



Кто мы

STATEMENT | 30 ИЮЛЯ 2021

Совместное заявление Рабочей группы руководителей многосторонних учреждений по обеспечению вакцин, средств лечения и диагностики COVID-19 для развивающихся стран по итогам ее второго заседания



Новая всемирная база данных повысит прозрачность и эффективность поставок средств для борьбы с COVID-19

ВАШИНГТОН, 30 июля 2021 года – Рабочая группа по обеспечению вакцин, средств лечения и диагностики COVID-19 для развивающихся стран, учрежденная руководителями Всемирной организации здравоохранения, Всемирной торговой организации, Группы Всемирного банка и Международного валютного фонда в целях выявления и устранения препятствий финансового и торгового характера к доступности и поставкам вакцин, диагностических и терапевтических средств, сегодня официально представила новый веб-сайт, содержащий первую часть всемирной базы данных и страновых панелей индикаторов по вакцинам, средствам лечения и диагностике, которые послужат ориентиром в их работе и информационно-разъяснительной деятельности. Кроме того, сегодня Рабочая группа опубликовала следующее совместное заявление.

«Мы вновь подчеркиваем необходимость безотлагательно предоставить доступ к вакцинам, тест-системам и средствам лечения COVID-19 населению всех развивающихся стран мира. Что касается вакцин, то одним из основных препятствий к этому является вызывающая тревогу крайняя недостаточность поставок вакцин в страны с низким уровнем дохода и с уровнем дохода ниже среднего, особенно предусмотренных до конца 2021 года. Мы призываем страны, серьезно продвинувшиеся в осуществлении программ вакцинации против COVID-19, как можно скорее передать в распоряжение COVAX, AVAT и стран с низким уровнем дохода и с уровнем дохода ниже среднего максимально возможные объемы вакцин, поставка которых предусмотрена имеющимися у них контрактами и опционами.

Мы обеспокоены задержками и замедлением графиков поставок вакцин и выполнения контрактов с COVAX, AVAT и странами с низким уровнем дохода и с уровнем дохода ниже среднего. Поставлено менее 5% объема вакцин, предоплата за который была внесена странами с низким уровнем дохода или в их интересах. Мы совместно установили целевой показатель, предусматривающий вакцинацию не менее 40% населения стран с низким уровнем дохода и с уровнем дохода ниже среднего к концу 2021 года. По нашим подсчетам, на сегодня график поставок в эти страны, в том числе в рамках COVAX, AVAT, двусторонних договоренностей и соглашений о безвозмездном предоставлении вакцин, предусматривает поставку менее 20% необходимого объема вакцин.

Мы настоятельно призываем производителей вакцин против COVID-19 удвоить усилия по расширению производства вакцин, непосредственно предназначенных для этих стран, и принять меры к тому, чтобы обеспечению вакцинами механизма COVAX и стран с низким уровнем дохода и с уровнем дохода ниже среднего уделялось приоритетное внимание по сравнению с продвижением вакцин-бустеров и иными направлениями деятельности. Мы призываем правительства снизить или устранить препятствия к экспорту и импорту вакцин и всех материалов, применяемых при их производстве и использовании. Мы подчеркиваем, что всем сторонам настоятельно необходимо принять меры к устранению узких мест в системах производства, сбыта и реализации вакцин, средств тестирования и лечения, а также всех материалов, применяемых при их производстве и использовании.

Согласно предложению сотрудников МВФ о преодолении пандемии, объем расходов для реализации которого составляет 50 млрд долл. США, и в соответствии с приоритетными задачами, сформулированными ВОЗ, ВТО, МВФ и Группой Всемирного банка, необходимо грантовое финансирование в размере свыше 35 млрд долл. США из которого на сегодняшний день предоставлено лишь треть часть. Мы приветствуем недавнее заявление COVAX и Всемирного банка об их намерении ускорить обеспечение развивающихся стран вакцинами с помощью нового механизма финансирования. Мы также

приветствуем создание партнерства между Всемирным банком и AVAT, и отмечаем, что теперь Всемирный банк предоставляет финансирование в целях содействия приобретению и применению вакцин, поставки которых обеспечиваются по линии и AVAT, и COVAX.

Крайне важно добиться большей ясности и прозрачности в отношении развития рынка вакцин, ожидаемых объемов производства, графиков поставок и возможностей предварительных закупок. Мы призываем производителей вакцин ускорить их поставки в развивающиеся страны, а страны с развитой экономикой – нарастить в краткосрочной перспективе масштабы поставок вакцин в развивающиеся страны».

Эта база данных и страновые информационные панели, в которых используются и сведения, поступающие из Системы мониторинга обеспеченности вакцинами от COVID-19 МВФ-ВОЗ, призваны сконцентрировать внимание международного сообщества на этих проблемах и стимулировать принятие мер, поскольку они указывают на конкретные недочёты не только в мировом масштабе, но и уровне отдельных стран.

Контакт

Nicole Frost
+1 (202) 458-0511
nfrost@worldbankgroup.org

DANIEL KULL, KO TAKEUCHI, MARINOS SKEMPAS, FARIDUN SANGINOV | 1 ИЮЛЯ 2021

Устойчивые дороги: Защита жизненно важных путей в горном Таджикистане

LILIA BURUNCIUC | 29 ИЮНЯ 2021

Пять шагов к чистому воздуху в Центральной Азии

LILIA BURUNCIUC | 21 ИЮНЯ 2021

Как Центральной Азии не упустить свой шанс на цифровое будущее

ЖАН-ФРАНСУА МАРТО | 17 ИЮНЯ 2021

От Парижа до Глазго и далее: На пути к обеспечению углеродной нейтральности Казахстана к 2060 году



О нас
Данные
Исследования и публикации
Обучение

Новости
Проекты
Страны
Темы

ПОДПИСЫВАЙТЕСЬ НА НАС



ПОДПИСКА НА НОВОСТИ

Укажите свой email



Эта страница: НА РУССКОМ ✓

Правовая информация | Доступность сайта | Доступ к информации | Работа | Контакты

Предлагаем использовать cookies для улучшения качества обслуживания посетителей. Если вы продолжите навигацию по данному сайту, файлы cookies будут добавлены в ваш браузер. Чтобы узнать больше об этой технологии,





Данный сайт использует файлы cookies для обеспечения работоспособности и улучшения качества обслуживания посетителей. Если вы продолжите навигацию по данному сайту, файлы cookies будут добавлены в ваш браузер. Чтобы узнать больше об этой технологии, нажмите здесь.

