



**ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ДЕПАРТАМЕНТ
ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА СНГ**

**О МЕРАХ ПО БОРЬБЕ
С КОРОНАВИРУСОМ В СТРАНАХ СНГ**
ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 103

(18–24 МАРТА 2022 ГОДА)

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



г. Минск

Азербайджанская Республика	3
Свыше 13,38 млн доз вакцин от COVID-19 использовано в Азербайджане	3
Республика Армения	3
Первую дозу вакцины от коронавируса получили 50% населения Армении	3
Армения получила свыше 400 тыс. доз вакцины Pfizer	3
В Армению поступила партия вакцины AstraZeneca	3
Республика Беларусь	3
Более 5,38 млн белорусов прошли полный курс вакцинации против COVID-19	3
Республика Казахстан	3
Коллективный иммунитет от COVID-19 в Казахстане превысил 65%	3
В Казахстане смягчены карантинные ограничения и расширены категории для вакцинации Pfizer	3
Свыше 3 млн казахстанцев прошли ревакцинацию от COVID-19	4
Кыргызская Республика	4
В Кыргызстане полный курс вакцинации от COVID-19 получили свыше 1,22 млн человек	4
Кыргызстан получил 200 холодильных установок для хранения вакцин	4
Иммунитет к COVID-19 уже имеет 89,7% населения Кыргызстана	4
Возможность отмены режима ЧС рассматривают в Кыргызстане	4
Республика Молдова	5
В Кишиневе достигнут коллективный иммунитет к коронавирусу	5
В Молдове национальный уровень иммунизации против COVID-19 превысил 31%	5
Российская Федерация	5
В России зарегистрирована вакцина от коронавируса «Конвасэл»	5
Коллективный иммунитет к коронавирусу в России составляет 51,7%	5
Заболееваемость COVID-19 в России за месяц снизилась в 3,7 раза	5
Рособрнадзор перенес проведение всероссийских проверочных работ на осень	5
Россия сняла ограничения на поездки в Казахстан	5
Республика Таджикистан	6
Минздрав Таджикистана получил новые 54 машины скорой помощи	6
Изменены правила въезда и нахождения на территории Республики Таджикистан	6
Таджикистан получил 541 тыс. доз различных вакцин	6
Туркменистан	6
Президент С.Бердымухамедов считает наивысшей ценностью государства здоровье граждан	6
Республика Узбекистан	6
В Узбекистане использовали более 47,5 млн доз препаратов от коронавируса	6
Узбекистан и Казахстан взаимно признали сертификаты вакцинации	7
В Узбекистане статистика по COVID-19 снизилась до показателей начала пандемии в стране	7
Украина	7
Украинская фармкомпания будет производить препарат для лечения COVID-19 по лицензии Pfizer	7

Азербайджанская Республика

Свыше 13,38 млн доз вакцин от COVID-19 использовано в Азербайджане

24 марта, Trend

Как сообщили в Оперативном штабе при Кабинете Министров, на 24 марта в Азербайджане общее число примененных доз вакцины составляет 13 382 494. Первую дозу вакцины получили 5 320 073, вторую - 4 816 072, три и более - 3 021 324, бустерную дозу после положительного результата теста - 225 025 человек.

Республика Армения

Первую дозу вакцины от коронавируса получили 50% населения Армении

21 марта, Арменпресс

Как отметила первый заместитель министра здравоохранения Л.Нанушян: тот факт, что 50% населения привито является низким показателем для того, чтобы подготовиться к следующей волне коронавируса. «Я призываю всех получить необходимую им дозу, чтобы мы могли пережить следующую волну без потерь», - заявила Л.Нанушян.

По информации Минздрава, по состоянию на 20 марта в Армении проведено 957 017 вакцинаций от COVID-19. Первым компонентом привито 148 344 человек. Бустерный компонент получили 31 434 человек.

Армения получила свыше 400 тыс. доз вакцины Pfizer

21 марта, АМИ «Новости-Армения»

В Армению прибыла первая партия из 400 140 доз антикоронавирусной вакцины Pfizer, переданной в дар от имени правительства Португалии, сообщили в Минздраве. Данная партия первая в рамках финансируемого Евросоюзом инновационного проекта «Team Europe». Вторая партия вакцин прибывает в Армению в апреле.

В Армению поступила партия вакцины AstraZeneca

22 марта, Sputnik

Как сообщила пресс-служба Минздрава Армении, правительство Великобритании безвозмездно предоставило Республике Армения 25 тысяч доз препарата AstraZeneca, предназначенного для борьбы с коронавирусом.

Республика Беларусь

Более 5,38 млн белорусов прошли полный курс вакцинации против COVID-19

24 марта, БелТА

В Министерстве здравоохранения сообщили, что по состоянию на 24 марта в Беларуси более 5 млн 864 тыс. белорусских граждан (62,7% населения от общей численности населения страны) получили одну дозу вакцины против COVID-19, из них более 5 млн 380 тыс. человек (57,5%) прошли полный курс вакцинации. Одну дозу вакцины получили более 78,2 тыс. подростков 12-17 лет, из них более 56,5 тыс. детей прошли полный курс вакцинации.

Республика Казахстан

Коллективный иммунитет от COVID-19 в Казахстане превысил 65%

18 марта, Мир24

«Коллективный иммунитет в Казахстане очень высокий, более 65%. Это и вакцинированные и переболевшие наши граждане», – заявила министр здравоохранения А.Гиният. По ее мнению, штамм коронавируса «омикрон» в республике побежден.

Министр добавила, что сейчас в Казахстане в среднем регистрируется до ста случаев заражения в сутки, что соответствует оптимистичному сценарию. «В Казахстане в марте по сравнению с аналогичным периодом февраля заболеваемость снизилась в 33 раза», – подчеркнула глава Минздрава.

В Казахстане смягчены карантинные ограничения и расширены категории для вакцинации Pfizer

24 марта, Пресс-служба Премьер-Министра Республики Казахстан

Межведомственной комиссией по недопущению и распространению коронавирусной инфекции на территории Республики Казахстан (МВК) приняты следующие решения:

- отменить обязательное ношение масок в помещениях;
- сохранить обязательное ношение медицинских масок в медицинских организациях (персонал, сотрудники, пациенты, посетители);
- сохранить рекомендательный характер ношения масок в местах массового скопления населения, общественном транспорте, в организованных коллективах;
- разрешить кабинетную систему обучения в организациях образования.

Также решением МВК расширяется контингент лиц, подлежащих вакцинации Pfizer, он дополняется следующими категориями:

лица, получающие первичную вакцинацию, желающие получить профилактическую прививку данной вакциной;

лица, получающие повторную вакцинацию для выезда за рубеж по различным причинам;

лица, завершающие курс вакцинации начатый за рубежом;

все группы населения, получающие ревакцинацию против COVID-19.

Заместитель Премьер-Министра Е.Тугжанов отметил, что одним из главных условий обеспечения благополучной эпидемиологической ситуации является своевременная вакцинация и ревакцинация граждан. Он поручил акиматам взять на особый контроль прививочную кампанию против коронавирусной инфекции и подчеркнул необходимость качественной разъяснительной работы среди населения.

Свыше 3 млн казахстанцев прошли ревакцинацию от COVID-19

24 марта, МИА «Казинформ»

По информации Межведомственной комиссии по нераспространению коронавируса на 24 марта в Казахстане первым компонентом против коронавирусной инфекции провакцинированы 9 443 551 человек, вторым компонентом провакцинировано 9 127 841 человек. Ревакцинировано – 3 153 678 человек.

Вакциной Pfizer иммунизировано: I-м компонентом - 929 180 человек, II-м компонентом - 760 361 человек. Из них: I-й дозой подростки – 770 882, беременные женщины – 35 098, кормящие женщины – 123 047. II-й дозой подростки – 635 235, беременные женщины – 27 944, кормящие женщины – 97 117.

Кыргызская Республика

В Кыргызстане полный курс вакцинации от COVID-19 получили свыше 1,22 млн человек

19 марта, КНИА «Кабар»

В Республиканском штабе по борьбе с COVID-19 предоставили статистические данные по вакцинации от коронавируса. Всего в Кыргызстане первой дозой привито 1 474 965 человек, второй дозой привито 1 224 385 человек. Бустерной дозой привито 147 457 человек.

Кыргызстан получил 200 холодильных установок для хранения вакцин

23 марта, КНИА «Кабар»

Кыргызстан получил 150 фризеров и 50 комбинированных холодильников от ЮНИСЕФ в рамках программы «Гуманитарные действия в интересах детей», сообщили в Минздраве КР. Новое оборудование будет установлено в организациях здравоохранения для обеспечения безопасного хранения вакцин в стране.

В начале текущего года в страну поступило 46 фризеров и 35 комбинированных холодильников в рамках проекта «Платформа оптимизации оборудования Холодовой цепи» Глобального альянса по вакцинам и иммунизации (ГАВИ).

Иммунитет к COVID-19 уже имеет 89,7% населения Кыргызстана

24 марта, 24.kg

Подготовлен предварительный анализ очередного серо-эпидемиологического исследования по изучению популяционного иммунитета, которое проводили в республике 21-25 февраля совместно с Санкт-Петербургским научно-исследовательским институтом эпидемиологии и микробиологии имени Пастера, рассказал руководитель Республиканского научно-практического центра по контролю вирусных инфекций З.Нурматов

«Мы разделили все население республики на семь возрастных групп, участвовали в исследовании все регионы КР. На первом этапе в исследовании в 2021 году приняли участие 9,4 тысячи добровольцев. На второй этап приглашали этих же граждан. Сдали анализы только 42,5 % из них», - проинформировал З.Нурматов. По итогам первого этапа антитела имели 58 % населения, то по итогам второго - 89,7 %.

«Самый низкий показатель у детей в возрасте 1-6 лет (80,6 %) и 14-17 лет (87 %). Наибольший показатель у взрослых 50-59 лет (90,9 %) и 60-69 лет (91,5 %). Скорее всего, это связано с социальной активностью. Люди в возрасте имеют больше контактов, ходят на работу, по базарам и другим общественным местам», - отметил З.Нурматов.

Возможность отмены режима ЧС рассматривают в Кыргызстане

24 марта, КНИА «Кабар»

По итогам заседания Оперативного штаба по борьбе с коронавирусной инфекцией Заместитель председателя Кабинета Министров Э.Байсалов поручил Министерству чрезвычайных ситуаций совместно с Министерством здравоохранения проработать вопрос о возможности отмены режима чрезвычайной ситуации, введенного распоряжением правительством КР от 22 марта 2020 года № 93-р.

Министерству иностранных дел поручено проработать вопрос отмены обязательного экспресс-тестирования на коронавирусную инфекцию граждан Кыргызстана при пересечении кыргызско-узбекской границы. Одновременно полномочным представителям президента КР в областях поручено совместно с Министерством здравоохранения продолжить кампанию по вакцинации населения против COVID-19.

Республика Молдова

В Кишиневе достигнут коллективный иммунитет к коронавирусу

21 марта, ГИА «Moldpres»

Начальник Главного управления социальной помощи и здравоохранения Б.Гылкэ заявил на онлайн-заседании муниципальных служб, что уровень вакцинации в столице составляет более 48%, но «вместе с процентом вакцинировавшихся в Румынии мы достигли показателя 70%». «Можно сказать, что в Кишиневе достигнут уровень вакцинации, необходимый для коллективного иммунитета», — отметил Б.Гылкэ.

В Молдове национальный уровень иммунизации против COVID-19 превысил 31%

23 марта, ГИА «Moldpres»

В Министерстве здравоохранения сообщили, что национальный охват дозой всего населения составляет более 31%, а полной схемой - более 30%. В общей сложности Молдова получила 2 923 860 доз вакцины против COVID-19.

Российская Федерация

В России зарегистрирована вакцина от коронавируса «Конвасэл»

18 марта, ТАСС

Минздрав РФ зарегистрировал вакцину от коронавируса «Конвасэл», разработанную Санкт-Петербургским НИИ вакцин и сывороток Федерального медико-биологического агентства России, следует из реестра министерства.

«Конвасэл» - вакцина субъединичная рекомбинантная для профилактики коронавирусной инфекции, вызываемой вирусом SARS-CoV-2. Дата решения: 18.03.2022», - указано в реестре.

Коллективный иммунитет к коронавирусу в России составляет 51,7%

19 марта, Мир24

Как сообщили в Оперштабе по борьбе с COVID-19, коллективный иммунитет к коронавирусной инфекции в России составляет 51,7%. Вакцинация от коронавируса первым компонентом выполнена 88 704 788 раз, полностью иммунизацию прошли 84 914 186 раз.

Заболееваемость COVID-19 в России за месяц снизилась в 3,7 раза

22 марта, Известия

Заболееваемость COVID-19 в России снизилась в 3,7 раза за последние четыре недели, сообщили в Роспотребнадзоре. «За последние четыре недели показатель заболеваемости снизился в 3,7 раза, с 596,45 человека на 100 тыс. населения на 8-й неделе 2022-го до 160,25 на 100 тыс. населения по итогам 11-й недели 2022 года», - отмечается в сообщении.

Рособрнадзор перенес проведение всероссийских проверочных работ на осень

22 марта, РИА Новости

Как пояснили в Рособрнадзоре, в проведении всероссийских проверочных работ задействовано огромное число школьников и учителей. При этом, по мнению специалистов, март и апрель могут стать переломными для ситуации с COVID-19. «Для предотвращения очередного увеличения числа заболевших, особенно среди детей и подростков, нами было принято решение о переносе этой процедуры», - отметил глава Рособрнадзора А.Музаев.

Всероссийские проверочные работы планируется провести с 19 сентября по 24 октября 2022 года. Новое расписание будет сформировано до 5 сентября этого года. Школы, которые уже провели ВПР, не будут писать их повторно: впоследствии просто необходимо корректно внести их результаты в соответствующую систему. ВПР, запланированные в компьютерной форме (иностраные языки в седьмом классе, история, биология, география, обществознание в пятом-восьмом классах), также переносят на осень 2022 года.

Россия сняла ограничения на поездки в Казахстан

24 марта, РИА Новости

«Принято решение с 0 часов 00 минут по московскому времени 30 марта 2022 года снять ограничения на въезд граждан Казахстана в Россию и на выезд граждан России в Казахстан через сухопутный участок российско-казахстанской границы, а также граждан Монголии в Россию и граждан России в Монголию через сухопутный участок российско-монгольской границы», - говорится в сообщении Оперативного штаба по предупреждению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции.

Республика Таджикистан

Минздрав Таджикистана получил новые 54 машины скорой помощи

19 марта, НИАТ «Ховар»

В рамках двустороннего сотрудничества между правительствами Таджикистана и Японии 54 машины скорой помощи, в том числе 34 малых, а также больших автомобиля, адаптированных к горным условиям, переданы Министерству здравоохранения и социальной защиты населения Таджикистана в рамках грантового проекта Агентства Японии по международному сотрудничеству.

Автомобили включают в себя дефибриллятор, тонометр, кислородный баллон, носилки для перевозки пациентов и комплекс реанимационных приборов для оказания первой помощи пациентам. Наличие таких машин скорой помощи внесет существенный вклад в дальнейшее улучшение медобслуживания населения страны. В ближайшие дни в Таджикистан придут еще 40 подобных автомобилей скорой помощи.

Изменены правила въезда и нахождения на территории Республики Таджикистан

22 марта, БелТА

Как сообщили в Посольстве Беларуси в Душанбе, решением Республиканского штаба по усилению противозидемических мер по предотвращению распространения инфекционного заболевания COVID-19 в Республике Таджикистан, с учетом нормализации эпидемиологической обстановки в стране, с 15 марта сняты ограничения, действовавшие ранее при въезде и нахождении на территории страны. Отменен обязательный режим ношения масок.

Деятельность пропускных пунктов на государственной границе Таджикистана и Узбекистана переведена в обычный режим. Граждане государств - участников СНГ и иностранных государств могут осуществлять беспрепятственный переход пунктов пропуска на государственной границе Таджикистана и Узбекистана на основании свидетельства о полной вакцинации против COVID-19 без необходимости прохождения на территории Таджикистана вирусологической проверки на наличие/отсутствие коронавирусной инфекции.

В случае отсутствия свидетельства о полной вакцинации против COVID-19 иностранным гражданам необходимо предъявить отрицательный ПЦР-тест, выданный не позднее чем за 72 часа до въезда на территорию этой страны. Официально признаются свидетельства о полной вакцинации против COVID-19, выданные медицинскими учреждениями всех стран СНГ.

Таджикистан получил 541 тыс. доз различных вакцин

24 марта, Sputnik

Международный чрезвычайный фонд помощи детям при ООН (ЮНИСЕФ) доставил в Таджикистан 541 тыс. доз вакцины против кори, паротита и краснухи, сообщили в таджикском представительстве международной организации.

Сбор препаратов происходил при поддержке Всемирного банка. Поставка на сумму около \$840,2 тыс. стала частью финансируемого им проекта ТЕС-19, созданного для поддержки Правительства Таджикистана для борьбы с пандемией COVID-19. В рамках программы был экстренно восполнен дефицит бюджета на закупку вакцин против кори, паротита и краснухи для детей в период пандемии.

Туркменистан

Президент С.Бердымухамедов считает наивысшей ценностью государства здоровье граждан

19 марта, Turkmenportal

«Здоровье человека является наивысшей ценностью общества и государства, и поэтому будет проделана большая работа в области охраны здоровья населения, профилактики и искоренения заболеваний, развития здравоохранения и медицинской промышленности в соответствии с мировым уровнем», – сказал новоизбранный Президент Туркменистана С.Бердымухамедов, выступая на церемонии инаугурации.

Глава государства отметил, что продолжит реформы в системе здравоохранения. В частности, будут построены новые больницы, лечебно-оздоровительные учреждения, обеспеченные современным медицинским оборудованием и препаратами.

С.Бердымухамедов намерен также уделить особое внимание развитию массового спорта и молодежной политике. В этих целях будет продолжена работа, направленная на привлечение широких слоев населения к занятиям физкультурой и спортом, развитие детского спорта, популяризацию среди молодежи норм здорового образа жизни.

Республика Узбекистан

В Узбекистане использовали более 47,5 млн доз препаратов от коронавируса

19 марта, UzReport

В Узбекистане в процессе вакцинации использовано уже более 47,5 млн. доз различных препаратов от коронавируса. При этом 74% населения, подлежащего вакцинации уже получили все дозы

По состоянию на 19 марта, общее количество использованных доз вакцины от коронавирусной инфекции в Узбекистане составляет 47 590 967.

Узбекистан и Казахстан взаимно признали сертификаты вакцинации

21 марта, Sputnik

Узбекистан и Казахстан договорились о взаимном признании сертификатов вакцинации, сообщили в Службе санитарно-эпидемиологического надзора Узбекистана. Теперь при наличии национального сертификата о вакцинации при пересечении границы гражданам двух государств нет необходимости предъявлять отрицательный ПЦР-тест на коронавирусную инфекцию. Решение вступило в силу 18 марта.

Детям младше 5 лет нет необходимости сдавать тест, если у их сопровождающих есть сертификаты о вакцинации. На детей старше этого возраста по-прежнему следует предъявлять отрицательный результат ПЦР, даже если их сопровождающие привиты от коронавируса.

Аналогичные меры приняты в отношении лиц, пересекающих границу Узбекистана и Таджикистана.

Возобновляется работа системы оформления и выдачи электронных виз иностранным гражданам (E-VISA).

В Узбекистане статистика по COVID-19 снизилась до показателей начала пандемии в стране

24 марта, Газета.uz

23 марта в Узбекистане было подтверждено всего 6 случаев коронавируса, сообщила пресс-служба Министерства здравоохранения. Днём ранее было выявлено 7 случаев. Такие показатели наблюдались в самом начале пандемии — в марте 2020 года.

Украина

Украинская фармкомпания будет производить препарат для лечения COVID-19 по лицензии Pfizer

23 марта, Интерфакс-Украина

Фармацевтическая компания «Дарница» выиграла конкурс и подписала соглашение с организацией MPP (The Medicines Patent Pool) на получение лицензии по разработке и производству генерической версии орального препарата Pfizer от COVID-19 «Паксловид».

Согласно пресс-релизу компании, «Дарница» получит право разработки и производства этого препарата для поставок в 95 стран мира, включая Украину. Использование этого лекарства позволит не допустить осложнений, госпитализации и смертей пациентов с COVID-19 из групп риска.