

Что не так с паспортами вакцинации?



Pandemic
Big
Brother

международный обзор



2021

Содержание

Введение	3
Россия	7
Армения	9
Азербайджан	9
Беларусь	10
Грузия	11
Казахстан	11
Кыргызстан	12
Молдавия	13
Таджикистан	14
Туркменистан	14
Узбекистан	15
Украина	16
Европа	16
Азия	18
Африка	20
Австралия и Океания	21
Выводы	23

Роскомсвобода

roskomsvoboda.org



**Pandemic
Big
Brother**

pandemicbigbrother.online

Автор

Алёна Рыжикова

Введение

Настоящий отчёт отражает актуальную ситуацию вокруг цифровых паспортов вакцинации, запускаемых во всем мире с целью позволить гражданам вновь посещать общественные места и беспрепятственно перемещаться по регионам.

Как правило, в большинстве стран такие сертификаты выдаются как в бумажном, так и в цифровом виде, а вся информация хранится в государственных приложениях. В ряде регионов для этих целей были запущены отдельные приложения, в некоторых странах для этого используются приложения государственных сервисов или созданные ранее приложения для отслеживания контактов.

При этом ещё недавно Всемирная Организация Здравоохранения выступала против того, чтобы в настоящее время такие сертификаты использовались для международных поездок, поскольку это создает неконкурентные условия для граждан разных стран и способствует дискриминации.

В то же время такой вопрос встал перед ВОЗ ещё в конце прошлого года, тогда же было объявлено о планах по учреждению консорциума, который объединит экспертов для создания стандартов сертификатов о вакцинации. Среди одних из главных целей этого консорциума было обозначено:

- содействие мониторингу национальных программ вакцинации против COVID-19;
- достижение консенсуса в отношении общих стандартов для сертификатов о вакцинации, в том числе связанных с безопасностью, аутентификацией, конфиденциальностью и обменом данными;
- разработка соответствующего руководства для государств-членов.

27 августа 2021 года ВОЗ опубликовала документ, который содержит технические спецификации и руководство по внедрению сертификатов о вакцинации для глав и правительств разных стран.

В настоящее время, несмотря на то, что большое количество стран уже используют сертификаты о вакцинации, в том числе в цифровом виде, в мире ещё не достигнута договоренность об их взаимном принятии. Это связано, в первую очередь, с наличием различных вакцин и сложной эпидемиологической обстановкой в разных странах.

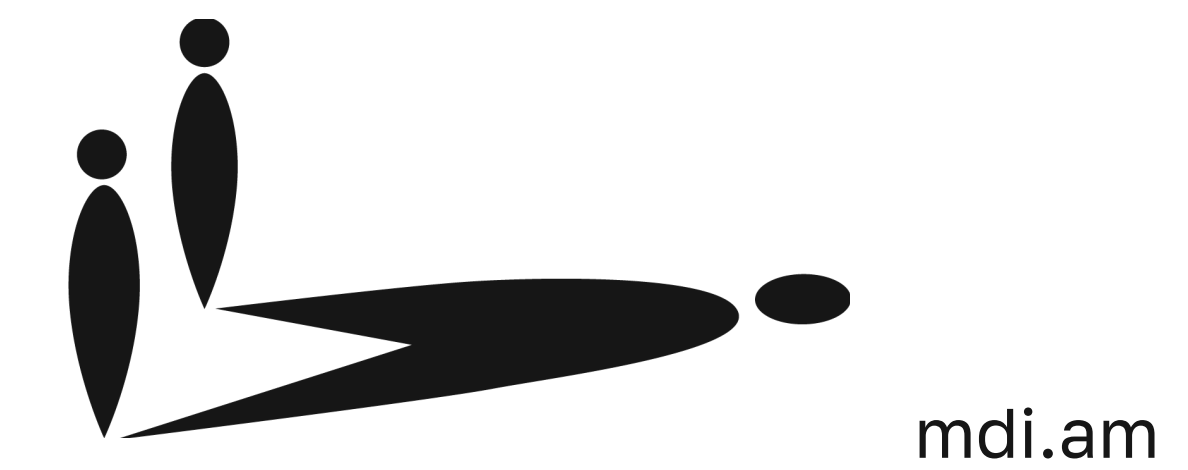
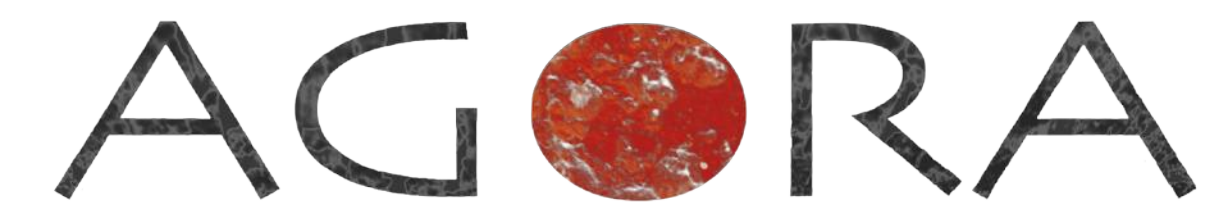
В ряде стран вопросы вызывает также конфиденциальность собираемых данных, защита от утечек информации, и, кроме того, возможность подделки таких документов и приобретения без проведения самой вакцинации.

Отчёт подготовлен в рамках проекта Pandemic Big Brother, запущенного в апреле 2020 года российской общественной организацией «Роскомсвобода» совместно с рядом неправительственных организаций других стран.

Проект представляет собой интерактивную карту мира, где отслеживаются нарушения цифровых прав граждан, связанных с ограничениями, введёнными во время пандемии COVID-19.

В отчёте больше внимание уделяется вопросам вакцинации и связанной с ней выдачей цифровых документов в России и странах-партнёрах проекта.

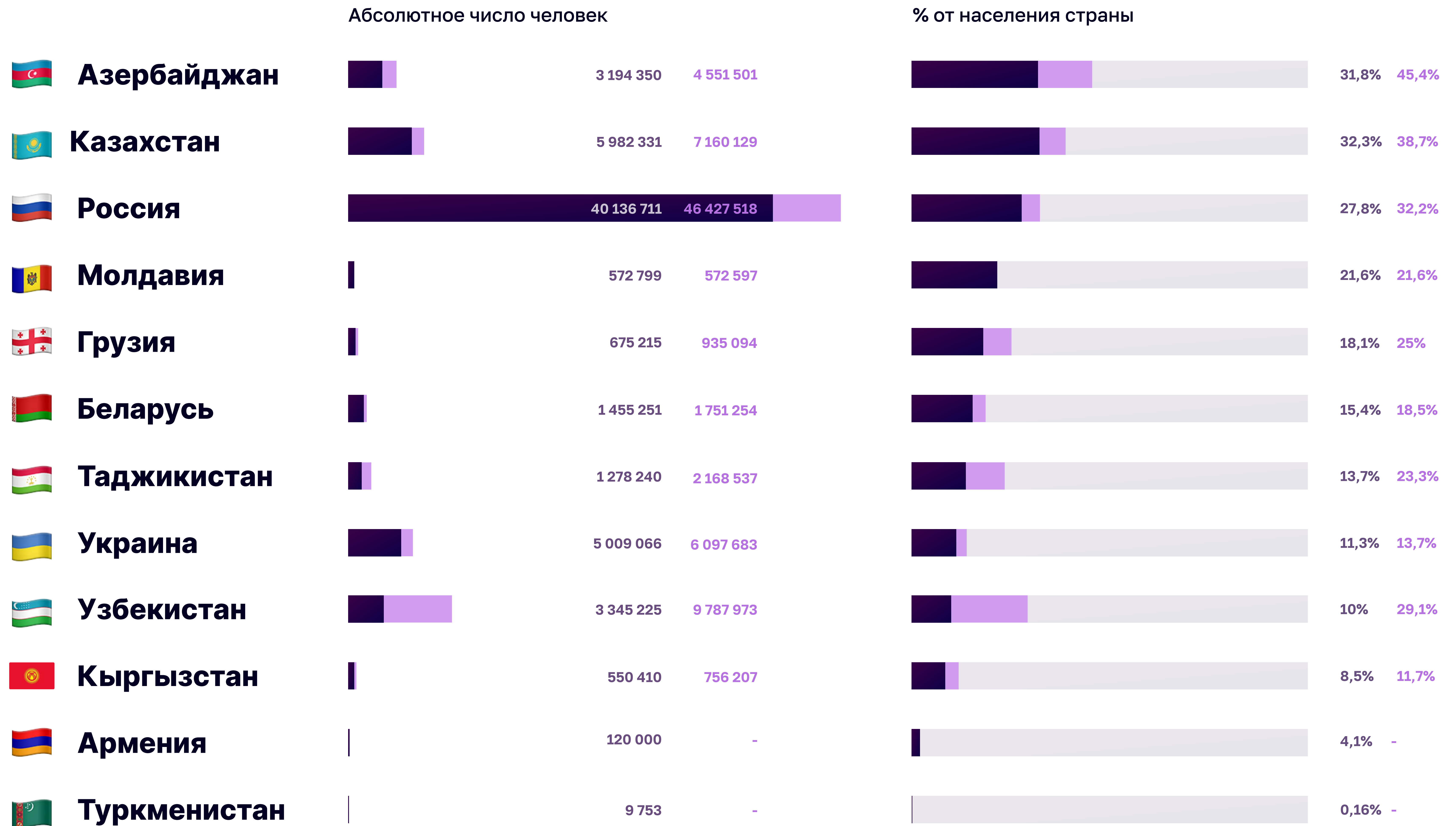
При поддержке



Прошли вакцинацию

середина сентября 2021

Полная вакцинация / только 1 доза



Россия

В России по состоянию на середину сентября 2021 года полную вакцинацию от коронавируса прошли 40 136 711 человек, что составляет 27,8% населения страны, получили как минимум одну дозу – 46 427 518 человек (32,2%). При этом в 47 субъектах федерации власти ввели обязательную вакцинацию более 60% работников сферы услуг.

Ещё начиная с января 2021 года все вакцинированные россияне могут получить сертификат о пройденной прививке на портале «Госуслуг». Он выдается гражданам автоматически после введения двух доз вакцины (одной – в случае однокомпонентной вакцины). Однако информацию о том, как именно формируется COVID-сертификат Минцифры опубликовало только к июню.

Сертификат о вакцинации представляет собой QR-код, действие которого 1 год. Для его получения при вакцинации нужно указать ФИО, дату рождения, номер паспорта и СНИЛС, а также номер телефона. Такой QR-код необходимо предъявлять по требованию для прохождения в места, где действуют COVID-ограничения. Например, в Москве такие ограничения сохранились при посещении массовых мероприятий. С апреля такие сертификат также доступны на английском языке, но они не могут использоваться для поездок за рубеж, поскольку привязаны к данным российского паспорта. В июле появились сообщения, что вскоре начнутся переговоры с Европой о взаимном признании COVID-сертификатов.

Получить временный QR-код могут также и невакцинированные. Переболевшим COVID-19 (при документальном подтверждении болезни) такой QR-код автоматически выдают сроком на полгода, при сдаче ПЦР-теста – на 72 часа. В последнем случае необходимо, чтобы тест был сдан в лаборатории, которая передает результаты на портал «Госуслуг». Предъявить QR-код можно из приложения «Госуслуги» и «Госуслуги СТОП Коронавирус», у жителей Москвы он также хранится на портале mos.ru. Летом 2021 года в Москве такие QR-коды были необходимы для посещения кафе и ресторанов.

Прошли полную
вакцинацию

40 136 711

человек

27,8%

населения страны

Ещё тогда жители столицы столкнулись со сложностями при их получении: были зафиксированы многочисленные ошибки в работе сервисов, выдающих эти сертификаты, кроме того, их не могли получить работающие в Москве иностранцы и сотрудники посольств.

Власти российских регионов еще весной начали активно стимулировать россиян делать прививку от коронавируса, объявив о розыгрыше призов среди вакцинированных. Например, ещё в мае в Уфе устроили розыгрыш квартиры и смартфонов, а в августе правительство России объявило о розыгрыше денежных призов среди вакцинированных в период с 1 сентября по 1 декабря 2021 года. Будут выбраны 1000 победителей, каждый из которых получит по 100 тысяч рублей.

На сегодняшний день в России остро стоит проблема подделки COVID-сертификатов и результатов ПЦР-тестов. В зависимости от региона стоимость таких поддельных документов начинается от 2500 рублей и их практически невозможно отличить от оригинальных. В июле Роскомнадзор отчитался о блокировке с начала года более 1 тысячи сайтов, на которых можно было приобрести такие документы. При этом продажей сертификатов о пройденной вакцинации занимаются в том числе и медицинские работники. В Красноярске полицейские задержали медсестру, в Калининграде – администратора одной из поликлиник. Им предъявлено обвинение по части 1 статьи 327 Уголовного кодекса РФ – «Подделка, изготовление или оборот поддельных документов, государственных наград, штампов, печатей или бланков». Максимальное наказание по ней предусматривает лишение свободы сроком до 2 лет. Власти подозревают, что медработники могли уничтожать неиспользованные дозы вакцины, но учитывать их количество при подделке документов, что говорит о том, что реальное количество вакцинированных граждан в России меньше заявленной цифры.

Помимо числа вакцинированных вопросы о достоверности данных также вызывает число переболевших COVID-19 россиян. Ряд российских СМИ, проводя расследование об этом, обнаружили, что в реестре Минздрава содержится информация о 29 млн переболевших, в то время как по данным оперативного штаба эта цифра в 5 раз меньше. В оперативном штабе эту информацию отрицают, ссылаясь на то, что реестр содержит сведения о гражданах с подтвержденным COVID-19, госпитализированных с признаками пневмонии, а также прошедших вакцинацию.

СНГ

В начале сентября стало известно, что страны Евразийского экономического союза готовятся к взаимному признанию сертификатов о вакцинации.

Армения

По данным на 12 сентября в Армении полную вакцинацию прошли 120 тысяч человек, что составляет 4,1% населения страны. Всем лицам, въезжающим в страну необходимо иметь при себе отрицательный результат ПЦР-теста или сертификат о вакцинации.

В конце апреля власти сообщили о запуске приложения для вакцинированных граждан по типу «зеленых паспортов». Речь, судя по всему, шла о приложении «Путешествую без COVID», в котором помимо информации о вакцинации отображаются также результаты ПЦР-тестов невакцинированных. Оно необходимо для въезда в страну лиц, прибывших из России. Позднее это приложение также стало обязательным для граждан, прибывающих в Россию из стран ЕАЭС, а с 1 сентября им пользуются ещё и граждане Азербайджана, Туркменистана, Молдовы и Узбекистана.

Информация о вакцинации также формируется в виде QR-кода, который доступен для граждан страны в приложении ArMed eHealth, которое интегрировано с Национальной Централизованной Системой Электронного Здравоохранения Армении.

Прошли полную
вакцинацию

120 000

человек

4,1%

населения страны

Прошли полную
вакцинацию

3 194 350

человек

31,9%

населения страны

Азербайджан

В Азербайджане минимум одну дозу получили 4 551 501 человек (45,4% населения), вакцинированы полностью 3 194 350, что составляет 31,9% населения (данные на 15 сентября 2021 года).

В конце мая власти объявили о введении COVID-паспортов, которые будут необходимы в том числе для посещения фитнес-центров и других спортивных залов с 10 июня 2021 года. Получить такой документ можно в приложении государственного портала e-Təbib. Данные можно распечатать или сохранить на мобильном устройстве. На этом же портале граждане оформляют сертификат о перенесенном COVID-19, однако его выдадут лишь в том случае, если персональные данные человека ранее были внесены в реестр инфицированных. Оба документа содержат QR-код для быстрой проверки по требованию.

В июле Министерство здравоохранения страны сообщило, что COVID-паспорта в Азербайджане будут являться бессрочными, а для граждан, имеющих противопоказания к вакцине, прорабатывается вопрос о выдаче им подтверждающего документа с QR-кодом.

С 1 сентября QR-коды о пройденной вакцинации или недавно перенесенном COVID-19 стали обязательными для посещения ресторанов, торговых центров, отелей, а также свадебных торжеств. Также с 1 сентября вакцинация стала обязательной для госслужащих и студентов университетов.

Беларусь

По данным на 12 сентября 2021 года в Беларуси полный курс вакцинации прошли 1 455 251 (15,4% населения), получили 1 дозу вакцины – 1 751 254 (18,5%).

Привитым гражданам выдают бумажные сертификаты о вакцинации, на которых содержатся ФИО, паспортные данные, наименование вакцины, дата проведения и название медицинского учреждения.

Прошли полную
вакцинацию

1 455 251

человек

15,4%

населения страны

Грузия

В Грузии на 16 сентября 2021 года полную вакцинацию прошли 18,1% населения страны (675 215 человек), минимум одну дозу – 25% (935 094 человек).

Масштабная вакцинация в стране началась с 15 марта 2021 года. Каждый вакцинированный может получить в медицинском учреждении справку о пройденной вакцинации. Сертификат по умолчанию выдают в бумажном варианте, но с конца мая каждый вакцинированный житель страны также может получить цифровой документ с QR-кодом. На таком сертификате содержится ФИО, дата рождения и личный номер, а также данные о вакцине и медицинском учреждении. Этот сертификат необходимо предъявлять по приезду за границу.

Как и в России, здесь были зафиксированы случаи подделки сертификатов о вакцинации и ПЦР-тестов.

Прошли полную
вакцинацию

675 215

человек

18,1%

населения страны

Казахстан

Прошли курс полной вакцинации – 5 982 331 человек (32,3% населения). Получили 1 дозу вакцины – 7 160 129 человек (38,7% населения). Данные на 15 сентября.

В феврале Минздрав Казахстана объявил, что гражданам, прошедшим полный курс вакцинации будут присваивать QR-коды. Вся информация о вакцинации будет храниться в мобильном приложении EgovMobile, которое в свою очередь интегрировано с другим коронавирусным приложением – Ashyq. Последнее присваивает цветовой QR-код, который позволяет беспрепятственно посещать все общественные места: от фитнес-центров и кинотеатров до банкетных залов. «Зеленый код» могут получить вакцинированные граждане, те, кто переболел COVID-19 или имеющие отрицательный ПЦР-тест. При этом имена казахстанцев, имеющих «красный код» в приложении в нарушении права на приватность намерены опубликовать в открытых источниках.

Прошли полную
вакцинацию

5 982 331

человек

32,3%

населения страны

Каждый паспорт вакцинации содержит QR-код со всей информацией о привитом: ФИО, данные паспорта, информацию о вакцине и др. Медицинские учреждения также выдают аналогичные бумажные сертификаты.

С 1 июля 2021 года власти ввели обязательную вакцинацию для граждан, чья сфера деятельности непосредственно связана с контактом с людьми. Работодателям разрешили временно отстранять непривитых работников без оплаты труда. Те, кто отказывается проходить вакцинацию могут продолжить работу при условии регулярной сдачи ПЦР-тестов.

Для подогревания интереса населения к вакцинации в июне в Алатауском районе Алматы проводили розыгрыш бытовой техники среди вакцинированных граждан.

Также в стране процветает черный рынок поддельных сертификатов о вакцинации и отрицательных ПЦР-тестов. За продажу фальшивых документов уже были задержаны несколько медицинских работников и обнаружена турфирма, которая подделывала документы для своих клиентов. В МВД предупредили, что изготовление поддельных документов наказывается лишением свободы на срок до четырех лет, а за использование фальшивых предусмотрен арест до 40 суток.

Кыргызстан

Прошли курс полной вакцинации – 550 410 человек (8,5 % населения). Получили 1 дозу вакцины – 756 207 человек (11,7% населения). Данные на 15 сентября.

28 июня Минздрав запустил онлайн-сервис по выдаче сертификатов о пройденной вакцинации от коронавируса. Для получения сертификата о вакцинации гражданам необходимо оставить заявку на государственном портале portal.tunduk.kg. Те, у кого нет подтвержденной учётной записи на нём, получить такой сертификат не смогут. В свою очередь для регистрации на портале необходимо иметь электронную почту, которую выдают только в Центрах обслуживания населения.

Прошли полную
вакцинацию

550 410

человек

8,5%

населения страны

После рассмотрения заявки, сертификат будет сформирован автоматически. Его можно распечатать или сохранить на своём устройстве. Документ содержит информацию о вакцинированном, а также QR-код для проверки достоверности данных.

В настоящее время получить цифровой сертификат о вакцинации можно также на официальном сайте vs.emed.gov.kg. Для этого необходимо ввести только персональный идентификационный номер (ПИН), серию и номер ID-карты.

В середине июля власти обязали вакцинироваться госслужащих и заявили, что необходимо активно наращивать темпы вакцинации населения, спустя неделю был создан отдельный «Единый реестр вакцинированных лиц против COVID-19». Практически одновременно с его созданием в интернете начали появляться объявления о платном включении в этот реестр и выдачи сертификатов о вакцинации без необходимости делать прививку. Ранее в стране также можно было приобрести поддельные ПЦР-тесты. После публикации журналистского расследования Минздрав поручил в кратчайшие сроки проверить информацию и принять все необходимые меры.

Молдавия

Здесь количество людей, прошедших полный и неполный курс вакцинации остается почти на одинаковом уровне. Полностью вакцинированы 572 799 человек, получили только 1 дозу – на 202 человека меньше (по данным на 15 сентября 2021 года). Это составляет 21,6% населения страны.

С 1 октября в стране появятся единые цифровые ковид-паспорта, где будет содержаться информация о вакцинации от COVID-19, сведения о выздоровлении или сделанных ПЦР-тестах. Предполагается, что такой единый документ позволит беспрепятственно путешествовать в другие страны.

Прошли полную
вакцинацию

572 799

человек

21,6%

населения страны

В настоящий момент вакцинированные граждане получают сертификат о наличии прививки, который выдается как в бумажном, так и в цифровом варианте. Документ содержит ФИО, пол, возраст, адрес проживания, IDNP, данные о вакцине, дату введения, электронную подпись и QR-код. Он выдается на трех языках: румынском, русском и английском.

В августе власти также объявили о разработке мобильного приложения для наблюдения за людьми, которые находятся на карантине или лечатся дома.

Таджикистан

Прошли курс полной вакцинации – 1 278 240 человек (13,7 % населения). Получили 1 дозу вакцины – 2 168 537 человек (23,3% населения). Данные на 13 сентября.

Ещё с конца июня вход в мечети города Душанбе осуществлялся только при наличии документа о вакцинации или с отрицательным ПЦР-тестом, а с 3 июля вакцинация является обязательной для всех граждан страны старше 18 лет. О выдаче цифровых сертификатов или подделке документов сведений нет.

Прошли полную
вакцинацию

1 278 240

человек

13,7%

населения страны

Туркменистан

Полностью вакцинировано 0,16% населения (9 753 человека).

Несмотря на то, что власти продолжают утверждать об отсутствии случаев заболевания COVID-19 в стране, 7 июля всё же была объявлена обязательная вакцинация.

Спустя месяц стало известно, что граждан, отказавшихся от вакцинации штрафуют, грозят им увольнениями, а пенсионерам – лишением пенсий. Кроме этого, за вакцинацию с граждан требуют оплату прививки в размере 300 манатов (примерно 6300 рублей или \$85).

Прошли полную
вакцинацию

9 753

человек

0,16%

населения страны

В стране на фоне пандемии приостановлена выдача загранпаспортов, а от работников бюджетных организаций требуют сдать загранпаспорта и не принимают на работу тех, у кого такие документы имеются.

Узбекистан

Прошли курс полной вакцинации – 3 345 225 человек (10 % населения). Получили 1 дозу вакцины – 9 787 973 человек (29,1% населения). Данные на 15 сентября.

Граждане, прошедшие полный курс о вакцинации получают смс-сообщение со ссылкой на сертификат. В нем записана информация о гражданине, тип вакцины, дата прививки, а также содержится QR-код. Все данные вносятся в базу на сайте emlash.uz, однако доступ к ней имеют, по словам властей, только медицинские сотрудники. При этом говорилось о случаях, когда вакцинированные не получали смс-сообщения и им приходилось вновь обращаться в медицинские учреждения для запроса информации о себе.

С середины апреля вакцинированные могут самостоятельно получить цифровые сертификаты на Едином портале интерактивных государственных услуг ([ЕПИГУ](http://EPIGU)). Для получения такого сертификата необходимо авторизоваться на портале и ввести номер паспорта, дату рождения и ПИНФЛ – персональный идентификационный номер физического лица.

В июле власти ввели обязательную вакцинацию для силовиков, а также работников сферы услуг и образования. Работодателям в свою очередь разрешили отстранять от работы отказавшихся вакцинироваться сотрудников.

Прошли полную
вакцинацию

3 345 225

человек

10%

населения страны

Украина

По данным на 15 сентября: прошли курс полной вакцинации – 5 009 066 человек (11,3% населения), получили минимум 1 дозу вакцины – 6 097 683 человек (13,7% населения).

В мае в СМИ появились сообщения, что Украина планирует ввести паспорта вакцинации, как и вся Европа, с 1 июля 2021 года. Предполагалось, что такой документ будет как в бумажном, так и в цифровом варианте и приложении «Дія. Документ». С июня граждане по требованию могут получить сертификат о вакцинации международного образца. Он выдается только в бумажном варианте

В сентябре в стране ввели два вида COVID-паспортов – «желтые» и «зеленые» – наличие которых будет давать их владельцам определенные привилегии. Паспорта содержат информацию о перенесенном COVID-19, результате ПЦР-теста и вакцинации, при этом «зеленые» – для тех, кто прошел вакцинацию полностью (срок действия – 1 год) и «желтые» – кому ввели как минимум 1 дозу вакцины (срок действия – 120 дней). Сертификат можно сгенерировать в приложении «Дія» и распечатать при необходимости. При этом в Минздраве не исключили возможности подделки таких сертификатов, но заявили, что министерство делает всё возможное, чтобы этого не произошло.

Европа

На территории Евросоюза во всех 27 странах паспорта вакцинации запустились с 1 июля 2021 года. Такой единый документ позволяет гражданам беспрепятственно передвигаться по всем странам-членам ЕС без необходимости соблюдать 14-дневный карантин.

Одним из первых в Европе паспорта вакцинации начали выдавать Болгарии, Хорватии, Чехии, Дании, Германии, Греции и Польше. Документ подтверждает факт вакцинации от коронавируса, что человек переболел и вылечился или сдал ПЦР-тест в течение последних 72 часов.

Прошли полную
вакцинацию

5 009 066

человек

11,3%

населения страны

Такие паспорта вакцинации, как и в других странах, представляют собой собой QR-код, который можно сохранить в мобильном телефоне или распечатать в бумажном варианте. Он выдается на двух языках: английском и на языке страны, в которой он распространяется.

Некоторые страны добавили возможность получения цифровых сертификатов о вакцинации и раньше. Например, во Франции такую возможность, наравне с отображением результатов ПЦР-тестов, ещё в конце апреля добавили в приложение для отслеживания контактов TousAntiCovid, такой же функционал добавили в итальянское приложение Immuni.

Аналогичным образом паспорта вакцинации выдаются в Германии, там для этого используется приложение CovPass, а также разработанное годом ранее для отслеживания контактов Corona-Warn, в Польше – приложение mObywatel, в Дании – CORONAPAS, в Чехии – Tečka и тд.

В каждой стране ЕС запущено отдельно или используется уже имеющееся ранее приложение, в котором хранится паспорт о вакцинации от коронавируса. При этом в каждой стране также отдельно созданы специальные приложения для проверки подлинности выданных сертификатов, например, как бельгийское CovidScan.

В зависимости от страны такой сертификат о вакцинации потребуется предъявить для входа в кафе, рестораны, торговые центры, кинотеатры, музеи и другие общественные места, а в некоторых случаях даже для поездок в поездах и общественном транспорте. В таких местах есть специальные сотрудники, которые проверяют на входе наличие QR-кодов о вакцинации у посетителей, в противном случае заведениям грозят высокие штрафы. В ряде стран такие требования привели к массовым протестам против коронавирусных ограничений.

С середины июля во Франции власти ввели обязательную вакцинацию для медицинского персонала (в том числе в домах престарелых), а паспорт вакцинации стало необходимо предъявлять при посещении всех мероприятий, численность которых более 50 человек. С середины октября аналогичные меры также вступят в силу в Италии, однако там обязательную вакцинацию должны пройти все работники.

Паспорта вакцинации в Европе имеют одно большое отличие от описанных выше: в них присутствует цифровая подпись, которая фактически защищает их от подделок. Каждое медицинское учреждение, выдающее такой документ имеет свой собственный ключ цифровой подписи, а вся информация хранится в защищенной базе данных в каждой стране.

При этом, несмотря на такую высокую защиту данных, предложения о продаже поддельных сертификатов всё же есть. Ещё в начале июля полиция в Италии отчиталась о разоблачении схемы по продаже поддельных паспортов вакцинации через Telegram. Такие документы содержали ложные идентификационные данные, специально сгенерированный QR-код и дату вакцинации. В правоохранительных органах предупредили, что любому, у кого будет замечен такой фальшивый документ будет грозить уголовная ответственность сроком до 6 лет за использование поддельных документов.

В Латвии за продажу паспортов вакцинации без проведения самой вакцинации были задержаны несколько медицинских работников. Такой документ отличить от подделки уже невозможно, поскольку выписывается уполномоченной на это организацией. За проведение такой вакцинации без прививки врачи брали от 200 до 400 евро с пациента. Аналогичная схема также была раскрыта в Румынии.

Азия

В Азии лидирующие позиции по масштабам вакцинации занимает Китай и Монголия. По данным на середину сентября в Китае было привито более 1 млрд человек, в том числе 97% жителей Пекина и 80% жителей Тяньцзина, Шанхая и провинции Чжэцзян старше 12 лет. В Монголии ещё к концу августа сообщалось о вакцинации более 60% взрослого населения.

В Китае ещё с начала пандемии использовалось приложение, которое присваивало каждому гражданину цветной код здоровья – Alipay Health Code. Такой цвет кода мог меняться и быть «красным», «желтым» или «зеленым» в зависимости от состояния здоровья или истории поездок, этот же код мог быть отсканирован властями или проверяющими при входе в общественные места.

Фактически это очень напоминает систему со сканированием QR-кодов о вакцинации или недавнем отрицательном ПЦР-тесте, которая сейчас используется в Европе, России и ряде других стран.

В марте этого года Китай фактически стал одной из первых стран, представивших цифровые сертификаты здоровья, которые предполагается использовать для международных поездок. Такой документ, как везде, показывает статус вакцинации человека, результаты ПЦР-тестов и информацию о перенесенном COVID-19 и размещается в соцсети WeChat.

При этом местные правозащитники, несмотря на то, что сами вынуждены использовать такие сертификаты и предъявлять QR-коды, обеспокоены тем, что эти данные могут использоваться в том числе для слежки со стороны государства.

В разных штатах Индии проверка наличия сертификатов о вакцинации тоже становится обязательной процедурой при посещении общественных мест. Загрузить такой сертификат вакцинированные могут на портале или в приложении CoWin. Более того, он также доступен для загрузки еще через 5 приложений – Aarogya Setu, WhatsApp, Paytm, Umang и веб-сайт MyGov. Получить его можно уже после первой прививки. Полную вакцинацию прошли более 200 млн человек (примерно 15% населения).

В Тайланде ещё с апреля 2021 года выдают сертификаты о вакцинации, но к июлю страна сделала ещё один шаг в сторону запуска полноценного запуска паспорта вакцинации – Thai COVID Pass. Он будет ориентирован на туристов и позволит им беспрепятственно передвигаться по стране. С его помощью власти намерены полностью возобновить туризм в стране к январю 2022 года.

В июне этого года власти Японии сообщали, что паспорта вакцинации будут запущены к середине июля, чтобы позволить гражданам вновь путешествовать по миру, при этом правительство страны призывает и другие страны отменить обязательный карантин для привитых путешественников или сократить его срок. Такой документ, выданный в Японии, будет содержать имя владельца, дату рождения, номер паспорта, дату вакцинации и производителя вакцины на японском и английском языках.

Сейчас такие сертификаты в Японии выпускают лишь в бумажном варианте, но цифровые могут появиться уже к декабрю этого года. Они, как и в других странах будут содержать QR-код, а власти уже заявили о разработке инструмента для считывания таких кодов, которые будут установлены в аэропортах страны. После полноценного запуска такие QR-коды также могут пригодиться для посещения общественных мест.

Малайзия решила не разрабатывать для COVID-сертификатов отдельный инструмент, расширив функционал запущенного год назад MySejahtera для отслеживания контактов с больными и чекинов под QR-кодам при посещении ресторанов и других общественных мест. Для регистрации в приложении и получения сертификата пользователи должны привязать свой номер телефона или адрес электронной почты и идентификационный номер гражданина. Каждый сертификат имеет уникальный QR-код, который проверяется приложением Vaccine Certificate Verifier.

Что касается подделки таких сертификатов, то сообщения о возможности их приобретения мы обнаружили в Малайзии и Индии. Поскольку наличие такого сертификата с QR-кодом дает преимущество при пересечении границ и посещении общественных мест, к таким услугам прибегают антипрививочники. При этом к продаже поддельных документов также причастны сотрудники медицинских учреждений.

Африка

Правительство ЮАР объявило 10 сентября, что вскоре вакцинированные граждане смогут получить сертификат о вакцинации от COVID-19, который будет разработан с учетом всех рекомендаций ВОЗ. На получение такого сертификата могут претендовать как недавно вакцинированные, так и те, кто делал прививку несколько месяцев назад, если их личная информация отражена в электронной системе данных о вакцинации (EVDS). Эта система представляет собой портал, где желающие вакцинироваться граждане должны регистрироваться самостоятельно.

Власти не исключили, что в будущем таким сертификаты могут потребоваться для доступа к развлекательным, спортивным и другим массовым мероприятиям, но точно не будут обязательным требованием для доступа к государственным услугам.

С конца июля сертификаты о пройденной вакцинации уже выдаются в Египте. Сейчас они доступны только в бумажном варианте, но в скором времени, по словам правительства, будет запущено приложение для паспортов вакцинации Egypt Health Passport. Каждый такой сертификат будет содержать QR-код с цветовым обозначением статуса вакцинации.

Помимо этого, на территории Африки комиссия Африканского союза и Африканские центры по контролю и профилактике заболеваний (Africa CDC) разрабатывают инструмент My COVID Pass, который упростит проверку документов для путешественников. Предполагается, что в нём будет содержаться информация о последних ограничениях на поездки и требованиях к въезду, а также о вакцинации и результатах ПЦР-тестов.

Австралия и Океания

В июне в Парламент Австралии был внесён законопроект, который может ввести запрет на использование паспортов вакцинации внутри страны.

Однако, поскольку он не был окончательно принят, некоторые штаты всё же используют свои собственные сертификаты о вакцинации, это означает, что при полноценном запуске паспортов вакцинации для международных поездок, которые могут появиться уже в октябре 2021 года, гражданам этих штатов может понадобиться два документа.

Ранее в мае австралийских штатов ввели обязательную регистрацию посетителей магазинов через QR-коды в правительственном приложении. Например, жителей штата Виктория обязали сканировать QR-код, размещенный перед магазинами в приложение Service Victoria всякий раз перед посещением. Аналогичные требования также действуют в штате Южная Австралия и Новый Южный Уэльс.

Сертификаты о вакцинации в Австралии начали выдавать ещё несколько месяцев назад, однако граждане столкнулись с рядом проблем при их получении. Сообщается, что их данные в течение долгого времени не вносят в Австралийский регистр вакцинированных. Проблему объяснили тем, что медицинские работники, осуществляющие вакцинацию вносят данные граждан (имена, адреса, и номера медицинских карт), которые не соответствуют федеральным данным о гражданах. По этой причине регистр не может обновить эти данные автоматически. Отображаются такие сертификаты в приложениях MyGov и Express Plus Medicare и в зависимости от штатов их предъявление может потребоваться для посещения парикмахерских, спортивных залов и других мест скопления людей.

13 сентября власти Австралии объявили, что в скором времени начнется тестирование паспортов вакцинации, предназначенных для международных поездок, которые были под запретом для граждан более 18 месяцев. Паспорта вакцинации будут содержать QR-код, привязанный к данным реального паспорта.

Спустя год после запуска в Индонезии приложения для отслеживания контактов с зараженными была допущена крупная утечка пользователей приложением для отслеживания контактов PeduliLindungi. В него был добавлен функционал для хранения цифровых сертификатов о вакцинации, а с сентября этого года оно также хранит такие документы иностранных лиц, которые делали прививку за пределами страны.

В нём же есть функция проверки вакцинации по идентификационному номеру сертификата и таким образом граждане смогли получить доступ к документу президента страны. Ранее зацензурированное фото этого сертификата распространили в том числе и местные СМИ.

За несколько дней до обнаружения утечки данных президента исследователи компании vnpMentor обнаружили скомпрометированные данные 1,3 млн пользователей правительственного приложения eNAC, которое было создано для проверки состояния здоровья въезжающих в страну туристов. Утечке подверглись личные данные пользователей, их информация о поездках, медицинские данные, а также статус вакцинации.

Выводы

Как мы видим, несмотря на то, что ВОЗ недавно выпустила руководство по внедрению сертификатов о вакцинации, в мире пока нет единого подхода к их разработке, внедрению и использованию. В первую очередь, это связано с тем, что ряд стран начал выдачу подобных сертификатов до публикации соответствующих документов с рекомендациями ВОЗ. Внедрение и распространение таких сертификатов сопровождается рядом проблем:

1. Принудительная вакцинация нарушает права человека и фактически лишает его права выбора. Обязательная вакцинация работников сферы услуг в ряде стран вынуждает граждан прививаться за неимением альтернатив (кроме наличия противопоказаний).
2. Паспорта вакцинации создают неконкурентные условия для граждан, например, для тех, у кого имеются противопоказания, они будут вынуждены регулярно сдавать ПЦР-тесты. В ряде стран, о которых шла речь в этом отчёте, отсутствие QR-кода с информацией о вакцинации или отрицательном ПЦР-тесте может являться причиной для недопуска к общественным мероприятиям и благам. К примеру, невакцинированных граждан, которые не сдавали ПЦР-тест в течение последних 72 часов могут не пустить в ресторан, в кинотеатр или массовое мероприятие.
3. Вопросы вызывает конфиденциальность собираемых данных в государственных приложениях и надёжная защита этих данных от утечек. Пример Индонезии показывает, что от утечки персональных данных не застрахован никто, в том числе президент страны, если он сам пользуется этим приложением.
4. Возможность подделки сертификатов о вакцинации, в том числе цифровых и с участием медицинских работников ставит под сомнения озвученные властями цифры о темпах вакцинации. В отчёте были приведены примеры стран, в которых приобретение поддельных сертификатов не составляет большого труда, а к их продаже причастны в том числе медицинские работники. Это говорит о том, что реальные темпы вакцинации и число вакцинированных в стране граждан может оказаться меньше официальных данных.

5. Простота покупки сертификатов фактически перечеркивает надежды на коллективный иммунитет в ближайшем будущем, поскольку человек, имеющий поддельный сертификат может быть переносчиком заболевания.
6. Наличие разных вакцин и степени их одобрения разными странами ставит под сомнение скорое открытие всех границ для туристов и возвращение к жизни «как до пандемии». Несмотря на разработку рекомендаций и руководства по внедрению сертификатов, в мире уже насчитывается 15 вакцин от коронавируса, но многие страны не одобряют большинство из них. Это означает, что если человек вакцинировался, но страна, в которую он прибыл, не одобряет эту вакцину, он всё равно будет вынужден отправиться на обязательный карантин и сдавать ПЦР-тесты.