

ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ДЕПАРТАМЕНТ ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА СНГ

О МЕРАХ ПО БОРЬБЕ С КОРОНАВИРУСОМ В СТРАНАХ СНГ

ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 101

(4–10 МАРТА 2022 ГОДА)

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



Азербайджанская Республика	3
Оперативный штаб Азербайджана ослабил меры карантинного режима	3
Третья фаза клинических испытаний турецкой вакцины TurkoVac стартует в Азербайджане	3
Свыше 13,2 млн доз вакцин от COVID-19 использовано в Азербайджане	3
Республика Армения	3
В Армении полную вакцинацию от коронавируса прошли более 936 тыс. человек	3
Республика Беларусь	4
Более половины населения Беларуси вакцинированы от COVID-19	4
Республика Казахстан	4
Свыше 9 млн казахстанцев полностью вакцинированы от коронавируса	4
Кыргызская Республика	4
В Кыргызстане свыше 1,19 млн граждан прошли полный курс вакцинации от COVID-19	4
Республика Молдова	4
Национальный уровень иммунизации от COVID-19 в Молдове достиг 31%	4
Российская Федерация	4
В России полный курс вакцинации от коронавируса прошли выше 84 млн человек	4
Президент преобразовал группу Госсовета по ковиду в группу по экономическим вопросам и ковиду	4
Республика Таджикистан	4
В Таджикистане снимают ряд ковидных ограничений	4
Полный курс вакцинации прошло 82% населения Таджикистана	5
Специалисты Таджикистана и России определят уровень иммунитета населения к COVID-19	5
Туркменистан	5
Избирательные участки в Туркменистане оборудуют дезинфекционными устройствами	5
Состоялся брифинг для национальных СМИ Туркменистана по профилактике пандемии COVID-19.	5
Республика Узбекистан	5
Узбекистан получил очередную крупную партию вакцины Modema	
В Узбекистане от COVID-19 привили более 900 тыс. подростков	6
Украина	6
Невакцинированные госслужащие и должностные лица могут работать в военное время	

Азербайджанская Республика

Оперативный штаб Азербайджана ослабил меры карантинного режима

5 марта, Азертадж

Оперативный штаб при Кабинете Министров принял решение об применении очередного этапа смягчающих мер в рамках особого карантинного режима. Так, с 6 марта 2022 года разрешаются:

прием граждан в государственных органах (структурах) группами и в индивидуальном порядке;

организация и осуществление религиозных ритуальных услуг, а также поминальных церемоний в церемониальных залах, палатках и других закрытых помещениях;

проведение всех массовых, в том числе спортивных, мероприятий;

использование кальянного оборудования в объектах общественного питания;

оказание массажных услуг;

вход лиц, провожающих и встречающих пассажиров, в терминал аэропорта.

Отменяются следующие ограничения:

временные и количественные ограничения, связанные с деятельностью культурных объектов, в том числе кинотеатров, театров и конференц-залов, мест отдыха и развлечения, детских развлекательных пространств (включая те, что находятся на территории бульваров и парков), а также детских и других развлекательных центров, кинотеатров при крупных торговых центрах;

применяемые в отношении религиозных мест поклонения процентные ограничения, связанные с количеством, а также местами, предусмотренными для одновременного совершения богослужения;

временные и количественные ограничения, связанные с проведением торжественных церемоний (свадеб, обручений, дней рождения);

временные ограничения в объектах общественного питания, в том числе связанные с деятельностью таких пространств, как рестораны, кафе, дома чая и пр., а также ограничение, связанное с посадкой за одним столом не более 6 человек;

нормы плотности на человека, применяемые в период пандемии к предприятиям общественного питания при приеме клиентов;

ограничение, связанное с образовательными и репетиторскими услугами с участием не более 10 человек.

Разрешенными услугами (работами) могут пользоваться лишь лица, имеющие действительный сертификат о вакцинации, подтверждающий вакцинацию против COVID-19, или документ, подтверждающий наличие иммунитета после выздоровления, или сертификат о противопоказании, устанавливающий противопоказание к вакцинам, (за исключением лиц, не достигших 18-летнего возраста).

Другие требования, установленные постановлениями Кабинета Министров против коронавирусной инфекции в сферах работ и услуг, где отменены ограничения (предъявление на входе паспортов COVID-19, использование масок в закрытых местах и пр.), сохраняются в силе.

В целях обеспечения соблюдения применяемых требований будет продолжен контроль за мерами карантина, в случаях выявления нарушения противоэпидемиологического, санитарно-гигиенического и карантинного режимов физические и юридические лица будут привлекаться к ответственности.

Третья фаза клинических испытаний турецкой вакцины TurkoVac стартует в Азербайджане

9 марта, Азертадж

Между Бакинским центром здоровья и Управлением институтов здравоохранения Турции9 марта подписан протокол, согласно которому в Азербайджане начинается третья фаза клинических испытаний вакцины TurkoVac турецкого производства против нового вида коронавируса (COVID-19).

Для испытаний в Азербайджан завезено 1200 доз вакцины Turkovac, которая была разработана в сотрудничестве с Университетом Эрджиес (ERU) и Управлением здравоохранения Турции (TUSEB) при министерстве здравоохранения Турции.

Свыше 13,2 млн доз вакцин от COVID-19 использовано в Азербайджане

10 марта, Азертадж

Как сообщили в Оперативном штабе при Кабинете Министров, на 10 марта в Азербайджане против коронавируса введено $13\ 202\ 557$ вакцин. Количество вакцин, использованных для первой дозы $-5\ 311\ 055$, на втором этапе вакцинации $-2\ 876\ 702$, количество бустерных доз после положительного результата $-215\ 864$.

Республика Армения

В Армении полную вакцинацию от коронавируса прошли более 936 тыс. человек

7 марта, АМИ «Новости-Армения»

Как сообщает министерство здравоохранения, в Армении по состоянию на 6 марта обе дозы вакцины против коронавируса получил 2 059 831 человек. Первую дозу вакцины получили 1 095 082 граждан, вторую дозу – 936 227 человек, а третью – бустерную вакцину – сделали 26 327 граждан.

Республика Беларусь

Более половины населения Беларуси вакцинированы от COVID-19

9 марта, БелТА

Свыше 5 млн 725 тыс. белорусских граждан (61,2% населения) получили одну дозу вакцины против COVID-19, из них более 5 млн 150 тыс. (55,1%) прошли полный курс вакцинации. Об этом сообщили в Министерстве здравоохранения.

Одну дозу вакцины получили более 65,6 тыс. подростков 12-17 лет, из них более 40 тыс. прошли

полный курс вакцинации.

Республика Казахстан

Свыше 9 млн казахстанцев полностью вакцинированы от коронавируса

10 марта, МИА «Казинформ»

По информации Межведомственной комиссии по нераспространению коронавируса в РК на 9 марта в Казахстане первым компонентом против коронавирусной инфекции провакцинированы 9 412 038 человек,

вторым компонентом - 9 044 438 человек. Ревакцинировано - 2 871 109.

Вакциной Рfizer иммунизировано: I компонентом 884 552 человека, II компонентом - 665 041 человек. Из них I дозой: подростки – 732 599, беременные женщины – 33 524, кормящие женщины – 115 441; II дозой: подростки – 556 259, беременные женщины – 24 845, кормящие женщины – 83 869.

Кыргызская Республика

В Кыргызстане свыше 1,19 млн граждан прошли полный курс вакцинации от COVID-19

10 марта, КНИА «Кабар»

В Республиканском штабе по борьбе с COVID-19 предоставили статистические данные по вакцинации от коронавируса. Всего в Кыргызстане первой дозой привито 1 458 395 человека, второй дозой привито 1 197 034 человека. Бустерной дозой привито 133 147 человек.

Республика Молдова

Национальный уровень иммунизации от COVID-19 в Молдове достиг 31%

9 марта, ГИА «Moldpres»

В Министерстве здравоохранения сообщили, что национальный охват дозой в общей популяции составляет более 31%, а полной схемой - более 30%. С начала пандемии Республика Молдова получила 2 923 860 доз вакцины против COVID-19.

Российская Федерация

В России полный курс вакцинации от коронавируса прошли выше 84 млн человек

4 марта, Мир24

Как сообщили в оперативном штабе по борьбе с COVID-19, полный курс вакцинации от коронавируса в России прошли почти 84,1 миллиона человек. Первым компонентом вакцины привились 87 949 768 человек, вакцинацию полным циклом прошло 84 093 959 человека. Уровень коллективного иммунитета в России за неделю снизился с 57,8% до 56%.

Президент преобразовал группу Госсовета по ковиду в группу по экономическим вопросам и ковиду 5 марта, TACC

«Преобразовать рабочую группу Государственного совета Российской Федерации противодействию распространению новой коронавирусной инфекции, вызванной 2019-nCoV, в рабочую группу Государственного совета Российской Федерации по экономическим вопросам и противодействию распространению новой коронавирусной инфекции (COVID-19)», - говорится в распоряжении Президента РФ В.Путина на официальном интернет-портале правовой информации.

Республика Таджикистан

В Таджикистане снимают ряд ковидных ограничений

7 марта, Sputnik

Как сообщили в Республиканском комитете по борьбе с коронавирусом, в Таджикистане частично отменяют ковидные ограничения. В их числе – отмена обязательного использования защитных масок среди населения.

На таджикско-узбекской границе с 15 марта 2022 года возобновят работу пропускные пункты. Сертификат о вакцинации против COVID-19, выдаваемый органами власти и учреждениями здравоохранения Узбекистана и других стран СНГ, будет официально признаваться в Таджикистане.

Облегчается процедура проверки на коронавирус при въезде в страну. «Граждане Таджикистана и иностранных государств, имеющие справку с отрицательным результатом вирусологического исследования на COVID-19, которая действительна в течение 72-х часов, при въезде на территорию республики освобождаются от прохождения повторных проверок в пунктах пропуска на границе», - говорится в решении комитета.

Полный курс вакцинации прошло 82% населения Таджикистана

9 марта, Sputnik

В Таджикистане продолжается вакцинация от коронавируса взрослого населения республики, сообщили в пресс-службе Министерства здравоохранения. Так, первую дозу вакцины от COVID-19 получило 91% взрослого населения или около 6 млн граждан страны. Вторую дозу вакцины уже получили 4,9 млн жителей старше 18 лет (82% населения). Ревакцинацию от коронавирусной инфекции прошли 619 тыс. человек (более 11% жителей).

Специалисты Таджикистана и России определят уровень иммунитета населения к COVID-19

10 марта, НИАТ «Ховар»

«Министерством здравоохранения и социальной защиты населения Республики Таджикистан совместно с Научно-исследовательским институтом эпидемиологии и микробиологии имени Луи Пастера Российской Федерации на базе Таджикского медико-профилактического института с 14 по 19 марта будет проведено национальное исследование по определению иммунитета населения к вирусу COVID-19», - сообщает Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Таджикистана.

сообщает Министерство здравоохранения и социальной защиты населения Таджикистана. В целях проведения исследования 9 марта в Таджикском медико-профилактическом институте состоялась встреча представителей Минздрава Таджикистана и рабочей группы НИИ эпидемиологии и микробиологии РФ, прибывшей в страну под руководством директора института А.Тотоляна.

Туркменистан

Избирательные участки в Туркменистане оборудуют дезинфекционными устройствами

10 марта, Государственное информационное агентство Туркменистана

Более трехсот избирательных участков по выборам Президента Туркменистана будут оборудованы дезинфекционными устройствами, которые обеспечат защиту участников голосования от возможного распространения вирусной инфекции. Оборудование установлено при входе в помещения, где проходят выборы.

Устройство выполнено в виде металлического тоннеля, через который можно свободно перемещаться. Тоннель — многофункциональное оборудование, которое оснащено бинокулярным фотоаппаратом, системой бесконтактного определения температуры тела, чувствительной и точной функцией обнаружения человека и наличия на нем защитной маски, хранения снимков лиц и изображений.

Каждому проходящему через тоннель проводится измерение температуры и дезинфекция с помощью

универсального антисептического спрея с ионами серебра.

Пропускная способность устройства - более тысячи человек в час - позволяет использовать его на объектах с большим скоплением граждан, например, в аэропортах, вокзалах, больницах, торговых центрах, учебных заведениях, гостиницах.

Состоялся брифинг для национальных СМИ Туркменистана по профилактике пандемии COVID-19

10 марта, Государственное информационное агентство Туркменистана

ЮНИСЕФ (Детский фонд ООН) совместно с Всемирной организацией и Фондом ООН в области народонаселения провели 6-ой брифинг по профилактике пандемии COVID-19 для представителей средств массовой информации и общественных организаций Туркменистана, в ходе которого участники обсудили освещение различных аспектов здоровья женщин в СМИ, в том числе вопросы грудного вскармливания, вакцинации, роли женщин в продолжающейся пандемии COVID-19.

Республика Узбекистан

Узбекистан получил очередную крупную партию вакцины Moderna

9 марта, Газета.иz

В Ташкент 9 марта по глобальной программе COVAX доставлено 2 257 600 доз американской вакцины

от коронавируса Moderna, сообщили в Министерстве здравоохранения.

Общее количество доз вакцин, полученных безвозмездно или приобретённых Узбекистаном, достигло 59,269 миллиона. Эта цифра включает 41,9 миллиона доз ZF-UZ-VAC2001, более 8,5 миллиона доз Moderna, более 2,6 миллиона доз Pfizer/BioNTech, 2,4 миллиона доз AstraZeneca, свыше 1,9 миллиона доз Sinovac, 1,3 миллиона доз «Спутника V» и 343,3 тысячи доз Sputnik Light. К настоящему времени в процессе имунизации использовано 46,5 миллиона доз. Запас вакцин против COVID-19 в стране составляет более 12,7 миллиона доз.

В Узбекистане от COVID-19 привили более 900 тыс. подростков

10 марта, UzReport

По состоянию на 9 марта в Узбекистане 903 299 подростков в возрасте от 12 до 18 лет привились от коронавируса. При этом 548 869 подростков получили первую дозу вакцины, а 354 430 — вторую. Вакцинация проводится препаратом «Pfizer», признанным Минздравом для детей от 12 лет, с согласия их родителей.

Украина

Невакцинированные госслужащие и должностные лица могут работать в военное время

5 марта, Интерфакс-Украйна

Министерство здравоохранения приостановило до завершения военного положения действие актов об отстранении от работы невакцинированных от COVID-19 государственных служащих и должностных лиц местного самоуправления, сообщают в Национальном агентстве по вопросам государственной службы.

Все принятые ранее приказы и распоряжения государственных органов и органов местного самоуправления об отстранении невакцинированных от COVID-19 сотрудников угратили силу. В связи с этим, отстраненные ранее сотрудники допускаются к выполнению должностных обязанностей.