Эпидемиологи в Таджикистане определяют иммунитет населения к COVID-19	6
Туркменистан	6
ЮНИСЕФ передал Туркменистану препараты дексаметазона.	6
Республика Узбекистан	6
Почти 2 млн доз вакцины Pfizer доставлено в Узбекистан.	6
Все дозы вакцины от COVID-19 получили практически 74% населения Узбекистана	6
Узбекистан открывается для зарубежных туристов	6
Очередную партию вакцины AstraZeneca получил Узбекистан.	7
В Узбекистане более 932 тыс. детей от 12 лет привились от коронавируса	7

Азербайджанская Республика

Свыше 13,32 млн доз вакцин от COVID-19 использовано в Азербайджане

17 марта, Азертадж

Как сообщили в Оперативном штабе при Кабинете Министров, на 17 марта в Азербайджане против коронавируса введены 13 320 490 вакцин. Количество вакцин, использованных для первой дозы – 5 317 085, на втором этапе вакцинации – 4 809 138, на третьем и следующем этапах вакцинации – 2 972 338, количество бустерных доз после положительного результата – 221 929.

Республика Армения

В Армении свыше 947 тыс. граждан полностью привиты от COVID-19

14 марта, Sputnik

Как сообщает пресс-служба министерства здравоохранения, в Армении по состоянию на 13 марта от коронавируса привиты 947 156 человек. Первую дозу получили 1 100 161 гражданин. Полностью привитых 947 156 граждан. Третью дозу всего получили 28 тысяч 497 человек.

Республика Беларусь

В Минздраве Беларуси обсудили новые проекты в рамках Союзного государства

15 марта, Министерство здравоохранения Республики Беларусь

Новые возможности и проекты для взаимодействия в рамках Союзного государства обсудили в Министерстве здравоохранения Республики Беларусь руководитель ведомства Д.Пиневич и Госсекретарь

Союзного государства Д.Мезенцев.

На встрече директор Институга экспериментальной медицины (ФГБНУ ИЭМ) А.Дмитриев презентовал проект, участие в котором предлагается принять белорусским ученым-медикам – речь идет о создании так называемой кефирной вакцины от коронавируса. Ученые петербургского ФГБНУ ИЭМ совместно со специалистами одного из ведущих медицинских центров Минобороны России успешно ведут доклинические испытания новой пробиотической вакцины в борьбе с коронавирусом.

Почти 5,3 млн белорусов прошли полный курс вакцинации против COVID-19

17 марта, БелТА

В Министерстве здравоохранения сообщили, что по состоянию на 16 марта в Беларуси более 5 млн 268 тыс. человек (56,3% населения) прошли полный курс вакцинации против COVID-19. Более 5 млн 792 тыс. человек (61,9%) получили одну дозу вакцины против COVID-19.

Одну дозу вакцины в том числе получили более 71,5 тыс. подростков 12-17 лет, из них более 47,8 тыс.

детей прошли полный курс вакцинации.

Республика Казахстан

В Казахстане принят ряд решений по снятию ограничений

12 марта, Пресс-служба Премьер-Министра Республики Казахстан

Учитывая стабилизацию эпидемиологической ситуации в стране, Межведомственной комиссией по недопущению распространения коронавирусной инфекции на территории Республики Казахстан принято

- 1) На всех объектах в регионах, находящихся в «желтой» и «зеленой» зонах эпидемиологического риска: обязательное использование мобильного приложения Ashyg; требования к соблюдению социальной дистанции; обязательную термометрию.

2) Обязательное ношение масок на открытом воздухе во всех зонах эпидемиологического риска.
3) Ограничение допуска на работу в очном режиме (объекты сферы услуг) для работников, не получивших вакцинацию против COVID-19.

4) Обязательное лабораторное тестирование методом ПЦР при въезде и выезде с вахты для

сотрудников организаций, работающих вахтовым методом.

Заместитель Премьер-Министра Е.Тугжанов также поручил акиматам усилить темпы вакцинации и ревакцинации граждан.

В организациях образования Казахстана отменили ковид-ограничения

15 марта, МИА «Казинформ»

Вице-министр здравоохранения - главный государственный санитарный врач А.Есмагамбетова подписала постановление о снятии ограничительных мероприятий в организациях образования. Так, в регионах, находящихся в соответствии с матрицей оценки эпидемиологической ситуации в «зеленой» и «желтой» зонах, в организациях образования всех форм собственности и ведомственной принадлежности, отменить требования: к обязательному соблюдению социальной дистанции; к ежедневному «входному» фильтру (термометрия бесконтактным термометром).

Использование мобильного приложения Ashyq, соблюдение социальной дистанции и проведение термометрии может осуществляться в добровольном порядке по решению администрации организаций образования.

При переходе региона в соответствии с матрицей оценки эпидемиологической ситуации в «красную» зону, в организациях образования всех форм собственности и ведомственной принадлежности обеспечивается обязательное использование приложения Ashyq, соблюдение социальной дистанции и проведение ежедневного «входного» фильтра (термометрия бесконтактным термометром).

Почти 9,1 млн казахстанцев полностью вакцинированы от коронавируса

17 марта, МИА «Казинформ»

По информации Межведомственной комиссии по нераспространению коронавируса на 17 марта в Казахстане первым компонентом против коронавирусной инфекции провакцинированы 9 432 045 человек,

вторым компонентом - 9 094 618 человек. Ревакцинировано - 3 056 515

Вакциной Pfizer иммунизировано первой дозой: подростки – 756 383, беременные женщины – 34 526, кормящие женщины – 119 965. Второй дозой: подростки – 605 319, беременные женщины – 26 671, кормящие женщины – 92 121.

Кыргызская Республика

Масочный режим в общественных местах отменен в Кыргызстане

12 марта, Кабинет Министров Кыргызской Республики

На заседании Штаба по борьбе с коронавирусной инфекцией 11 марта было решено отменить обязательное ношение масок для учащихся и преподавательского состава в ВУЗах, СПУЗах и других общеобразовательных организациях, в торговых центрах, ресторанах, кафе, точках общепита, на базарах, в музеях, спортивных клубах, библиотеках.

Министерству здравоохранения совместно с заинтересованными государственными органами поручено с 12 марта 2022 года внести в действующие алгоритмы и инструкции необходимые изменения.

Кроме того, было заявлено о важности продолжения обязательного ношения медицинских масок в организациях здравоохранения (государственных, муниципальных и частных), а также в общественном пассажирском транспорте. Гражданам на добровольной основе рекомендовано соблюдать масочный режим в местах большого скопления людей, в крупных торговых центрах, на рынках, при проведении массовых мероприятий — в целях профилактики COVID-19 и иных видов инфекционных болезней.

Полномочным представителям Президента в областях совместно с Министерством здравоохранения поручено продолжить активную кампанию по расширению охвата населения вакцинацией против

коронавирусной инфекции.

В Кыргызстане полный курс вакцинации от COVID-19 получили более 1,2 млн человек

17 марта, КНИА «Кабар»

В Республиканском штабе по борьбе с COVID-19 предоставили статистические данные по вакцинации от коронавируса. Всего в Кыргызстане первой дозой привито 1 471 367 человек, второй дозой привито 1 217 415 человек. Бустерной дозой привито 143 448 человек.

Республика Молдова

В Молдове продлили ЧП в области общественного здравоохранения и ослабили ковид-ограничения

14 марта, ГИА «Moldpres»

Чрезвычайное положение в Молдове, объявленное Постановлением Национальной чрезвычайной комиссией по общественному здоровью (НЧКОЗ) №61 от 9 сентября 2021 года, продлено до 15 апреля. Соответствующее решение приняла Национальная чрезвычайная комиссия по общественному здоровью.

Ряд ограничительных мер был скорректирован. Так, с 16 марта ношение защитных масок будет обязательным только в общественном транспорте, медицинских учреждениях, учреждениях размещения, торговых и коммерческих центрах и аптеках. Медицинские работники продолжают рекомендовать гражданам носить маски во всех закрытых общественных местах, особенно в местах общего пользования и местах с повышенным скоплением людей. В то же время, чтобы обезопасить себя от заражения SARS-CoV-2, людей призывают соблюдать правила респираторной гигиены и гигиены рук.

людей призывают соблюдать правила респираторной гигиены и гигиены рук.

НЧКОЗ решила исключить обязанность предъявлять сертификат COVID при входе во все закрытые помещения. Все частные мероприятия, такие как свадьбы, крестины, могут быть организованы без ограничения количества гостей. Ликвидированы ограничения по количеству посетителей в заведениях общественного питания, театрах, кинотеатрах, концертных залах, спортивно-оздоровительных центрах или зонах отдыха. Крупные мероприятия на открытом воздухе, такие как фестивали, а также спортивные

состязания, смогут проходить без ограничений по количеству зрителей.

Решением НЧКОЗ с 16 марта въезд на территорию Молдовы будет разрешен как молдавским, так и иностранным гражданам без предъявления справки о COVID-19.

Национальный уровень иммунизации против COVID-19 в Молдове составляет 31%

15 марта, ГИА «Moldpres»

В Министерстве здравоохранения сообщили, что национальный охват дозой в общей популяции составляет более 31%, а полной схемой - более 30%. В общей сложности Молдова получила 2 923 860 доз вакцины.

Российская Федерация

Россия сняла ограничения на полеты в ряд стран СНГ

11 марта, ТАСС

«9 марта 2022 года в соответствии с решением правительства Российской Федерации сняты введенные ранее в рамках предотвращения распространения COVID-19 ограничения на нерегулярные и регулярные полеты в Азербайджан, Армению, Казахстан, Кыргызстан, Таджикистан, Туркменистан, Узбекистан и Иран», - сообщила пресс-служба Росавиации. Ранее также полностью были сняты ковидные ограничения на полеты в Беларусь, Доминикану, Египет (кроме Каира), ОАЭ, Турцию, Финляндию, Чехию, Швейцарию, Южную Корею и на Кубу. Полеты в эти страны теперь ограничены только положениями межправсоглашений о воздушном сообщении и отдельными договоренностями авиавластей стран.

Минздрав РФ одобрил проведение третьей фазы исследований терапии последствий COVID-19 *15 марта. TACC*

«Изучить эффективность и безопасность применения последовательной терапии препаратами «Брейнмакс» (раствор для внугривенного и внугримышечного введения) и «Брейнмакс» (капсулы) для лечения пациентов с астенией после перенесенной новой коронавирусной инфекции COVID-19», - говорится в протоколе государственного реестра лекарственных средств Минздрава РФ.

Исследования пройдут при участии 200 пациентов в шести медицинских организациях, их завершение

запланировано на 31 декабря 2022 года.

Роспотребнадзор утвердил новые рекомендации по тестированию на ковид в условиях «омикрона»

17 марта, ТАСС

Роспотребнадзор выпустил новые методические рекомендации по организации тестирования на коронавирусную инфекцию в условиях эпидпроцесса, вызванного штаммом «омикрон». Рекомендации предназначены для организации обследования с целью выявления новой коронавирусной инфекции (COVID-19), в том числе лиц с бессимптомными формами заболевания, недопущения распространения инфекции в организованных коллективах и проведения своевременных противоэпидемических мероприятий.

Проведение лабораторного исследования на COVID-19 может проводиться любым из методов, определяющих антиген возбудителя или генетический материал возбудителя, с использованием диагностических препаратов и тест-систем, зарегистрированных в соответствии с законодательством РФ.

Отмечается, что к приоритетным группам, подлежащим тестированию на ковид, относятся: персонал организаций детских лагерей - перед началом каждой смены; сотрудники соцучреждений для детей и взрослых с круглосуточным пребыванием - один раз в неделю; поступающие в стационар для оказания плановой помощи; вахтовые работники - перед вступлением на вахту; сезонные работники, привлекаемые к работе на несколько месяцев для выполнения работ в удаленных труднодоступных местностях - перед началом работы; сотрудники правоохранительных органов, имеющие высокий риск инфицирования при работе с населением и обеспечивающие безопасность при проведении массовых мероприятий - один раз в неделю; сотрудники контрольных органов, уполномоченных на осуществления видов контроля в пунктах пропуска через госграницу РФ - один раз в неделю; сотрудники общеобразовательных организаций - перед началом учебного года; лица, прибывающие в РФ из-за рубежа, выборочно и лица, прибывающие в страну при заселении в пункты временного размещения.

При выявлении граждан с положительными результатами теста на коронавирус проводится комплекс противоэпидемических мероприятий в соответствии с санитарно-эпидемиологическими правилами.

Правительство РФ сняло ограничения на пересечение российско-белорусской границы 17 марта,

С 18 марта снимаются все ограничения на перемещение граждан в рамках Союзного государства России и Беларуси. Такое распоряжение подписал Председатель Правительства РФ М.Мишустин. Документ стал итогом договорённостей 14 марта в Москве глав правительств России М.Мишустина и Беларуси Р.Головченко.

«Свобода передвижения людей важна с точки зрения развития торгово-экономического сотрудничества и гуманитарных контактов между нашими братскими народами. Сегодня это особенно актуально в условиях усиления ограничений со стороны недружественных стран. Убеждён, что укрепление интеграции в Союзном государстве станет лучшим ответом на санкционный прессинг против России и Беларуси», – заявил М.Мишустин, открывая заседание Правительства 17 марта.

Республика Таджикистан

Всемирный банк выделил Таджикистану \$25 млн на борьбу с COVID-19

15 марта, Мир24

Всемирный банк (ВБ) направил в Таджикистан \$25 млн на борьбу с коронавирусной инфекцией. На эти средства будут закуплены вакцины от COVID-19. Соответствующее грантовое соглашение о допфинансировании подписали министр финансов республики Ф.Каххорзода и постоянный представитель ВБ О.Севимли.

Во Всемирном банке сообщили, что в 2022 году в Таджикистане стартует чрезвычайный проект по борьбе с коронавирусом, завершение запланировано на 31 июня 2023 года. Допфинансирование поможет республике с закупкой вакцин и их распространение, а также пойдет на расходные материалы, развитие электронной системы регистрации вакцин и тестирование, на выдачу сертификатов.

В рамках проекта также будут закуплены тесты и дополнительные средства индивидуальной защиты,

лекарства и расходные материалы для больниц, занимающихся лечением больных коронавирусом.

Эпидемиологи в Таджикистане определяют иммунитет населения к COVID-19

16 марта, Мир24

Иммунитет населения к ковиду исследуют эпидемиологи России и Таджикистана. Сдать анализ на антитела может любой желающий, процедура бесплатная. В результате врачи выяснят – насколько хорошо

граждане защищены от пандемии.

Чтобы стать участником исследования, необходимо зарегистрироваться на сайте Минздрава Таджикистана, прийти в один из указанных центров, их несколько, и сдать кровь. Участником (волонтером) может стать любой гражданин. Для полноценного исследования необходимо участие чуть более пяти тысяч человек. Пятая часть из них уже сдала кровь. Все полученные образцы отправляют в лабораторию. Оборудование позволяет российским и таджикским специалистам проводить исследования на месте. Необходимы только тест-системы и исходные материалы. Специалисты Роспотребнадзора привезли их с собой. Результаты будут через две недели.

Результат позволит узнать, что повлияло на уровень иммунитета: вакцинация, профилактика или лекарства. Возможно, в исследовании будет еще несколько этапов. Тогда волонтерам придется снова сдавать

тесты.

Туркменистан

ЮНИСЕФ передал Туркменистану препараты дексаметазона

16 марта, Государственное информационное агентство Туркменистана

Страновой офис Детского Фонда ООН (ЮНИСЕФ) сообщает, что Министерству здравоохранения и медицинской промышленности Туркменистана переданы препараты дексаметазон на сумму более \$413 тыс. для дальнейшего распространения среди соответствующих учреждений здравоохранения по всей

стране.

В условиях продолжающейся глобальной пандемии поставка препаратов дексаметазона, состоящих из 4,4 тонн таблеток и ампул, финансируемая ЮНИСЕФ, будет способствовать реализации Национального плана готовности к противодействию и реагированию на острое инфекционное заболевание и обеспечит наличие важного лекарства для лечения пациентов с тяжелыми респираторными инфекциями. Препараты дексаметазона широко используются в качестве распространенного варианта для поддержания лечения больных - как детей, так и пожилых людей.

Республика Узбекистан

Почти 2 млн доз вакцины Pfizer доставлено в Узбекистан

15 марта, Газета.иz

Вечером 14 марта в Ташкент по глобальной программе COVAX было доставлено 1 999 530 доз вакцины от коронавируса Pfizer/BioNTech, сообщила пресс-служба Министерства здравоохранения.

Все дозы вакцины от COVID-19 получили практически 74% населения Узбекистана

16 марта, UzReport

На сегодняшний день в Узбекистане общее количество использованных доз вакцины от коронавирусной инфекции составляет 47 232 675 доз.

Узбекистан открывается для зарубежных туристов

16 марта, Uzdailv.uz

Республиканской комиссией в целях скорейшего восстановления туристических потоков с зарубежными странами принято решение, согласно которому Узбекистан открывается для зарубежных туристов. С 16 марта при наличии паспортов и сертификатов вакцинации на коронавирусную инфекцию, разрешается въезд всех лиц без ПЦР-тестов. При отсутствии паспортов/сертификатов вакцинации въезжающих лиц, въезжающее лицо должно иметь результаты отрицательного ПЦР теста (с электронным QR-кодом), сроком не более 72 часов, или сдать экспресс тесты по прибытию на территорию Республики Узбекистан.

Узбекистан также снимает все ограничения по свободному пропуску граждан Республики Казахстан и граждан Республики Узбекистан через все наземные пункты пропуска на границе Республики Узбекистан с Республикой Казахстан. Отменяются временные ограничения на передвижение всех лиц через наземные пункты пропуска на границе Республики Узбекистан с Республикой Таджикистан. Принимаются меры по

возобновлению работы всех пунктов пограничного пропуска.

Также возобновляется функционирование системы выдачи электронных виз (E – VISA) для иностранных граждан, а также будет обеспечено функционирование надежного канала связи МИД – Call-центр по качественному обслуживанию иностранных туристов.

Очередную партию вакцины AstraZeneca получил Узбекистан

17 марта, UzReport

Минздраву Узбекистана 17 марта в качестве гуманитарной помощи из Японии передали 201 600 доз

вакцины AstraZeneca.

Таким образом, общее количество препаратов от COVID-19, используемых в стране, достигло 61 470 153 доз. Из них: 41 996 268 доз ZF-UZ-VAC2001; 8 580 460 доз «Модерна»; 4 626 180 доз Pfizer/BioNTech; 2 606 080 доз AstraZeneca; 1 976 000 доз Sinovac; 1 341 790 доз Sputnik V; 343 375 доз Sputnik Light. К настоящему времени использовано уже более 47,3 млн. доз различных препаратов в процессе

вакцинации.

В Узбекистане более 932 тыс. детей от 12 лет привились от коронавируса

17 марта, UzReport

По состоянию на 16 марта в Узбекистане 932 046 подростков в возрасте от 12 до 18 лет привились от коронавируса. При этом 555 619 подростков получили первую дозу вакцины, а 376 427 – вторую. Вакцинация проводится препаратом «Pfizer», признанным Минздравом для детей от 12 лет, с согласия их родителей.