



**ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ДЕПАРТАМЕНТ
ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА СНГ**

**О МЕРАХ ПО БОРЬБЕ
С КОРОНАВИРУСОМ В СТРАНАХ СНГ**
ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 107

(15–21 АПРЕЛЯ 2022 ГОДА)

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



г. Минск

СНГ	3
В СНГ продолжена работа по взаимному признанию сертификатов о вакцинации против COVID-19.....	3
Азербайджанская Республика	3
Свыше 4,84 млн граждан Азербайджана прошли полный курс вакцинации от коронавируса.....	3
Республика Армения	3
Обе дозы вакцины против COVID-19 в Армении сделали свыше 987 тыс. человек	3
Республика Беларусь	3
Беларусь освоила производство вакцины «Спутник Лайт» для профилактики COVID-19.....	3
Полным курсом вакцинации от COVID-19 охвачено свыше 61% населения Беларуси	3
Республика Казахстан.....	3
Казахстанский электронный паспорт вакцинации признан 33 странами	3
Более 3,75 млн граждан Казахстана ревакцинированы от коронавируса.....	4
Кыргызская Республика	4
В торговых центрах Кыргызстана закрылись пункты вакцинации от COVID-19.....	4
В Кыргызстане полный курс вакцинации от COVID-19 получили более 1,26 млн человек.....	4
Республика Молдова.....	4
В Молдове отменено чрезвычайное положение в области здравоохранения	4
Около 31% граждан Молдовы прошли полную схему вакцинации от COVID-19	4
Российская Федерация.....	4
В России коллективный иммунитет к коронавирусу составляет 45,2%.....	4
Реактивы для определения штаммов COVID-19 разработали российские ученые	4
Испытания «коктейля из антител» стартовали в Санкт-Петербурге	5
В России возобновят плановую медпомощь и диспансеризацию	5
Новый препарат от коронавируса «Скайвира» зарегистрировали в России	5
Республика Таджикистан	5
Увеличивается количество авиарейсов между Таджикистаном и Казахстаном.....	5
Туркменистан	5
В Туркменистане вакцину от COVID-19 внесли в перечень прививок по эпидемическим показаниям....	5
Круглый стол по разработке учебных программ по COVID-19 прошел в Туркменистане	5
Продлено неприменение мобильного приложения для граждан Туркменистана при въезде в Россию	6
Республика Узбекистан.....	6
Количество использованных доз препаратов от коронавируса в Узбекистане приблизилось к 50,5 млн...6	6
Украина.....	6
Украина получит от ВОЗ технологию производства COVID-вакцин.....	6

СНГ

В СНГ продолжена работа по взаимному признанию сертификатов о вакцинации против COVID-19

19 апреля, Официальный сайт Исполнительного комитета СНГ

Очередное заседание Рабочей группы по разработке предложений об условиях и порядке признания сертификатов о вакцинации состоялось с использованием видеоконференцсвязи в штаб-квартире СНГ.

Участники встречи заслушали информацию о мобильном приложении «Путешествую без COVID-19» Фонда цифровых инициатив Евразийского банка развития. Члены Рабочей группы поделились опытом по использованию мобильного приложения в своих государствах. В настоящее время в части получения ПЦР-тестов к приложению подключились 9 стран – Азербайджан, Армения, Беларусь, Казахстан, Кыргызстан, Молдова, Россия, Таджикистан, Туркменистан, Узбекистан. В части получения информации о вакцинации к приложению подключились 5 стран: Армения, Беларусь, Кыргызстан, Россия и Узбекистан. С Казахстаном завершаются пусконаладочные работы по интеграции.

В ходе заседания участники обменялись мнениями и опытом работы по вопросу признания сертификатов о вакцинации. В частности, было отмечено, что в настоящее время армянская, белорусская, молдавская, таджикская и узбекская стороны признают сертификаты в одностороннем порядке. Российская сторона указала, что продолжает данную работу в двустороннем формате на основе обмена вербальными нотами.

Азербайджанская Республика

Свыше 4,84 млн граждан Азербайджана прошли полный курс вакцинации от коронавируса

21 апреля, Trend

Как сообщили в Оперативном штабе при Кабинете Министров, на 21 апреля в Азербайджане общее число примененных доз вакцины по стране с начала вакцинации составляет 13 614 545. Первую дозу вакцины получили 5 336 229, вторую – 4 837 732, три и более – 3 202 881, бустерную дозу после положительного результата теста – 237 703 человека.

Республика Армения

Обе дозы вакцины против COVID-19 в Армении сделали свыше 987 тыс. человек

18 апреля, АМИ «Новости-Армения»

Как сообщили в Минздраве, по состоянию на 17 апреля в Армении общее количество сделанных прививок против коронавируса составило 2 152 657. Первую дозу вакцины получили 1 120 804 граждан, обе дозы – 987 513 человек, а третью – бустерную вакцину – 41 187 граждан.

Республика Беларусь

Беларусь освоила производство вакцины «Спутник Лайт» для профилактики COVID-19

18 апреля, БелТА

Как доложил министр здравоохранения Д.Пиневич главе государства А.Лукашенко, белорусская и российская стороны провели трансфер технологий и теперь вакцина «Спутник Лайт» полностью производится на отечественном предприятии РУП «Белмедпрепараты». Таким образом выполнен очередной этап по реализации белорусско-российского проекта по выпуску вакцины по полному циклу.

Министр также отметил, что работа по выпуску белорусской вакцины от коронавируса на предприятии в Витебске продолжается в соответствии с планом.

Полным курсом вакцинации от COVID-19 охвачено свыше 61% населения Беларуси

21 апреля, Беларусь Сегодня

Как сообщили в Министерстве здравоохранения, по состоянию на 21 апреля свыше 6 176 000 белорусов (66,1% населения от общей численности населения страны) получили одну дозу вакцины против коронавируса, в том числе по меньшей мере 5 747 000 человек (61,5%) завершили курс вакцинации. Охват бустерной вакцинации населения составляет 7,13%. Одну дозу вакцины получили как минимум 107,7 тыс. подростков 12-17 лет, из них свыше 81,2 тыс. детей прошли полный курс вакцинации.

Республика Казахстан

Казахстанский электронный паспорт вакцинации признан 33 странами

20 апреля, МИА «Казинформ»

Официальный представитель Комитета санэпидконтроля Е.Байтанаев сообщил, что на основании паспорта, сертификата или справки вакцинации против КВИ граждане Казахстана и стран, имеющих взаимное признание, прошедшие полный курс вакцинации от КВИ, освобождаются от карантинных ограничений – сдачи ПЦР теста, самоизоляции и других.

Е.Байтанаев также отметил, что при выезде за рубеж требования к вакцинации и ревакцинации определяются страной въезда. При выезде в страны, где признаются вакцины, одобренные ВОЗ, можно повторно привиться соответствующими вакцинами. Для стран, с которыми достигнута договоренность по

взаимному признанию паспортов вакцинации, достаточно имеющегося документа о вакцинации.

Более 3,75 млн граждан Казахстана ревакцинированы от коронавируса

21 апреля, МИА «Казинформ»

По информации Межведомственной комиссии по нераспространению коронавируса на 20 апреля в Казахстане первым компонентом против коронавирусной инфекции провакцинировано 9 475 840 человек, 2-м компонентом – 9 224 495 человек. Ревакцинировано – 3 757 386.

Вакциной «Pfizer» провакцинированы I компонентом 1 027 356 человек, II компонентом – 881 570 человек. Из них 1-й дозой: подростки – 810 165, беременные женщины – 37 495, кормящие женщины – 134 185; II дозой: подростки – 731 405, беременные женщины – 32 005, кормящие женщины – 115 481.

Кыргызская Республика

В торговых центрах Кыргызстана закрылись пункты вакцинации от COVID-19

21 апреля, КНИА «Кабар»

Как сообщает Республиканский центр укрепления здоровья, временные пункты вакцинации против COVID-19 в торговых центрах закрыты. Дислокация пунктов вакцинации пересмотрена в целях рационального использования ресурсов здравоохранения и в связи с улучшением эпидемиологической ситуации. Получить прививку можно во всех центрах семейной медицины, которые оснащены специализированным холодильным оборудованием для хранения вакцин.

В Кыргызстане полный курс вакцинации от COVID-19 получили более 1,26 млн человек

21 апреля, Министерство здравоохранения Кыргызской Республики

Центр электронного здравоохранения при МЗ КР предоставил статистические данные по вакцинации от COVID-19. Всего в Кыргызстане проведено 2 987 481 вакцинаций. Первой дозой привито 1 518 826 человек, второй дозой привито 1 265 126 человек.

Республика Молдова

В Молдове отменено чрезвычайное положение в области здравоохранения

16 апреля, ГИА «Moldpres»

Национальная чрезвычайная комиссия по общественному здоровью приняла решение с 16 апреля отменить чрезвычайное положение в области общественного здравоохранения. С отменой чрезвычайного положения снимаются все эпидемиологические ограничения. Ношение защитных масок больше не будет обязательным, но рекомендуется продолжать использовать их в помещении и в общественном транспорте. Также важно соблюдать правила гигиены рук, респираторной гигиены, а также ответственное социальное поведение в случае симптомов респираторных инфекций.

Около 31% граждан Молдовы прошли полную схему вакцинации от COVID-19

19 апреля, ГИА «Moldpres»

По данным Минздрава, национальный охват одной дозой вакцины от COVID-19 в общей популяции составляет около 32%, а полной схемой - около 31%.

Российская Федерация

В России коллективный иммунитет к коронавирусу составляет 45,2%

15 апреля, Мир24

Коллективный иммунитет к коронавирусу в России за неделю снизился до 45,2%, сообщает портал стопкоронавирус.рф. Неделей ранее он составлял 46,5%.

Первым компонентом вакцины от коронавируса в России привились 90 015 765 человек, полностью вакцинировались 86 222 601.

Реактивы для определения штаммов COVID-19 разработали российские ученые

18 апреля, Мир24

Сотрудники ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора разработали методику, с помощью которой можно определить, каким именно штаммом коронавируса заразился человек. Разработка ученых основывается на реагентах, производимых в России.

Работа по секвенированию геномов ковида предполагает несколько этапов. Сначала увзятых у пациента проб выделяют РНК вируса. Затем необходима дополнительная подготовка, которая позволит сделать материал «понятным» для специального прибора – секвенатора. Для этого российские ученые взяли за основу иностранный набор реагентов ARTIC и создали его модифицированную версию. Она может определять новые генетические варианты COVID-19, в том числе и «омикрон».

Испытания «коктейля из антител» стартовали в Санкт-Петербурге

18 апреля, Российская газета

Исследования препарата на основе моноклональных антител от COVID-19 начинаются в НИИ гриппа Минздрава в Санкт-Петербурге, рассказал директор НИЦ эпидемиологии и микробиологии имени Н.Гамалеи А.Гинцбург.

Участники первой фазы исследования - здоровые добровольцы. Наблюдать за ними будут месяц. Если все пройдет успешно, то эксперты выдадут разрешение на проведение второй фазы, во время которой препарат будет проверен на больных коронавирусом. Только после этого Минздрав зарегистрирует лекарственный препарат. Предполагается, что после регистрации, препарат будут применять на 3-4 день после поступления больного в стационар. Он вводится с помощью внутривенной капельницы.

В России возобновят плановую медпомощь и диспансеризацию

21 апреля, Мир24

Глава правительства России М.Мишустин поручил к 12 мая поэтапно возобновить плановую медицинскую помощь, профосмотры и диспансеризацию, ранее приостановленные из-за обострения ситуации с коронавирусом. Поэтапное восстановление плановой медицинской помощи должно проходить в зависимости от эпидемической ситуации в конкретном регионе.

Новый препарат от коронавируса «Скайвира» зарегистрировали в России

21 апреля, ТАСС

«Новое лекарственное средство для направленной этиотропной терапии COVID-19 на основе нирматрелвира и ритонавира, созданное ГК «Промомед» по уникальной технологии, получило регистрационное удостоверение 21 апреля 2022», - говорится в сообщении пресс-службы фармкомпания.

«Клинические исследования показали выраженное противовирусное действие нового препарата для лечения COVID-19, снижение риска прогрессирования заболевания в более тяжелые формы и ускорение выздоровления. Направленный механизм действия на вирусную протеазу определяет успех лечения вне зависимости от штамма SARS-CoV-2. На данный момент препарат «Скайвира» компании «Промомед» может быть показан для амбулаторного лечения коронавирусной инфекции легкого или среднетяжелого течения у взрослых», - отметил главный внештатный инфекционист Минздрава В.Чуланов.

Республика Таджикистан

Увеличивается количество авиарейсов между Таджикистаном и Казахстаном

20 апреля, НИАТ «Ховар»

В результате совместной работы увеличивается количество регулярных пассажирских рейсов между Таджикистаном и Казахстаном. Так, таджикская авиакомпания Somon Air, начиная с 25 апреля планирует увеличить количество международных рейсов из Душанбе в город Алматы с одного до двух рейсов в неделю на воздушных судах типа B737. Также казахстанская авиакомпания «Эйр Астана» планирует с 1 мая увеличить количество рейсов между городами Душанбе и Алматы с одного до трех рейсов в неделю и с 1 июня – с трех до четырех рейсов в неделю на воздушных судах типа A320. Таким образом, общее количество полетов между странами достигнет 6 рейсов в неделю.

Туркменистан

В Туркменистане вакцину от COVID-19 внесли в перечень прививок по эпидемическим показаниям

18 апреля, Turkmenportal

Вакцинация от коронавируса вошла в перечень прививок по эпидемическим показаниям, который утвердило Министерство здравоохранения и медицинской промышленности Туркменистана.

Кроме COVID-19, в перечень входят такие инфекционные заболевания, как полиомиелит (A80*), дифтерия (A36), корь (B05), краснуха (B06), паротит (B26), вирусный гепатит типа В (B16), вирусный гепатит типа А (B15), чума (A20), чума (A00), сибирская язва (A22), бешенство (A82), брюшной тиф (A01), менингококковая инфекция (A39).

Круглый стол по разработке учебных программ по COVID-19 прошел в Туркменистане

18 апреля, Государственное информационное агентство Туркменистана

Министерство здравоохранения и медицинской промышленности Туркменистана совместно со Страновым офисом ВОЗ в Туркменистане провела круглый стол по разработке учебных программ по новой коронавирусной инфекции (SARS-CoV-2), организованный в рамках реализации проекта по реагированию на COVID-19 в Туркменистане, финансируемого Всемирным банком и координируемого Программой развития ООН.

Участники обсудили внедрение обновленных рекомендаций ВОЗ по профилактике, диагностике, лечению COVID-19 и иммунизации населения Туркменистана против COVID-19 в программу до дипломного и после дипломного образования. Ожидается, что программа будет внедрена с нового учебного года.

Продлено неприменение мобильного приложения для граждан Туркменистана при въезде в Россию

21 апреля, Turkmenportal

Как сообщается на официальном сайте Посольства РФ в Туркменистане, согласно решению Правительства Российской Федерации до 15 октября 2022 года, к гражданам Туркменистана при въезде в Россию не будут предъявляться требования по обязательному использованию мобильного приложения «Путешествую без COVID-19».

В силе остаются действовавшие ранее правила о необходимости предоставления справки установленного образца об отсутствии коронавирусной инфекции, полученной в течение 48 часов до въезда на территорию России.

Республика Узбекистан**Количество использованных доз препаратов от коронавируса в Узбекистане приблизилось к 50,5 млн**

20 апреля, UzReport

По состоянию на 20 апреля общее количество использованных доз вакцины от коронавирусной инфекции в Узбекистане составляет 50 428 831. На первом этапе вакцинированы 20 105 829 человек, на втором – 16 156 835 человек, третьем – 14 166 167 человек.

Украина**Украина получит от ВОЗ технологию производства COVID-вакцин**

15 апреля, РБК-Украина

«Украина присоединилась к списку стран, получивших поддержку от глобального Центра ВОЗ по передаче технологий для производства вакцин на основе мРНК в Южной Африке», - отметили во Всемирной организации здравоохранения.

ВОЗ оценила и избрала украинскую фармацевтическую компанию «Дарница» для выпуска вакцины на территории Украины – производитель имеет потенциал для освоения технологии мРНК, а также необходимые мощности.