



**ИНФОРМАЦИОННО-АНАЛИТИЧЕСКИЙ ДЕПАРТАМЕНТ  
ИСПОЛНИТЕЛЬНОГО КОМИТЕТА СНГ**

**О МЕРАХ ПО БОРЬБЕ  
С КОРОНАВИРУСОМ В СТРАНАХ СНГ**  
ИНФОРМАЦИОННЫЙ БЮЛЛЕТЕНЬ № 62

(28 МАЯ—3 ИЮНЯ 2021 ГОДА)

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



г. Минск

<b>СНГ</b> .....	<b>3</b>
На заседании Совета глав правительств СНГ подписано Соглашение о сотрудничестве в области санитарной охраны территорий государств – участников СНГ .....	3
Страны СНГ укрепляют сотрудничество в противодействии COVID-19 .....	3
Глава Роспотребнадзора отметила хорошую подготовленность стран СНГ к пандемии COVID-19 .....	4
<b>Азербайджанская Республика</b> .....	<b>5</b>
И.Алиев: неравенство между странами в доступе к вакцинам вызывает озабоченность .....	5
На полёты внутри Азербайджана больше не требуется тест на COVID-19 .....	5
<b>Республика Армения</b> .....	<b>5</b>
В Армении отменен масочный режим на открытом воздухе .....	5
<b>Республика Беларусь</b> .....	<b>5</b>
А.Лукашенко поблагодарил Россию за технологии по производству вакцины «Спутника V» .....	5
Услуга платной вакцинации появится в белорусских здравницах .....	6
Быстрый ПЦР-тест начали делать в национальном аэропорту Минска .....	6
В больницах и поликлиниках проводится предварительная запись на вакцинацию от COVID-19 .....	6
В Беларуси зарегистрирована российская вакцина «Спутник Лайт» .....	6
<b>Республика Казахстан</b> .....	<b>6</b>
Президент Казахстана: Уровень эффективности вакцины QazVac составляет 96% .....	6
В Казахстане вводят бумажные паспорта вакцинации .....	6
В Минздраве рассказали о требованиях к работе детских оздоровительных лагерей .....	7
В Казахстан прибыла четвертая вакцина от коронавируса - китайская CoronaVac .....	7
Приложение «Путешествуй без COVID-19» станет доступно казахстанцам .....	7
Проект Ashuq масштабируют во всех регионах Казахстана .....	7
<b>Кыргызская Республика</b> .....	<b>7</b>
В Кыргызстан смогут въезжать вакцинированные туристы .....	7
В аэропорту «Манас» открыли ПЦР-лабораторию .....	8
Глава Минздрава: В Кыргызстане ситуация с COVID-19 контролируемая .....	8
<b>Республика Молдова</b> .....	<b>8</b>
Молдавская митрополия высказалась за вакцинацию от COVID-19 .....	8
Более 10 % населения Молдовы вакцинировано от COVID-19 .....	8
В Молдове утверждена Инструкция по организации выборов в условиях пандемии .....	8
<b>Российская Федерация</b> .....	<b>8</b>
Россия расширяет авиасообщение и возобновляет железнодорожное сообщение с Беларусью .....	8
В России зарегистрировали препарат для лечения пневмонии при COVID-19 .....	9
В.Путин вновь призвал россиян вакцинироваться от коронавируса .....	9
Минздрав: план массовой вакцинации россиян от коронавируса выполнен более чем на 25% .....	9
Эффективность вакцины «КовиВак» превысила 80% .....	9
<b>Республика Таджикистан</b> .....	<b>9</b>
Таджикистан безвозмездно получит от Китая партию вакцины от COVID-19 .....	9
<b>Туркменистан</b> .....	<b>9</b>
Железнодорожное сообщение между городами Туркменистана восстановлено в полном объёме .....	9
Г.Бердымухамедов рассказал, как Туркменистану удалось защититься от COVID-19 .....	9
<b>Республика Узбекистан</b> .....	<b>10</b>
Российская вакцина «Спутник V» будет производиться в Узбекистане .....	10
В Узбекистане расширили список вакцинируемых от COVID-19 .....	10
<b>Украина</b> .....	<b>10</b>
Минздрав Украины зарегистрировал вакцину AstraZeneca для экстренного применения .....	10
Кабмин Украины выделил дополнительные средства на «карантинные» выплаты .....	10

## **На заседании Совета глав правительств СНГ подписано Соглашение о сотрудничестве в области санитарной охраны территорий государств – участников СНГ**

*1 июня, Официальный сайт Исполнительного комитета СНГ*

Несмотря на достигнутые результаты в медицине, в мире отмечается нарастание количества угроз биологического характера. Чрезвычайно высокий уровень глобализации во всех сферах деятельности человека, включая транспортные сообщения, торговлю, туризм, создает потенциальную возможность распространения биологических угроз практически в любую точку земного шара. В этой связи на заседании Совета глав правительств СНГ 28 мая в Минске было подписано Соглашение о сотрудничестве в области санитарной охраны территорий государств – участников Содружества Независимых Государств, отвечающее современным реалиям и вызовам санитарно-эпидемиологического характера.

Соглашением предусмотрено, что стороны будут реализовывать необходимые мероприятия по санитарной охране территорий СНГ в отношении болезней, ассоциируемых с чрезвычайными ситуациями или с возможностью возникновения чрезвычайных ситуаций, согласно Перечню, который является неотъемлемой частью Соглашения. Такие мероприятия будут проводиться и в отношении товаров, подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю), согласно перечням, которые определяются в соответствии с законодательством государств – участников Соглашения.

Положения Соглашения определяют обязательства сторон по развитию сотрудничества в области санитарной охраны территорий и необходимость определения соответствующего уполномоченного органа (органов) каждой из сторон.

Стороны также обязуются принимать необходимые меры к предотвращению завоза на территорию другого государства – участника Соглашения потенциально опасных для здоровья населения товаров и оперативно информировать стороны о случаях выявления и распространения таких товаров. Вместе с этим уполномоченные органы сторон оставляют за собой право вводить временные санитарные меры на ввоз на территорию своего государства подлежащих санитарно-эпидемиологическому надзору (контролю) товаров, потенциально опасных для здоровья населения и ассоциируемых с возможностью возникновения чрезвычайных ситуаций.

При проведении санитарно-эпидемиологического надзора (контроля) в случае выявления товара, не соответствующего санитарно-эпидемиологическим и гигиеническим требованиям, уполномоченные органы сторон имеют право на ограничение ввоза, возврат, обеззараживание (обезвреживание) товара, а при невозможности выполнения указанных мер – его уничтожение в соответствии с национальным законодательством.

Сотрудничество государств – участников СНГ в этой сфере предлагается осуществлять в рамках деятельности Совета по сотрудничеству в области здравоохранения Содружества Независимых Государств. При этом координацию взаимодействия возложить на Координационный совет по проблемам санитарной охраны территорий государств – участников СНГ от завоза и распространения особо опасных инфекционных болезней.

Организационно-техническое обеспечение деятельности Координационного совета будет осуществлять Российский научно-исследовательский противочумный институт «Микроб» Федеральной службы по надзору в сфере защиты прав потребителей и благополучия человека.

## **Страны СНГ укрепляют сотрудничество в противодействии COVID-19**

*2 июня, Официальный сайт Исполнительного комитета СНГ*

Во всём мире нарастают угрозы биологического характера. За последние 10 лет человечество столкнулось со вспышками лихорадки Эбола в Африке, Зика в Центральной и Южной Америке, чумы на Мадагаскаре, жёлтой лихорадки в странах Африки и Ближнего Востока. В 2020 году мир охватила пандемия новой коронавирусной инфекции COVID-19, ставшая для систем здравоохранения настоящим испытанием на прочность.

Уже на самом первом этапе проникновения опасной инфекции в страны Содружества уполномоченные структуры начали выработку совместных мер и путей противодействия ей, активизировали традиционное взаимодействие в данных вопросах.

Благодаря открытому обмену информацией между санитарно-эпидемиологическими службами стран СНГ, общим подходам к реагированию на инфекции, традиционной взаимной помощи в наиболее трудные периоды пандемий удалось уже в начале 2020 года сформулировать первоочередные задачи и приступить к их реализации.

Важнейшим инструментом такого сотрудничества стал Координационный совет СНГ по проблемам санитарной охраны территорий, который был создан в 2000 году. С начала пандемии COVID-19 Координационный совет собирался практически каждый месяц. Это позволило координировать совместные усилия по борьбе с инфекцией, задействовать единые методические подходы с учётом мнения учёных. На постоянной основе был налажен обмен оперативной информацией о состоянии заболеваемости среди населения наших стран, результатах мониторинга за циркуляцией возбудителя, а также новыми данными о вирусе, методах его выявления, используемых лечебных препаратах и средствах профилактики.

В результате сегодня несмотря на тяжелую эпидемиологическую обстановку во многих странах мира, включая Европу, ситуация в государствах Содружества контролируемая, уровень заболеваемости сохраняется на низких уровнях.

Последовательно восстанавливается транспортное сообщение между нашими государствами, при этом

не допускается трансграничное распространение инфекции. Используются современные цифровые решения и, в частности, специальное приложение «Путешествуй без COVID-19». Оно снижает риск предоставления недостоверных сведений и справок о результатах ПЦР-тестирования, повышает скорость и эффективность санитарно-карантинного контроля.

Такая готовность стран СНГ к новой коронавирусной инфекции – это результат совместной работы, начавшейся задолго до пандемии. Наши страны строили и продолжают выстраивать единую региональную систему борьбы с инфекционными угрозами. В результате за последние 5 лет создана сеть мониторинга и оперативного реагирования на чрезвычайные ситуации санитарно-эпидемиологического характера. Она включает 15 профильных учреждений в 8 странах СНГ и 20 мобильных лабораторий в 6 государствах Содружества. Проведено обучение более 400 специалистов по вопросам санитарной охраны территорий. Состоялись десятки совместных научных исследований и экспедиций, в том числе впервые за 35 лет выполнено комплексное обследование природных очагов чумы на территории Армении, Казахстана и Кыргызстана. В 2019 году организованы учения стран СНГ с использованием мобильных лабораторий, в которых участвовали около 100 специалистов. Осенью этого года такие учения вновь пройдут в России при участии Всемирной организации здравоохранения.

С инфекциями нельзя бороться в одиночку, поэтому каждая из стран Содружества вносит свой вклад в общее дело. Так, в Российской Федерации накоплены знания и большой опыт в области профилактики и борьбы с эпидемиями, имеются научные, кадровые и производственные возможности. В пандемию COVID-19 страна с готовностью оказывала и продолжает оказывать помощь странам Содружества. Передано более 1 млн отечественных тест-систем, разработаны 3 вакцины от коронавируса, в приоритетном порядке осуществляются поставки вакцины в страны СНГ. Более того, Россия единственная в мире делится технологиями производства вакцин. В результате, российская вакцина сегодня уже производится в Казахстане и Беларуси. На базе института «Микроб» в Саратове создаётся Сотрудничающий центр по подготовке команд быстрого реагирования.

Российские специалисты совместно с коллегами из стран СНГ оперативно начали комплекс научных исследований нового коронавируса. Выполняются исследования популяционного иммунитета, а также полногеномного секвенирования штаммов, циркулирующих на пространстве Содружества. Обследовано более 13 тысяч добровольцев. Итоги первого этапа этой работы в конце мая с.г. подвели белорусские и российские специалисты.

Российский опыт противодействия пандемии COVID-19 отмечен Всемирной организацией здравоохранения – ведущей международной структурой в данной сфере.

На пространстве СНГ созданы все возможности для устойчивого противодействия инфекционным угрозам. Уже в мае прошлого года на встрече глав правительств СНГ обсуждались вопросы сотрудничества государств Содружества в борьбе с распространением новой коронавирусной инфекции.

Руководители правительств поручили ускорить работу по согласованию Соглашения о сотрудничестве в области санитарной охраны территорий государств – участников СНГ. В итоге, данный документ подписан 28 мая с.г. в Минске в ходе заседания Совета глав правительств.

Также было поручено ускорить работу над проектами Соглашения о сотрудничестве по предупреждению и реагированию на чрезвычайные ситуации в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера и Положения о базовой организации государств – участников СНГ по мониторингу, оперативному оповещению и совместному реагированию на чрезвычайные ситуации в области общественного здравоохранения санитарно-эпидемиологического характера. Работа над указанными документами находится в завершающей стадии.

В принятом главами правительств в мае 2020 года Заявлении в связи с распространением COVID-19 также содержалось поручение о завершении в приоритетном порядке разработки Среднесрочного плана совместных действий по противодействию распространению инфекционных болезней.

Как видно из названия плана, он направлен не только на противодействие пандемии COVID-19, но имеет большой потенциал и в отношении будущих угроз здоровью людей. Показательно, что этот документ был подписан 28 мая с.г. в Минске всеми участниками заседания Совета глав правительств.

Среднесрочный план включает 23 мероприятия, сгруппированных по 5 направлениям: укрепление межгосударственного сотрудничества; формирование законодательной и нормативно-методической базы; осуществление информационного обмена; формирование единой системы оперативного мониторинга и развитие научного сотрудничества. Действительно, у специалистов стран СНГ появился стратегический и комплексный документ, наполненный конкретными практическими мерами и подкреплённый финансово. Часть мероприятий плана уже выполняется.

Среднесрочный план будет способствовать дальнейшим интеграционным процессам на пространстве СНГ, сближению методов и подходов к борьбе с инфекциями, а также расширению научного взаимодействия по вопросам эпидемиологии и лабораторной диагностики. Принятые 28 мая в Минске главами правительств СНГ документы санитарно-эпидемиологического характера учитывают реалии современного быстро меняющегося мира и заложат основу для дальнейшего формирования единого эпидемиологического пространства стран СНГ и оперативного реагирования на угрозы биологического характера.

## **Глава Роспотребнадзора отметила хорошую подготовленность стран СНГ к пандемии COVID-19**

*28 мая, Известия*

Системы здравоохранения в странах Запада оказались готовы к пандемии хуже, чем в странах СНГ. Об этом заявила глава Роспотребнадзора А. Попова в ходе выступления на проходящем в Минске заседании Совета глав правительств СНГ. По ее словам, страны, где методы борьбы с инфекциями считались передовыми, оказались значительно менее готовы к пандемии коронавируса. «В 2020 году мир охватила

пандемия новой коронавирусной инфекции, ставшая для систем здравоохранения настоящим испытанием на прочность», — отметила чиновник. Также А.Попова оценила взаимодействие стран СНГ в борьбе с инфекциями.

## Азербайджанская Республика

### **И.Алиев: неравенство между странами в доступе к вакцинам вызывает озабоченность**

31 мая, *Sputnik*

По приглашению генерального директора ВОЗ Т.Гебрейесуса на церемонии закрытия 74 сессии Всемирной ассамблеи здравоохранения в видеоформате выступил президент Азербайджана И.Алиев.

Азербайджан, как отметил президент, поддерживает ведущую роль и усилия ВОЗ, связанные с управлением в области глобального здравоохранения, включая координацию глобальной борьбы с пандемией. И.Алиев также поделился опытом по минимизации негативного влияния COVID-19 на население и сохранению ситуации под контролем. «В результате принятых в нашей стране детальных мер карантинный режим был постепенно смягчен», - отметил президент.

По словам И.Алиева, Азербайджан публично осудил приобретение некоторыми странами вакцин в количестве, в несколько раз превышающем их потребности, и лишение ими тем самым развивающихся стран возможности защитить свое население. «Продолжающийся «вакцинный национализм», постепенно углубляющееся неравенство между развитыми и развивающимися странами в доступе к вакцинам вызывают озабоченность. Согласно международным отчетам, до сегодняшнего дня 82% существующих в мире доз вакцин были приобретены богатыми странами и только 0,3% вакцин пришлось на долю малообеспеченных стран», - подчеркнул азербайджанский лидер.

С целью решения данной проблемы, как отметил И.Алиев, Азербайджан от имени Движения неприсоединения выдвинул в Совете ООН по правам человека резолюцию, связанную с обеспечением равного и универсального доступа всех стран к вакцинам, которая в марте была единогласно принята. «В этом контексте мы призываем развитые страны и донорские организации оказать поддержку развивающимся, особенно наименее развитым странам», - подытожил президент.

### **На полёты внутри Азербайджана больше не требуется тест на COVID-19**

2 июня, *Sputnik*

В Азербайджане отменили требование о наличии справки на коронавирус для полетов внутри страны, говорится в сообщении Кабинета министров. Согласно изменениям, утвержденным премьер-министром в Правила организации пассажироперевозок авиатранспортом в период пандемии COVID-19, у пассажиров внутренних рейсов не будет требоваться справка о результатах ПЦР-теста на коронавирус - достаточно удостоверения личности и билета. При этом, в Международном аэропорту Г.Алиев в Баку медицинский персонал будет брать у граждан, прибывших внутренними рейсами, мазок для проведения ПЦР-теста на наличие COVID-19.

## Республика Армения

### **В Армении отменен масочный режим на открытом воздухе**

1 июня, *Мир24*

Министерство здравоохранения установило новые эпидемиологические правила с июня. Масочный режим на открытом воздухе отменен. Через месяц после полного курса вакцинации граждане смогут отказаться от масок и в помещениях. Индивидуальные средства защиты теперь использовать на улице необязательно.

## Республика Беларусь

### **А.Лукашенко поблагодарил Россию за технологии по производству вакцины «Спутника V»**

28 мая, *ТАСС*

Президент А.Лукашенко на встрече с представителями делегаций стран-участниц заседания Совета глав правительств СНГ поблагодарил Россию за то, что она поделилась с республикой технологиями по производству «Спутника V», и заявил, что Беларусь производит полмиллиона вакцин в месяц и рассчитывает за год «решить все проблемы».

А.Лукашенко отметил, что у республики есть разработки собственной вакцины от коронавируса, но она не спешит с испытаниями, так как хочет учесть в ней штаммы следующего года и готова в случае успеха поделиться препаратом со странами СНГ. «В лабораторных условиях мы имеем свою вакцину. Мы не торопимся ее сегодня даже испытывать, потому что у нас нет проблем с вакцинацией благодаря России и выпуску по ее технологиям вакцин. Мы хотим посмотреть, что будет с коронавирусом в будущем году исходя из того, что он никуда не денется, и мы хотим свою вакцину приспособить к тому штамму коронавируса, который будет в будущем году», - сказал президент.

«Если у нас это все получится, считайте, что это наша общая вакцина. Как поступила Россия, (предоставив Беларуси технологии по производству «Спутник V»), так и мы поступим», - добавил он.

## **Услуга платной вакцинации появится в белорусских здравницах**

28 мая, БелТА

Минздрав предложил рассмотреть возможность оказания платной услуги вакцинации на базе белорусских санаторно-курортных организаций. Об этом сообщил на пресс-конференции директор Республиканского центра по оздоровлению и санаторно-курортному лечению населения Г.Болбатовский. «Получил письмо от министра здравоохранения с предложением на платной основе проводить вакцинацию и предлагать эту услугу в санаторно-курортных учреждениях республики по договорам с учреждениями здравоохранения», - сказал Г.Болбатовский. Он рассчитывает, что в ближайшее время белорусские здравницы смогут предлагать данную услугу.

## **Быстрый ПЦР-тест начали делать в национальном аэропорту Минска**

2 июня, Мир24

Результаты исследования по новым технологиям доступны уже через два часа. У тестов высокая чувствительность и клиническая надежность, говорят медики. Сделать его могут все вылетающие. Нужен паспорт, копия авиабилетов и чек об оплате. Для белорусов анализ обойдется в \$27, для иностранцев – чуть дороже. Записаться заранее нельзя, в лаборатории аэропорта – живая очередь.

## **В больницах и поликлиниках проводится предварительная запись на вакцинацию от COVID-19**

2 июня, БелТА

«В настоящее время в учреждениях здравоохранения Беларуси проводится предварительная запись граждан, желающих вакцинироваться против коронавирусной инфекции», - говорится в сообщении Минздрава. На сайте опубликован перечень организаций здравоохранения, которые задействованы в вакцинации.

## **В Беларуси зарегистрирована российская вакцина «Спутник Лайт»**

3 июня, БелТА

«На основании решения комиссии по лекарственным средствам Министерства здравоохранения 3 июня принято решение о государственной регистрации вакцины «Спутник Лайт», - рассказали в пресс-службе Минздрава. Там пояснили, что это векторная вакцина для профилактики коронавирусной инфекции, вызываемой вирусом SARS-CoV-2. Держатель регистрационного досье лекарственного препарата - ФГБУ НИЦЭМ имени Н.Ф. Гамалеи Минздрава России. Срок действия госрегистрации составляет 1 год.

В соответствии с приказом Министерства здравоохранения эксперты Центра экспертиз и испытаний в здравоохранении, ведущие инфекционисты республики и сотрудники республиканских научно-практических центров провели оценку материалов регистрационного досье. «Представленные в материалах досье документы включают достаточную информацию, позволяющую оценить показатели безопасности, эффективности и качества препарата», - отметили в пресс-службе.

## **Республика Казахстан**

### **Президент Казахстана: Уровень эффективности вакцины QazVac составляет 96%**

28 мая, Мир24

Казахстанскую вакцину QazVac могут включить в список медикаментов, одобренных ВОЗ, заявил гендиректор организации здравоохранения Т.Гебрейесус на онлайн-встрече с президентом К.-Ж. Токаевым.

Лидер Казахстана рассказал руководителю ВОЗ о результатах клинических испытаний отечественной вакцины, эффективность которой составила 96%. Также президент предложил Т.Гебрейесусу создать в стране региональный центр по контролю над заболеваниями и биобезопасности при поддержке ВОЗ.

### **В Казахстане вводят бумажные паспорта вакцинации**

30 мая, Sputnik

Главный санитарный врач подписал постановление, касающееся проведения вакцинации населения. Согласно документу медицинские организации, задействованные в проведении вакцинации против коронавирусной инфекции:

выдают справку о вакцинации казахстанцам по требованию на бумажном носителе с 1 июня 2021 года;

выдают справку о вакцинации против КВИ, проведенной в Казахстане, иностранцам по требованию на бумажном носителе с 1 июня;

проводят вакцинацию против COVID-19 лицам с ограниченными возможностями из числа инвалидов с выездом на дом. Кроме того, медучреждения будут вводить в модуль «Вакцинация» информацию о вакцинации против КВИ граждан Казахстана, которые получили прививку за рубежом, при предоставлении подтверждающих документов (с 1 июля 2021 года);

будут вводить в модуль сведения о вакцинации против КВИ казахстанцев, получивших прививку вакциной QazCovid-in (QazVac) в рамках клинических исследований, при предоставлении подтверждающей информации Минобразования;

будут вводить информацию о вакцинации против КВИ сотрудников НИИ проблем биологической безопасности, которые получили прививку вакциной QazVac, при предоставлении подтверждающей информации Минобразования.

## **В Минздраве рассказали о требованиях к работе детских оздоровительных лагерей**

*31 мая, Пресс-служба министерства здравоохранения Казахстана*

О работе детских оздоровительных лагерей в период карантина рассказали эксперты Министерства здравоохранения. В текущем году деятельность детских лагерей разрешена, но согласно критериям работы социально-экономических объектов в «зеленой» зоне летние лагеря работают без ограничений, в «желтой» при заполняемости 50% и в «красной» – 30%.

«Алгоритмом предусмотрен допуск к работе персонала стационарных организаций отдыха и оздоровления при наличии отрицательного результата лабораторного исследования на COVID-19, проведенного не ранее чем за 72 часа до начала работы или документального подтверждения о получении полного курса вакцинации против COVID-19», - сообщила представитель Комитета санитарно-эпидемиологического контроля МЗ РК И.Басманова.

На каждого ребенка при заезде должны быть документы о состоянии здоровья, справки об отсутствии контакта с инфекционными заболеваниями, в том числе по COVID-19, документ с отрицательным результатом лабораторного исследования на COVID-19, проведенного не ранее чем за 72 часа до заезда.

## **В Казахстан прибыла четвертая вакцина от коронавируса - китайская CoronaVac**

*1 июня, Sputnik*

Первая партия китайской вакцины CoronaVac прибыла в Алматы. Произведенная компанией Sinovac Biotech Ltd партия прибыла спецбортом из Китая. Об этом сообщает пресс-служба акимата Алматы. Первая партия вакцины включает 500 тысяч доз. Этот препарат станет четвертым по счету, доступным для вакцинации против коронавируса в Казахстане. По информации Минздрава, поступившая партия вакцины будет доступна во всех прививочных пунктах страны.

## **Приложение «Путешествуй без COVID-19» станет доступно казахстанцам**

*3 июня, МИА «Казинформ»*

«Касательно стран ЕАЭС, там будет работать на всей территории приложение «Путешествуй без COVID-19». Это приложение уже интегрировали несколько стран, и наша страна тоже будет интегрирована. Думаю, в ближайшее время мы вопрос урегулируем. Это задача от Премьер-Министра четко поставлена. На следующей неделе мы уже планируем запустить, чтобы казахстанцы могли скачивать «Путешествуй без COVID-19» и выезжать в страны ЕАЭС», - сказал Министр цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности Б.Мусин.

По словам министра, еще неизвестно, по каким приложениям казахстанцы будут посещать зарубежные страны. «В целом, паспорт вакцинации мы сделали на eGov mobile. Второе, есть возможность распечатывать, сейчас такое решение принято Минздравом, и в поликлиниках это будут делать по обращениям жителей. Если в посольствах или еще где-то будут требовать бумажный документ, то он будет им предоставлен. Следующее, на международном уровне как будет этот вопрос решаться – есть такая служба IATA, Ассоциация международных перевозчиков. Они решают, как это все будет урегулировано. Мы будем соответствовать конкретному стандарту», - отметил Б. Мусин.

## **Проект Ashyq масштабируют во всех регионах Казахстана**

*3 июня, МИА «Казинформ»*

Вышло новое постановление главного государственного санитарного врача «О масштабировании проекта Ashyq на объектах предпринимательства», в котором постановляется масштабировать реализацию проекта на все регионы Казахстана, на объектах предпринимательства: фитнес-клубы, включая йога центры; спа-центры; сауны, бассейны; компьютерные клубы, включая PlayStation клубы; боулинг клубы; кинотеатры; театры и филармонии; объекты общественного питания, летние площадки, фуд-корты, банкетные залы, за исключением объектов по типу столовых, стрит-фудов; межобластные и городские нерегулярные (туристические) перевозки; бильярдные клубы; концертные залы; добровольных участников; караоке; выставки; океанариум; марафоны; спортивные мероприятия со зрителями; аэропорты городов Нур-Султан, Алматы, Шымкент и Туркестан; аэропорты городов Актау и Костанай (с 7 июня 2021 года); лотерейные клубы и иные точки реализации лотереи; детские развлекательные центры (крытые); цирки; отели, гостиницы.

## **Кыргызская Республика**

### **В Кыргызстан смогут въезжать вакцинированные туристы**

*1 июня, КНИА «Кабар»*

«На сегодня с началом турсезона в Кыргызстане разработан алгоритм по развитию сектора туризма после пандемии коронавируса, в котором прописано, что иностранные туристы смогут посещать страну при наличии прививки от COVID-19. При ее отсутствии туристам необходимо будет пройти ПЦР-исследование», - сообщила заместитель директора департамента туризма при МЭФ К.Кенжематова.

Также замдиректора указала, что алгоритм предусматривает обязательное соблюдение санитарных норм иностранными туристами.

## **В аэропорту «Манас» открыли ПЦР-лабораторию**

*1 июня, ИА «24.kg»*

В международном аэропорту «Манас» начала работать новая ПЦР-лаборатория, сообщили в пресс-службе компании. Сдать ПЦР-тест можно только днем — с 8.00 до 18.00 на втором этаже аэропорта «Манас». За счет новейшего оборудования тест делается в быстром режиме. Результаты можно посмотреть на сайте [amsbiolab.kg](http://amsbiolab.kg) или получить распечатанную справку на трех языках.

## **Глава Минздрава: В Кыргызстане ситуация с COVID-19 контролируемая**

*3 июня, КНИА «Кабар»*

Сейчас в стране ситуация с коронавирусной инфекцией COVID-19 контролируемая, сообщил министр здравоохранения и соцразвития А.Бейшеналиев. По его словам, «необходимости введения ограничений нет. На местах работают санитарные врачи. Если мы введем ограничения, экономика снова пострадает. Мы должны подготовиться к туристическому сезону, открываем стационары на Иссык-Куле и готовим к отправке туда медицинских бригад».

## **Республика Молдова**

### **Молдавская митрополия высказалась за вакцинацию от COVID-19**

*28 мая, ГИА «Moldpres»*

Митрополия Кишиневская и вся Молдовы высказались за вакцинацию от COVID и заявила, что «решение является личным, и каждый верующий имеет право принять это решение после консультации с врачом».

«Позиция Молдавской православной церкви, которая ценит медицинскую науку и ее преимущества, была и остается в пользу вакцинации, однако она постоянно подчеркивает существенную необходимость строгого соблюдения этических принципов: информированного согласия, четкого описания преимуществ и рисков, взятия на себя конкретную ответственность в случае, если иммунизация оказывает неблагоприятное воздействие на здоровье вакцинированного человека», - говорится в пресс-релизе митрополии.

Церковь отделяет тему вакцинации от теологической и духовной области, считая ее специфической для области медицинских наук. «Митрополия приветствует новости о кампании вакцинации, которая может уменьшить и остановить нынешнюю пандемию, но Церковь не может высказываться по строго медицинским вопросам. Тем более, в случае недавней вакцины, которая раньше не применялась и о которой специалисты в данной области высказываются постепенно или по-разному», - также говорится в сообщении.

### **Более 10 % населения Молдовы вакцинировано от COVID-19**

*1 июня, ГИА «Moldpres»*

На сегодняшний день в Молдове против COVID-19 вакцинированы 416 814 человек, что составляет более 10 процентов населения страны. Обе дозы получили более 2% граждан. По данным руководства Национального агентства общественного здоровья, на данный момент в страну прибыло 886 390 доз вакцины. Около 90 процентов уже распределено по медицинским учреждениям республики. На прошлой неделе было введено более 100 000 доз вакцины, большинство из них - в рамках организованных марафонов.

### **В Молдове утверждена Инструкция по организации выборов в условиях пандемии**

*3 июня, ГИА «Moldpres»*

Меры по предотвращению и борьбе с инфекцией COVID-19 во время организации и проведения выборов утвердила на онлайн-заседании Национальная чрезвычайная комиссия общественного здоровья. Решение комиссии предусматривает обязательные меры защиты избирателей, сотрудников избирательных комиссий, а также конкурентов на выборах. В этой связи помещения избирательных бюро и избирательных участков будут оснащены дезинфицирующими средствами для рук, помещения будут дезинфицироваться каждые три часа и часто проветриваться.

Члены комиссии рекомендуют организовать деятельность избирательных бюро/ избирательных участков в других учреждениях/ зданиях, а не в учреждениях дошкольного образования.

На заседании утверждена Инструкция по организации и проведению Центральной избирательной комиссией выборов в условиях пандемической ситуации из-за COVID-19. В документе описаны четкие правила организации избирательного процесса, меры по защите избирателей, сотрудников избирательных бюро, конкурентов на выборах, а также подробные инструкции о правилах поведения, которые необходимо соблюдать в электоральный период в помещении избирательного органа; во время мероприятий, проводимых в период предвыборной кампании; в день выборов и в следующий период.

## **Российская Федерация**

### **Россия расширяет авиасообщение и возобновляет железнодорожное сообщение с Беларусью**

*1 июня, Пресс-служба Правительства России*

Оперативным штабом принято решение об увеличении с 10 июня количества авиарейсов с Республикой Беларусь по маршруту Москва – Минск до 10 раз в неделю на взаимной основе. Также будет возобновлено железнодорожное сообщение с Республикой Беларусь по маршрутам Гомель – Москва и

Полоцк – Москва на ежедневной основе и увеличено количество вагонов в поездах «Ласточка» по маршруту Москва – Минск.

### **В России зарегистрировали препарат для лечения пневмонии при COVID-19**

2 июня, РИА Новости

«Двадцать пятого мая ингаляционный лекарственный препарат «Лейтрагин», разработанный в Федеральном медико-биологическом агентстве (ФМБА), был зарегистрирован министерством здравоохранения РФ. Новый препарат предназначен для лечения и профилактики пневмонии, осложняющей течение новой коронавирусной инфекции», - сообщается на сайте ФМБА.

### **В.Путин вновь призвал россиян вакцинироваться от коронавируса**

2 июня, ТАСС

Президент В. Путин напомнил, что сам уже сделал прививку от коронавируса, и вновь призвал всех россиян принять участие в вакцинации. «Как вы знаете, я сам вакцинировался. И всех граждан призываю это делать», - сказал он на совещании с правительством. Как считает глава государства, вакцинация – «чрезвычайно важная вещь». «Я даже пытаюсь, насколько могу, поддержать этот процесс, - заметил он, обращаясь к участникам совещания. - Вас поддержать в достижении необходимых результатов, целей и объемов вакцинации».

### **Минздрав: план массовой вакцинации россиян от коронавируса выполнен более чем на 25%**

2 июня, ТАСС

План массовой вакцинации населения от коронавирусной инфекции уже выполнен в России более чем на 25%, однако темпы нужно наращивать, сообщил заместитель главы Минздрава О.Гриднев. «Данные постоянно меняются, уже эти данные достаточно внушительные, около 25%, даже больше, от подлежащих вакцинации (уже привились)», - сказал он.

О.Гриднев отметил, что в последнее время темпы вакцинации ускорились, однако их все еще нужно наращивать. «Нам к сентябрю-октябрю нужно выйти на тот уровень вакцинируемых - это 60% населения, который поставлен для того, чтобы полностью иммунизировать нашу страну и избежать каких-то определенных скачков заболеваемости», - сказал он.

Замглавы Минздрава отметил, что с производством вакцины проблем нет. «Вакцинация у нас добровольная, и поэтому максимально нужно работать и медикам, и СМИ, органам власти, всем работать на то, чтобы привлечь население к вакцинации», - заключил он.

### **Эффективность вакцины «КовиВак» превысила 80%**

2 июня, Мир24

Эффективность вакцины от коронавируса «КовиВак», разработанной в центре им. Чумакова, составляет более 80%, но заключительная фаза испытаний еще не завершена, следует из данных, представленных центром на стенде Министерства науки и высшего образования на Петербургском международном экономическом форуме.

## **Республика Таджикистан**

### **Таджикистан безвозмездно получит от Китая партию вакцины от COVID-19**

1 июня, Sputnik

«Китай поставит в Таджикистан 300 тысяч доз вакцины от коронавируса CoronaVac в качестве гуманитарной помощи», - сообщил начальник управления санитарно-эпидемиологической безопасности Министерства здравоохранения и социальности населения Н.Джафаров. По его словам, сейчас прорабатываются условия транспортировки препарата.

## **Туркменистан**

### **Железнодорожное сообщение между городами Туркменистана восстановлено в полном объеме**

31 мая, Информационный портал Туркменистана

Официальный сайт АООТ «Демирёлларь» сообщает о полноценном возобновлении пассажирского железнодорожного сообщения между городами Туркменистана. В расписание вернулись поезда по маршруту Ашхабад — Туркменбаши — Ашхабад и Туркменбаши — Туркменабат — Туркменбаши.

С 1 июня в стране возобновится движение пассажирских поездов по направлениям Туркменабат — Газоджак — Туркменабат, Туркменабат — Амыдеря — Туркменабат и Мары — Серхетабат — Мары.

Работа поездов возобновлена с условием соблюдения санитарно-гигиенических требований.

### **Г.Бердымухамедов рассказал, как Туркменистану удалось защититься от COVID-19**

31 мая, Мир24

Президент Г.Бердымухамедов в интервью председателю межгосударственной телерадиокомпании «Мир» Р.Батыршину рассказал, как ему удалось уберечь народ Туркменистана от смертельной инфекции.

«С первых дней возникновения угрозы COVID-19 мы сформировали и подготовили единую национальную стратегию по борьбе с коронавирусом, предусматривающую комплекс мер организационного, правового, финансового, экономического, санитарно-эпидемиологического, медицинского, карантинного характера. Для руководства всей этой работой была создана правительственная комиссия. Мы ввели поэтапное укрепление пограничного, миграционного и таможенного режима. Одновременно были введены объективно продиктованные ситуацией ограничения на воздушное сообщение Туркменистана с зарубежными странами. В отношении всех лиц, прибывающих в Туркменистан из-за границы, соответствующими подразделениями Министерства здравоохранения и медицинской промышленности проводится тестирование и карантинно-режимные мероприятия», – отметил Г.Бердымухамедов.

«Особое место в деятельности органов здравоохранения мы отделили профилактическим мероприятиям. Во всех учреждениях, на предприятиях, в учебных заведениях, в детских дошкольных учреждениях был обеспечен температурный контроль граждан и введены строгие правила личной гигиены. Кроме того, на регулярной основе проводятся работы по дезинфекции торговых центров, рынков, учебных заведений, общественного транспорта. Туркменистан попал в первую десятку стран, зарегистрировавших российские вакцины – такие как «Спутник V», «ЭпиВакКорона», которые с успехом сегодня повсеместно применяются для нужд людей, входящих в группу риска», – сообщил Президент.

## Республика Узбекистан

### Российская вакцина «Спутник V» будет производиться в Узбекистане

28 мая, РИА «Новости»

Министр здравоохранения РФ М.Мурашко заявил, что власти России и Узбекистана договорились о локализации производства вакцины от коронавирусной инфекции «Спутник V» в республике. По его словам, узбекская сторона подобрала производственную площадку для выпуска российской вакцины. На сегодняшний день идет проработка проекта.

### В Узбекистане расширили список вакцинируемых от COVID-19

31 мая, Sputnik

В Узбекистане расширяется список категорий для приоритетной вакцинации от COVID-19. Об этом сообщила представитель Службы санитарно-эпидемиологического благополучия и общественного здоровья республики Н.Тоирова. «С 31 мая список пополняют следующие категории: студенты, обучающиеся за рубежом; представители СМИ (журналисты, блогеры); писатели; сотрудники телерадиокомпаний», — говорится в публикации на Telegram-канале Vaksinauz.

## Украина

### Минздрав Украины зарегистрировал вакцину AstraZeneca для экстренного применения

1 июня, Интерфакс-Украина

Министерство здравоохранения 31 мая зарегистрировало вакцину AstraZeneca против COVID-19 европейского производства для экстренного медицинского применения. К концу недели в рамках глобальной инициативы COVAX в Украину придут 705,6 тыс. доз вакцины AstraZeneca. Она будет предназначена для вакцинации второй дозой тех, кто уже прошел 12-недельный интервал после первой прививки, в частности, медиков и работников учреждений здравоохранения, участников ООС, социальных работников, священнослужителей, сотрудников МВД, СБУ, лиц в возрасте 65+. Также вторую дозу вакцины гарантированно получат люди, которые вакцинировались остаточными дозами или общественные деятели.

### Кабмин Украины выделил дополнительные средства на «карантинные» выплаты

1 июня, Укринформ

«Согласно части первой статьи 36 Закона «О Государственном бюджете Украины на 2021 год» осуществить распределение бюджетных назначений, предусмотренных Министерству финансов в общем фонде государственного бюджета по программе КПКВК 3511380 «Меры, связанные с борьбой с острой респираторной болезнью COVID-19, вызванной коронавирусом SARS-CoV-2, и ее последствиями», путем передачи Министерству социальной политики части бюджетных назначений в сумме 1400000 тыс. гривень (около \$514 млн) на программу КПКВК 2501340 «Предоставление Пенсионным фондом Украины помощи застрахованным лицам на период осуществления ограничительных противоэпидемических мер, введенных с целью предотвращения распространения острой респираторной болезни COVID-19, вызванной коронавирусом SARS-CoV-2», – говорится в постановлении правительства №543 от 31 мая.