

СИТУАЦИЯ С КОРОНАВИРУСОМ официально

03.05.2021

АНОНС

Информация о проведении вакцинации населения против КВИ на 03.05.2021 г. в разрезе регионов

COVID- 19 КАЗАХСТАН		МЕДИА-ЦЕНТР МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РК	
Информация о проведении вакцинации населения против КВИ на 03.05.2021г. в разрезе регионов		Число людей, получивших прививку I компонентом	Число людей, получивших прививку II компонентом
1. г. Нур-Султан	113 023	27 359	
2. г. Алматы	225 044	69 761	
3. г. Шымкент	119 605	17 468	
4. Акмолинская	46 810	10 289	
5. Актюбинская	50 021	12 441	
6. Алматинская	162 585	27 947	
7. Атырауская	30 561	7 790	
8. ВКО	76 341	15 418	
9. Жамбылская	64 047	14 533	
10. ЗКО	44 612	12 869	
11. Карагандинская	118 097	16 467	
12. Костанайская	41 847	10 979	
13. Кызылординская	43 804	9 833	
14. Мангистауская	27 634	6 223	
15. Павлодарская	48 816	12 359	
16. СКО	40 011	12 077	
17. Туркестанская	125 637	28 384	
Итого по РК:	1 378 495	312 197	

<https://www.gov.kz/memleket/entities/dsm/press/news/details/196311?lang=ru>

О вакцине **Hayat-Vax** рассказали в Минздраве РК

В Комитете санитарно-эпидемиологического контроля Министерства здравоохранения РК рассказали о вакцине **Hayat-Vax**. Об этом передает МИА «Казинформ».

Hayat-Vax(SARS-CoV-2,VeroCell) против коронавирусной инфекции, вызванной SARS-CoV-2 – инактивированная вакцина и производится на базе Фармацевтической компании «Жулпар» (г. Рас-эль-Хайма, Объединенные Арабские Эмираты). Вакцина **Hayat-Vax** зарегистрирована Министерством здравоохранения и профилактики ОАЭ от 9 декабря 2020 года, а затем в Китае - Китайским центром оценки лекарственных средств (CDE) 30 декабря 2020 года. На сегодняшний день, помимо Китая, вакцина одобрена к производству в ОАЭ. По официальным данным, более 50 миллионов доз вакцины для применения направлены в 34 страны мира. Безопасность вакцины **Hayat-Vax** Для производства инактивированной вакцины **Hayat-Vax** используется старая, но проверенная технология создания вакцин. При данной технологии вирус убивается, при этом сохраняется способность вызывать в организме защитные антитела.

По данным Всемирной организации здравоохранения, доказано отсутствие вреда адъювантов в составе инактивированных вакцин. Адъюванты - вспомогательные вещества в составе инактивированной вакцины стимулируют иммунную систему и способствуют продолжительности иммунитета в организме. Вакцина не содержит консервантов. Вакцина выпускается по одной дозе во флаконе. Третья фаза испытаний аналогичной вакцины Синофарм проводилась в Аргентине, Бахрейне, Египте, Марокко, Пакистане, Перу и Объединённых Арабских Эмиратах (ОАЭ), с участием более 68 000 человек. Неблагоприятные проявления после иммунизации (далее – НППИ), в том числе тяжелые аллергические реакции у привитых не зарегистрированы.

Как вакцина вызывает иммунный ответ? Как вакцина вызывает иммунный ответ? В ответ на введение инактивированной (убитой) и очищенной частицы вируса коронавирусной инфекции в организме стимулируется иммунная система и вырабатываются специфические антитела. А когда попадает в организм болезнетворный вирус коронавирусной инфекции заранее выработанные после вакцинации антитела прикрепляются к вирусным белкам и

блокируют их. В таком состоянии вирус не может наносить вред организму. Вакцинация большого количества людей способствует созданию коллективного иммунитета. Чем больше людей вакцинировано, тем меньше вероятности встретиться с болезнью. Для стабилизации и предотвращения дальнейшего распространения коронавирусной инфекции вакцинация среди населения должна поддерживаться на уровне не менее 60%. Эффективность вакцины Hayat Vax

В настоящее время в мире использовано более 10 миллионов доз и не поступало сообщений о серьезных побочных реакциях. На основании имеющихся и промежуточных результатов доказано 79,3% эффективность против инфекции COVID-19; 100% эффективность в предотвращении средних и тяжелых случаев заболевания.

Кому показана вакцинация вакциной Hayat-Vax? Вакцина Hayat-Vax показана лицам в возрасте от 18 лет и старше, особенно для пожилых людей и тех, кто страдает хроническими заболеваниями при отсутствии их обострения.

Кому противопоказана вакцинация вакциной Hayat-Vax? Лица, с аллергическими реакциями на какой-либо компонент (активные и вспомогательные вещества) вакцины или аллергические реакции на предыдущее введение данной вакцины; Вакцина не рекомендуется, пока результатами научных исследований не подтвердится безопасность данной вакцины для следующих групп: беременные, кормящие матери; дети в возрасте до 18 лет Вакцина временно не рекомендуется: - при острых инфекционных заболеваниях, сопровождающихся высокой температурой из-за риска кровотечения при внутримышечной инъекции.

Вакцинацию проводят через две-четыре недели после выздоровления. - лицам, у которых в текущее время наблюдается обострение хронических заболеваний. Вакцинация рекомендуется в период ремиссии. - женщинам, планирующим беременность в ближайшем будущем. Рекомендуется планировать беременность через 2 месяца после получения 2-ой дозы вакцины. - лицам с положительным результатом на Covid-19 методом ПЦР; - Контактным лицам с больным инфекционным заболеванием, включая Covid-19. Контактировавшие с инфекционными заболеваниями прививаются после завершения срока карантина.

Переболевшим коронавирусной инфекцией рекомендуется вакцинироваться через 6 месяцев после выздоровления. Лица с особой осторожностью вакцинируются вакциной при наличии заболевании крови (снижение тромбоцитов или нарушения свертывания крови) и иммунодефицитными заболеваниями (при получении лечения, подавляющего иммунную защиту, рекомендуется отложить вакцинацию до конца лечения; прогрессирующих неврологических расстройствах. Возможные ожидаемые нежелательные проявления после вакцинации: боль на месте инъекции; покраснение, небольшой отек на месте инъекции; подъем температуры, небольшая головная боль; очень редко - тошнота и рвота, диарея; головокружение, утомляемость, мышечные боли, артралгия, сонливость, кожная сыпь на месте инъекции; зуд на месте инъекции.

Продолжительность данных проявлений, как правило, не превышает трех дней и не требуется специального лечения. Серьезных побочных реакций, связанных с вакциной Hayat-Vax, не наблюдалось. Полный курс вакцинации вакциной Hayat-Vax состоит из 2 доз, с интервалом 2-4 недели. Вакцина вводится внутримышечно в дозе 0,5 мл., в верхнюю треть плеча.

О транспортировке и хранении вакцины Hayat-Vax Вакцина Hayat-Vax, как и другие инактивированные вакцины, хранится и транспортируется в условиях температурного режима от +20С до +80С. Это упрощает транспортировку и их распределение по областям и городам, а также хранение в медицинских организациях. Запрещается замораживание инактивированных вакцин!

Важно знать: Вакцина против коронавирусной инфекции не способна вызвать у человека заражение COVID-19, так как убитый и очищенный вирус не может размножиться в организме вакцинированных людей и не способен вызывать заболевание даже у людей со слабым иммунитетом; Перед вакцинацией проводится осмотр врачом (фельдшером); опрос на выявление возможных противопоказаний к введению вакцины, в том числе: аллергических реакций на пищевые продукты, лекарственные препараты и компоненты вакцины; выявление острых заболеваний и обострения хронических заболеваний; предоставляется информация о рисках заболевания коронавирусной инфекцией и последствиях отказа от профилактических прививок против коронавирусной инфекции.

После вакцинации каждый привитый находится под медицинским наблюдением в медицинской организации (рядом с прививочным пунктом) не менее 30 минут; в случае появления нежелательных проявлений рекомендуется обратиться к участковому врачу. запрещается: посещать бани, сауны, проводить тепловые и другие процедуры в месте инъекции, что может привести к осложнениям.

«Уважаемые казахстанцы! Вакцины являются одним из самых значительных достижений современной медицины и благодаря вакцинам снижена заболеваемость и смертность от вакциноуправляемых инфекций во всем мире! Мы уверены, что Ваше решение привиться против коронавирусной инфекции внесло бесценный вклад в дело искоренения коронавирусной инфекции не только на территории Казахстана, но и в целом на планете!», - добавили в Комитете санитарно-эпидемиологического контроля.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/o-vaccine-hayat-vax-rasskazali-v-minzdrave-rk_a3783834

КАСАТЕЛЬНО ПЕРЕВОДА НА ДИСТАНЦИОННУЮ ФОРМУ РАБОТЫ СОТРУДНИКОВ ОРГАНИЗАЦИЙ, ОФИСОВ ПОЯСНЯЕМ СЛЕДУЮЩЕЕ

Согласно действовавшей ранее редакции постановления Главного государственного санитарного врача №68 в организациях, офисах в регионах, находящихся

- ◆ в красной зоне: на удаленном режиме 80% сотрудников, в очном – 20%;
- ◆ в желтой зоне: на удаленном режиме 50% сотрудников, в очном – 50%;
- ◆ в зеленой зоне: на удаленном режиме 30% сотрудников, в очном – 70%.

В настоящее время согласно изменениям внесенным, постановлением №17 процентное соотношение сотрудников, работающих на удаленном и очном режиме не изменено.

При этом, лица, получившие полный курс вакцинации защищены от заболевания, а также лица, переболевшие COVID-19 в основном имеют защитные антитела на период до 6 месяцев и не подлежат вакцинации.

В этой связи перевод на дистанционный формат работы этой категории сотрудников не целесообразна.

Учитывая, что не во всех организациях в настоящее время проведена вакцинация сотрудников, а невакцинированные лица, по-прежнему подвержены угрозе заболевания в целях защиты здоровья сотрудников, принято решение о допуске на работу в очном режиме всех сотрудников, получивших полный курс вакцинации против COVID-19 и переболевших COVID-19 в течение последних 6 месяцев. При этом сотрудники, не вакцинированные против COVID-19 и не болевшие COVID-19 в течение последних 6 месяцев, переводятся на дистанционный формат работы, за исключением работников, исполнение обязанностей которых не возможно в дистанционном формате.

Таким образом, в новой редакции постановления в требования по дистанционному формату работы внесены обоснованные послабления отношении лиц, получивших полный курс вакцинации против COVID-19.

Например, если в красной зоне согласно требованиям в организации на удаленном режиме должно быть 80% сотрудников, в очном – 20%, но в организации 90% сотрудников привиты, разрешается допустить на очный режим работы всех вакцинированных сотрудников, то есть будет удаленном режиме 10% сотрудников, в очном – 90%. Аналогично в других зонах.

✦ СПРАВОЧНО: В действовавшей ранее редакции постановления Главного государственного санитарного врача №67 в требованиях работы организаций, офисов было изложено «Сотрудники переводятся на дистанционную форму работы в зависимости от производственной необходимости».

<https://www.gov.kz/memleket/entities/kkkbtu/press/news/details/196394?lang=ru>

ГОРЯЧАЯ ЛИНИЯ МИНИСТЕРСТВА ЗДРАВООХРАНЕНИЯ РК -(1406), 8 7172 768 043

	COVID-19 (ПЦР+)			COVID-19 (ПЦР-)		
	Заболели	Выздоровели	Умерло*	Заболели*	Выздоровели*	Умерло*
ВСЕГО:	327995	280342	3733	53083	51820	809
г. Нур-Султан	46479	40236	-	5703	-	-
г. Алматы	55868	44393	-	5762	-	-
г. Шымкент	9662	6776	-	1657	-	-
Акмолинская область	18726	17120	-	2012	-	-
Актюбинская область	9489	7602	-	2388	-	-
Алматинская область	21789	16928	-	3264	-	-
Атырауская область	22109	20313	-	2115	-	-
Восточно-Казахстанская область	25122	22271	-	9211	-	-
Жамбылская область	8022	6800	-	3204	-	-
Западно-Казахстанская область	19607	15358	-	1729	-	-
Карагандинская область	24062	20329	-	3250	-	-
Костанайская область	14791	14238	-	3907	-	-
Кызылординская область	5721	4759	-	995	-	-
Мангистауская область	5851	4767	-	1248	-	-
Павлодарская область	21157	20026	-	3047	-	-
Северо-Казахстанская область	14051	13563	-	1708	-	-
Туркестанская область	5489	4863	-	1883	-	-
			*данные на 1 мая			

Информация о заболеваемости пневмонией с признаками коронавирусной инфекции на 3 мая 2021 года

3 Мая 2021 08:45 1.05.2021 г. зафиксировано 12 случаев заболевания пневмонией с признаками коронавирусной инфекции, 2 летальных исхода и 65 человек выздоровели. Всего с 1 августа зарегистрировано: заболевших – 53083, летальных случаев - 809, выздоровевших - 51820.

За прошедшие сутки в Казахстане 1758 человек выздоровели от коронавирусной инфекции.

3 Мая 2021 08:15 В разрезе регионов: город Нур-Султан - 444, город Алматы - 201, город Шымкент - 74, Акмолинская область - 121, Алматинская область - 118, Атырауская область - 195, Восточно-Казахстанская область - 56, Западно-Казахстанская область - 93, Карагандинская область - 196, Костанайская область - 6, Кызылординская область - 35, Мангистауская область - 109, Павлодарская область - 42, Северо-Казахстанская область - 54, Туркестанская область - 14. Итого выздоровевших в Казахстане - 280342.

Об эпидемиологической ситуации по коронавирусу на 23:59 час. 2 мая 2021 г. в Казахстане

3 Мая 2021 08:00 За прошедшие сутки в Казахстане выявлено 2496 заболевших с положительным ПЦР на коронавирусную инфекцию. В разрезе регионов: город Нур-Султан - 352, город Алматы - 667, город Шымкент - 109, Акмолинская область - 136, Актюбинская область - 118, Алматинская область - 180, Атырауская область - 75, Восточно-

Казахстанская область - 85, Жамбылская область - 68, Западно-Казахстанская область - 110, Карагандинская область - 235, Костанайская область - 27, Кызылординская область - 93, Мангистауская область - 58, Павлодарская область - 143, Северо-Казахстанская область - 19, Туркестанская область - 21. Всего в стране выявлено 327995 заболевших.

<https://www.coronavirus2020.kz/ru>

1758 казахстанцев выздоровели от коронавируса

За прошедшие сутки в Казахстане 1758 человек выздоровели от коронавирусной инфекции. Об этом передает МИА «Казинформ» со ссылкой на [coronavirus2020.kz](https://www.coronavirus2020.kz).

В разрезе регионов: город Нур-Султан - 444, город Алматы - 201, город Шымкент - 74, Акмолинская область - 121, Алматинская область - 118, Атырауская область - 195, Восточно-Казахстанская область - 56, Западно-Казахстанская область - 93, Карагандинская область - 196, Костанайская область - 6, Кызылординская область - 35, Мангистауская область - 109, Павлодарская область - 42, Северо-Казахстанская область - 54, Туркестанская область - 14. Итого выздоровевших в Казахстане - 280342.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/1758-kazahstancev-vyzdoroveli-ot-koronavirusa) <https://www.inform.kz/ru/1758-kazahstancev-vyzdoroveli-ot-koronavirusa> a3783761

Минздрав РК: 762 пациента с коронавирусом - в тяжелом состоянии

На 3 мая лечение от КВИ продолжают получать 44 374 человека (43 920 КВИ+ и 454 КВИ-). О МИА «Казинформ» со ссылкой на Министерство здравоохранения РК.

Из них в стационарах находятся 15 476 пациентов, на амбулаторном уровне лечатся 28 898 пациентов. Из числа заболевших КВИ+ и КВИ- находятся в тяжелом состоянии – 762 пациента, в состоянии крайней степени тяжести – 197 пациентов, на аппарате ИВЛ – 122 пациента

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/minzdrav-rk-762-pacienta-s-koronavirusom-v-tyazhelom-sostoyanii) <https://www.inform.kz/ru/minzdrav-rk-762-pacienta-s-koronavirusom-v-tyazhelom-sostoyanii> a3783774

Коронавирус: девять регионов РК - в «красной» зоне

Согласно матрице оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана на 3 мая, девять регионов - в «красной» зоне. Об этом передает МИА «Казинформ».

В «красной» зоне: г. Нур-Султан, Алматы, Шымкент и Акмолинская, Жамбылская, Западно-Казахстанская, Карагандинская, Кызылординская, Павлодарская области. В «желтой» зоне: Алматинская, Атырауская, Актюбинская, Восточно-Казахстанская, Мангистауская области. В «зелёной» зоне: Туркестанская, Костанайская и Северо-Казахстанская области.

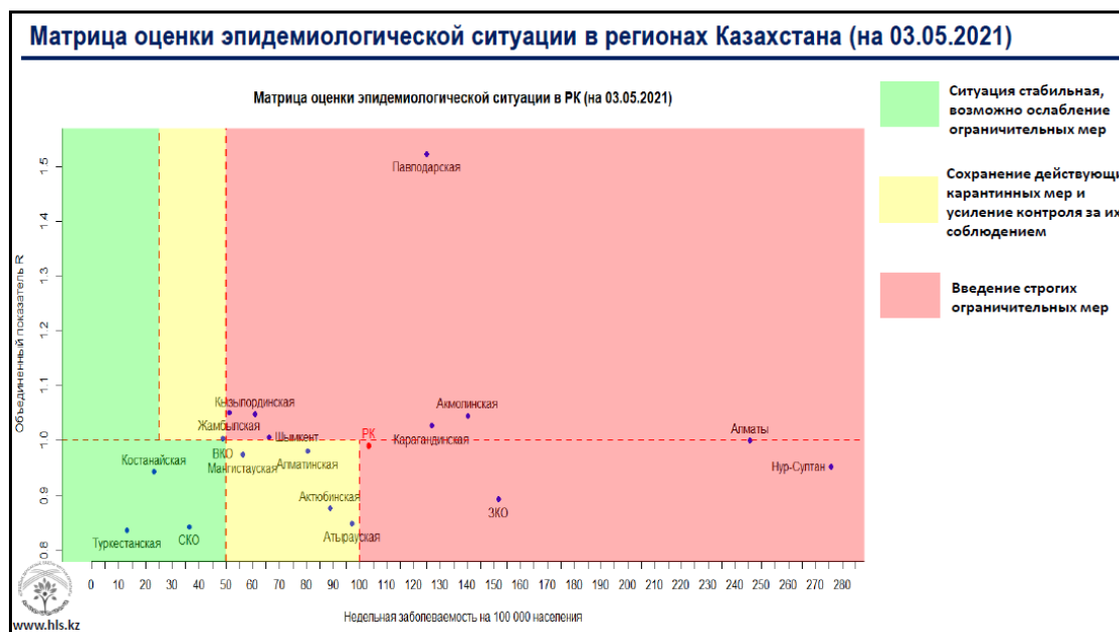
Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/koronavirus-devyat-regionov-rk-v-krasnoy-zone) <https://www.inform.kz/ru/koronavirus-devyat-regionov-rk-v-krasnoy-zone> a3783790

3 617 авиапассажиров с ПЦР-справками прибыли в Казахстан

2 мая на территорию Республики Казахстан прибыло 24 международных авиарейса из Германии, ОАЭ, Республики Мальдивы, Египта, Грузии, Украины, Таджикистана, Российской Федерации, Узбекистана и Кыргызстана. Об этом передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Комитет санитарно-эпидемиологического контроля.

Всего за сутки прибыло 3 617 авиапассажиров. В том числе: в аэропорт г. Алматы – 14 рейсов, 2 283 пассажира; в аэропорт г. Нур-Султана – 6 рейсов, 1 077 пассажиров; в аэропорт г. Шымкента – 2 рейса, 244 пассажира; в аэропорт г. Актау – 1 рейс, 4 пассажира; в аэропорт г. Атырау – 1 рейс, 9 пассажиров. Все пассажиры прибыли со справками о прохождении ПЦР-тестирования на COVID-19.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/3-617-aviapassazhirov-s-pcr-spravkami-pribyli-v-kazahstan) <https://www.inform.kz/ru/3-617-aviapassazhirov-s-pcr-spravkami-pribyli-v-kazahstan> a3783801



<https://hls.kz/wp-content/uploads/2021/05/Матрица-оценки-эпидемиологической-ситуации-в-регионах-Казахстана-на-03.05.2021.pdf>

**Заболеваемость на 100 000 населения на основе регистрации
подтвержденных и вероятных случаев КВИ по регионам за последние 7 дней
за 26.04.2021-02.05.2021 г.**

№ п/п	Регион	20-26.04	21-27.04	22-28.04	23-29.04	24-30.04	25.04-01.05	26.04-02.05
1.	г.Нур-Султан	285.8	282.7	283.7	288.0	290.6	286.2	275.9
2.	г.Алматы	245.9	247.4	247.7	246.3	246.6	247.0	245.7
3.	г.Шымкент	65.7	67.8	67.1	64.5	64.5	65.0	66.1
4.	Акмолинская область	127.4	133.2	138.2	141.5	141.9	142.1	140.2
5.	Актюбинская область	110.7	106.1	106.3	95.5	92.5	89.6	88.8
6.	Алматинская область	83.6	82.4	80.2	79.9	80.5	82.6	80.6
7.	Атырауская область	126.3	124.6	120.1	111.7	104.2	99.8	97.0
8.	ВКО	49.0	49.2	49.2	49.2	49.2	48.9	48.9
9.	Жамбылская область	48.3	49.0	49.7	50.2	49.9	50.4	51.1
10.	ЗКО	182.3	173.7	169.0	164.6	162.3	160.2	151.8
11.	Карагандинская область	119.7	122.8	124.9	126.9	127.0	127.1	126.7
12.	Костанайская область	26.7	25.5	24.5	23.7	23.9	23.3	23.2
13.	Кызылординская область	55.9	58.2	59.1	59.2	61.4	59.7	60.8
14.	Мангистауская область	63.9	63.8	57.0	55.7	55.2	55.5	56.3
15.	Павлодарская область	57.0	64.6	72.1	85.1	99.9	115.9	124.9
16.	СКО	45.3	44.9	45.3	44.4	41.1	39.0	36.3
17.	Туркестанская область	17.5	16.1	15.8	16.2	15.3	14.4	13.0
	Республика Казахстан	104.4	104.4	104.3	104.1	104.3	104.4	103.2

<https://hls.kz/wp-content/uploads/2021/05/Данные-по-заболеваемости-26-апреля-2-мая-2021года.pdf>

**Коронавирус в мире: ЕС готов открыть внешние границы, более 400 тысяч
заболевших в Индии**

Ситуация в Индии все хуже; выясняется, что власти не позаботились о вакцине вплоть до марта. Евросоюз рассматривает условия открытия своих внешних границ. Во Франции впервые за много месяцев вводят послабления локдауна. Об этом передает МИА «Казинформ» со ссылкой на BBC.

По данным Университета Джонса Хопкинса, общее число заболевших по всему миру с начала пандемии составляет почти 153 млн человек, умерших - 3,2 млн. Ежедневное число новых заболевших бьет рекорды уже больше недели - свыше 800 тыс. случаев в сутки. Почти половина этого показателя приходится на Индию, где в минувшую субботу (последние доступные данные) были выявлены почти 402 тыс. инфицированных. Всего заболевших в стране уже почти 20 млн, умерли 219 тысяч. Однако эксперты уверены, что эти данные не соответствуют действительности, так как статистика ведется в основном только среди пациентов, попавших в поле зрения медиков, а тысячи в Индии умирают, так и не получив медицинской помощи. На этом фоне партия премьер-министра Нарендры Моди проиграла выборы в ключевом штате Западная Бенгалия. Глава крупнейшего в мире производителя вакцины, индийского института Serum, Адар Пунавала обвинил правительство Нарендры Моди в том, что в Индии катастрофически не хватает препаратов для вакцинации собственного населения.

В интервью британской Financial Times Пунавала сказал, что его институт не получал от индийских властей заявок на сколь-нибудь крупные партии доз вакцины вплоть до марта, когда страну уже накрыла вторая волна заболеваемости. По его словам, до тех пор был заказан лишь 21 миллион доз, что в соотношении с численностью населения крайне мало. Эксперт говорит, что нехватка вакцины продолжится до июня, когда запланировано значительное увеличение объемов производства до 100 миллионов доз в месяц. Также институт Serum, производящий основной объем препарата AstraZeneca, намерен расширить экспорт в другие страны.

Европа возвращается к жизни В понедельник Еврокомиссия вынесла на рассмотрение вопрос об открытии внешних границ ЕС. Предлагается разрешить въезд туристам, прошедшим полную вакцинацию одним из препаратов, одобренных на территории блока. Будет также приниматься во внимание ковид-статистика в стране вылета. С понедельника во Франции школьники всех возрастов вернулись за парты. Власти приступили к поэтапному выходу из третьего общенационального локдауна. Жителям страны теперь можно уезжать от мест проживания на 10 и более километров. Позднее в мае правительство планирует сократить длительность комендантского часа, он будет начинаться в 9 часов вечера вместо 7. Готовятся вернуться к работе открытые террасы кафе и ресторанов. Болельщики скоро смогут посещать спортивные мероприятия. В данный момент заболеваемость во Франции составляет около 25 тыс. человек в сутки. Это один из худших показателей в Европе, но власти признают, что люди устали от ограничений. Ожидается, что после 17 мая правительство Великобритании снимет запрет на поездки в отпуск за границу. В настоящий момент покинуть страну можно только по уважительной причине, предоставив подтверждение. После отмены ограничений будет введена так называемая система светофора, в которой страны будут занесены в зеленый, желтый и красный списки в зависимости от их эпидемиологической ситуации. В расчет будет приниматься статистика вакцинации и наличие в той или иной стране штаммов, вызывающих опасения. На этой неделе власти готовятся представить зеленый список. По возвращении из этих стран британцам не надо будет проходить двухнедельный

карантин. Однако необходимо, чтобы они также сняли ограничения на въезд. К примеру, есть предположения, что к «зеленым» в числе прочих будут отнесены Гибралтар, Исландия и Израиль. Однако Гибралтар и Израиль пока не готовы к приему туристов, а Исландия будет принимать только тех, кто прошел полную вакцинацию. Ожидается, что ситуация значительно изменится к июлю, когда по всему миру начнутся школьные каникулы, и правительства пойдут на дополнительные послабления.

Звезды за вакцинацию На центральном стадионе Лос-Анджелеса прошел концерт в поддержку всеобщей вакцинации с участием звезд Голливуда и поп-музыки. На стадион были допущены тысячи зрителей, прошедших полную вакцинацию. Актеры Бен Аффлек и Шон Пенн, певицы Дженнифер Лопес и Селена Гомс, вокалист легендарной AC/DC Брайан Джонсон, принц Гарри и другие знаменитости обратились со сцены к правительствам разных стран с призывом ускорить вакцинацию и сделать ее одинаково доступной по всему миру. Дженнифер Лопес вышла на сцену со своей мамой Гваделупе Родригес и рассказала зрителям, что в прошлом году впервые в своей жизни встречала Рождество вдали от мамы из-за пандемии. Их воссоединение стало возможным благодаря вакцинации, сказала певица. Свои видеообращения организаторам концерта прислали также папа римский, президенты Джо Байден, Джастин Трюдо и Эммануэль Макрон, а также звезда Болливуда Амитабх Баччан. Телевизионная версия концерта будет показана на американском телевидении и в YouTube 8 мая. Мероприятие организовано активистами объединения Global Citizen, ставящего целью борьбу с дезинформацией о вакцинах. По словам организаторов, пожертвования, собранные посредством концерта, во много раз превысили ожидания. Изначально ставилась цель собрать средства на закупку 10 млн доз вакцины для бедных стран, но сумма превысила 53 млн долларов.

Новые трудности Олимпиады в Токио Между тем из Японии, где 23 июля должна открыться отложенная с прошлого года летняя Олимпиада, приходят скандальные новости: лишь немногие из 78 тысяч волонтеров будут провакцинированы к этой дате, остальным предлагается в качестве дополнительной защиты носить по две медицинские маски и чаще обрабатывать руки антисептиком. В Японии тоже ощущается острый дефицит вакцин, власти в Токио попали под огонь критики не только внутри страны, но и со стороны международных спортивных организаций за недостаточную эффективность в подготовке к столь масштабному мероприятию как Олимпийские игры.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/koronavirus-v-mire-es-gotov-otkryt-vneshnie-granicy-bolee-400-tysyach-zabolevshih-v-indii_a3783930](https://www.inform.kz/ru/koronavirus-v-mire-es-gotov-otkryt-vneshnie-granicy-bolee-400-tysyach-zabolevshih-v-indii_a3783930)

Еврокомиссия предложила разрешить въезд в Евросоюз получившим вакцины от COVID-19, одобренные внутри ЕС

Сегодня Еврокомиссия предложила странам-участницам Европейского Союза ослабить ограничения на несущественные поездки в ЕС, передает собственный корреспондент МИА «Казинформ».

Данное предложение выработано Еврокомиссией на основе успехов в вакцинации и улучшении эпидемиологической ситуации в мире. Еврокомиссия предлагает разрешить въезд в ЕС по несущественным причинам не только лицам из стран с благоприятной эпидемиологической ситуацией, но и всем людям, получившим рекомендованную дозу вакцины, разрешенной Европейским агентством по лекарственным средствам. В перспективе список вакцин может быть расширен за счет вакцин, разрешенных Всемирной организацией здравоохранения (ВОЗ) для использования в чрезвычайных ситуациях. Кроме того, Еврокомиссия предлагает повысить пороговое значение числа новых случаев заболевания COVID-19, применяемое для определения списка стран, из которых должны быть разрешены все поездки. В то же время появление мутаций коронавируса требует постоянной бдительности, отметили в Еврокомиссии. В качестве меры предосторожности разработан механизм «экстренного торможения», который будет координироваться на уровне ЕС и ограничит риск попадания таких вариантов в ЕС. Механизм «экстренного торможения» позволит государствам-членам действовать оперативно и временно ограничить до строгого минимума все поездки из стран со сложной обстановкой с КВИ на время, необходимое для принятия соответствующих санитарных мер. Комментируя возможное разрешение въезда в ЕС лицам, получившим вакцину «Спутник-5», применяемую в Казахстане, в Еврокомиссии отметили, что данный вопрос будет зависеть от рассмотрения данной вакцины в Европейском агентстве по лекарственным средствам.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/evrokomissiya-predlozila-razreshit-v-ezd-v-evrosoyuz-poluchivshim-vakciny-ot-covid-19-odobrennye-vnutri-es_a3783872](https://www.inform.kz/ru/evrokomissiya-predlozila-razreshit-v-ezd-v-evrosoyuz-poluchivshim-vakciny-ot-covid-19-odobrennye-vnutri-es_a3783872)

Количество привитых от коронавируса в мире

В странах вакцинация от коронавируса проводится препаратами от Pfizer/BioNTech, Moderna, AstraZeneca, Johnson & Johnson, а также вакцинами "Спутник V", "ЭпиВакКорона", КовиВак.

Статистика вакцинации от COVID-19 в мире

На 2 мая 2021 года в мире:

604 516 098 чел. (7.76% от населения) - привито хотя бы одним компонентом вакцины

275 959 041 чел. (3.54% от населения) - полностью привито

1 162 067 962 шт. - всего прививок сделано (данные на 2 мая 2021 года)

По нашим данным, это последняя имеющаяся актуальная информация в регионе.

Темпы вакцинации за последнюю неделю:

6 579 767 чел. в день (0.08% от населения) - кол-во новых привитых в день.

376/470/564 - дней до вакцинации 50/60/70% населения с таким темпом.

19 002 846 шт. в день - кол-во всех прививок (первых и вторых).

!!! Темпы вакцинации от коронавируса в мире

Интерактивная карта по адресу: <https://gogov.ru/covid-v-stats/world>

Статистика вакцинации от коронавируса в мире

ВАЖНО: Таблица отсортирована по графе "всего прививок", в ней указано кол-во всех прививок (первых и вторых).

Отдельная статистика по [миру](#), [Европе](#), [Азии](#), [постсоветскому пространству](#), [России](#).

Страны с населением > 100 тыс. чел.:

страна	всего прививок, шт.	прививок в день, шт.	привито, чел.	% от населения	новых привитых, чел./день	дней до вакц. 50% нас.	привито двумя комп., чел.	обновлено
Китай	275.3 <i>m</i>	7.2 <i>m</i>						02.05
США	251.8 <i>m</i>	2.4 <i>m</i>	147 <i>m</i>	44.42	1 <i>m</i>	18	104.8 <i>m</i>	02.05
Индия	154.2 <i>m</i>	2.1 <i>m</i>	126.7 <i>m</i>	9.18	1.3 <i>m</i>	443	27.5 <i>m</i>	02.05
Великобритания	49.8 <i>m</i>	503.6 <i>k</i>	34.5 <i>m</i>	50.83	118.9 <i>k</i>	-5	15.3 <i>m</i>	01.05
Бразилия	43.2 <i>m</i>	735.2 <i>k</i>	29.4 <i>m</i>	13.84	364 <i>k</i>	211	13.8 <i>m</i>	02.05
Германия	30.1 <i>m</i>	653.8 <i>k</i>	23.5 <i>m</i>	28.04	556.4 <i>k</i>	33	6.7 <i>m</i>	02.05
Турция	23 <i>m</i>	268 <i>k</i>	13.8 <i>m</i>	16.36	89.8 <i>k</i>	316	9.2 <i>m</i>	02.05
Франция	22.3 <i>m</i>	383.2 <i>k</i>	15.8 <i>m</i>	24.18	243.2 <i>k</i>	69	6.6 <i>m</i>	01.05
Италия	20.8 <i>m</i>	417 <i>k</i>	14.6 <i>m</i>	24.14	283 <i>k</i>	55	6.2 <i>m</i>	02.05
Мексика	20.2 <i>m</i>	273.8 <i>k</i>	12.6 <i>m</i>	9.75	76.4 <i>k</i>	680	7.7 <i>m</i>	02.05
Индонезия	20.2 <i>m</i>	228.8 <i>k</i>	12.5 <i>m</i>	4.56	104 <i>k</i>	1.2 <i>k</i>	7.7 <i>m</i>	02.05
Россия	20.1 <i>m</i>	276.1 <i>k</i>	12.5 <i>m</i>	8.52	153.2 <i>k</i>	396	7.7 <i>m</i>	03.05
Испания	16.5 <i>m</i>	350.7 <i>k</i>	11.8 <i>m</i>	25.16	231.6 <i>k</i>	50	4.7 <i>m</i>	29.04
Чили	14.8 <i>m</i>	107.3 <i>k</i>	8.1 <i>m</i>	42.44	26 <i>k</i>	56	6.7 <i>m</i>	01.05
Канада	13.8 <i>m</i>	254.3 <i>k</i>	12.7 <i>m</i>	33.64	238.6 <i>k</i>	26	1.1 <i>m</i>	02.05
Польша	11.9 <i>m</i>	258.2 <i>k</i>	8.9 <i>m</i>	23.56	198.7 <i>k</i>	50	3 <i>m</i>	01.05
ОАЭ	10.6 <i>m</i>	59.8 <i>k</i>	5.1 <i>m</i>	51.38	0		3.8 <i>m</i>	02.05
Израиль	10.5 <i>m</i>	8.7 <i>k</i>	5.4 <i>m</i>	62.43	3.3 <i>k</i>	-326	5.1 <i>m</i>	02.05
Саудовская Аравия	9.6 <i>m</i>	189 <i>k</i>						02.05
Марокко	9.3 <i>m</i>	53.5 <i>k</i>	5.1 <i>m</i>	13.7	47.4 <i>k</i>	283	4.3 <i>m</i>	01.05
Бангладеш	8.6 <i>m</i>	125.5 <i>k</i>	5.8 <i>m</i>	3.53	5.9 <i>k</i>	13.1 <i>k</i>	2.8 <i>m</i>	29.04
Аргентина	8 <i>m</i>	123.3 <i>k</i>	7 <i>m</i>	15.54	108.8 <i>k</i>	143	972.4 <i>k</i>	02.05
Венгрия	6.2 <i>m</i>	125.9 <i>k</i>	4.1 <i>m</i>	42.17	67 <i>k</i>	11	2.1 <i>m</i>	02.05
Румыния	5.3 <i>m</i>	77.9 <i>k</i>	3.3 <i>m</i>	17.34	50.5 <i>k</i>	124	2 <i>m</i>	01.05
Нидерланды	5.3 <i>m</i>	56 <i>k</i>	3.9 <i>m</i>	22.65	35 <i>k</i>	134	943.2 <i>k</i>	28.04
Колумбия	5.1 <i>m</i>	101.7 <i>k</i>	3.4 <i>m</i>	6.71	57.7 <i>k</i>	382	1.7 <i>m</i>	01.05
Бельгия	3.9 <i>m</i>	57.6 <i>k</i>	3.1 <i>m</i>	26.49	47.4 <i>k</i>	57	835.1 <i>k</i>	02.05
Южная Корея	3.6 <i>m</i>	180.2 <i>k</i>	3.4 <i>m</i>	6.63	161.4 <i>k</i>	138	236.5 <i>k</i>	02.05
Сербия	3.5 <i>m</i>	39 <i>k</i>	2 <i>m</i>	23.22	12 <i>k</i>	195	1.5 <i>m</i>	01.05
Япония	3.5 <i>m</i>	139 <i>k</i>	2.5 <i>m</i>	1.97	118 <i>k</i>	515	995.8 <i>k</i>	29.04
Португалия	3.4 <i>m</i>	57.6 <i>k</i>	2.5 <i>m</i>	24.65	45.6 <i>k</i>	57	907.9 <i>k</i>	02.05
Швеция	3.3 <i>m</i>	67.2 <i>k</i>	2.5 <i>m</i>	24.87	60.7 <i>k</i>	42	755.8 <i>k</i>	30.04
Чехия	3.2 <i>m</i>	53.1 <i>k</i>	2.2 <i>m</i>	20.5	44.9 <i>k</i>	70	1 <i>m</i>	02.05
Австрия	3.2 <i>m</i>	48.8 <i>k</i>	2.3 <i>m</i>	26	39.7 <i>k</i>	54	852.4 <i>k</i>	02.05
Греция	3.1 <i>m</i>	42 <i>k</i>	2.2 <i>m</i>	20.83	23.8 <i>k</i>	128	944.5 <i>k</i>	01.05
Швейцария	2.6 <i>m</i>	50.9 <i>k</i>	1.7 <i>m</i>	19.69	35.6 <i>k</i>	74	926 <i>k</i>	28.04

страна	всего прививок, шт.	прививок в день, шт.	привито, чел.	% от населения	новых привитых, чел./день	дней до вакц. 50% нас.	привито двумя комп., чел.	обновлено
Камбоджа	2.4 <i>m</i>	54.8 <i>k</i>	1.4 <i>m</i>	8.51	18.2 <i>k</i>	382	988.6 <i>k</i>	02.05
Австралия	2.3 <i>m</i>	45.7 <i>k</i>	159.3 <i>k</i>	0.62	0			02.05
Сингапур	2.2 <i>m</i>	78.1 <i>k</i>	1.4 <i>m</i>	23.32	33.2 <i>k</i>	47	849.8 <i>k</i>	18.04
Пакистан	2.1 <i>m</i>	166.2 <i>k</i>	2.1 <i>m</i>	0.95	166.2 <i>k</i>	652		14.04
Непал	2.1 <i>m</i>	17.9 <i>k</i>	2.1 <i>m</i>	7.18	17.9 <i>k</i>	699		28.04
Дания	2 <i>m</i>	32.3 <i>k</i>	1.4 <i>m</i>	23.32	20.5 <i>k</i>	75	656.2 <i>k</i>	01.05
Филиппины	1.9 <i>m</i>	26.8 <i>k</i>	1.7 <i>m</i>	1.51	19.1 <i>k</i>	2.8 <i>k</i>	284.6 <i>k</i>	01.05
Финляндия	1.9 <i>m</i>	25.8 <i>k</i>	1.7 <i>m</i>	30.59	23.6 <i>k</i>	46	168.6 <i>k</i>	02.05
Уругвай	1.8 <i>m</i>	33.1 <i>k</i>	1.2 <i>m</i>	33.56	6.1 <i>k</i>	93	668.5 <i>k</i>	02.05
Норвегия	1.7 <i>m</i>	27.4 <i>k</i>	1.3 <i>m</i>	24.78	20.3 <i>k</i>	67	357.3 <i>k</i>	29.04
Перу	1.7 <i>m</i>	30.6 <i>k</i>	1 <i>m</i>	3.16	26.4 <i>k</i>	586	622.7 <i>k</i>	30.04
Словакия	1.6 <i>m</i>	21.4 <i>k</i>	1.1 <i>m</i>	20.43	10.3 <i>k</i>	156	508.7 <i>k</i>	02.05
Катар	1.6 <i>m</i>	26.9 <i>k</i>	1 <i>m</i>	35.3	131 <i>k</i>	3	586.9 <i>k</i>	02.05
Ирландия	1.6 <i>m</i>	29.4 <i>k</i>	1.1 <i>m</i>	23.22	22.7 <i>k</i>	58	445.3 <i>k</i>	01.05
Казахстан	1.6 <i>m</i>	95.2 <i>k</i>	1.3 <i>m</i>	6.89	75.3 <i>k</i>	108	266.5 <i>k</i>	28.04
Азербайджан	1.5 <i>m</i>	13.4 <i>k</i>	975.2 <i>k</i>	9.62	5.2 <i>k</i>	794	541.7 <i>k</i>	02.05
Гонконг	1.5 <i>m</i>	31 <i>k</i>	952.1 <i>k</i>	12.7	15.6 <i>k</i>	179	539.8 <i>k</i>	02.05
Таиланд	1.5 <i>m</i>	48.2 <i>k</i>	1.1 <i>m</i>	1.58	18.2 <i>k</i>	1.9 <i>k</i>	387.4 <i>k</i>	02.05
Малайзия	1.5 <i>m</i>	23.3 <i>k</i>	898.1 <i>k</i>	2.77	15.2 <i>k</i>	1 <i>k</i>	555.3 <i>k</i>	01.05
Монголия	1.4 <i>m</i>	104 <i>k</i>	947.5 <i>k</i>	28.91	38.4 <i>k</i>	18	451.1 <i>k</i>	02.05
Бахрейн	1.3 <i>m</i>	11.9 <i>k</i>	717 <i>k</i>	42.13	8.1 <i>k</i>	16	547.1 <i>k</i>	02.05
Нигерия	1.2 <i>m</i>	8.3 <i>k</i>	1.2 <i>m</i>	0.6	8.3 <i>k</i>	12.2 <i>k</i>		02.05
Иран	1.1 <i>m</i>	57.3 <i>k</i>	858.3 <i>k</i>	1.02	48.5 <i>k</i>	848	209.8 <i>k</i>	30.04
Мьянма	1 <i>m</i>	94.3 <i>k</i>	1 <i>m</i>	1.84	88.6 <i>k</i>	296	40 <i>k</i>	31.03
Эквадор	1 <i>m</i>	43.1 <i>k</i>	791.7 <i>k</i>	4.49	37 <i>k</i>	217	242.7 <i>k</i>	01.05
Шри-Ланка	1 <i>m</i>	13 <i>k</i>	928.1 <i>k</i>	4.33	409	23.9 <i>k</i>	88.1 <i>k</i>	02.05
Кувейт	1 <i>m</i>	20 <i>k</i>	822 <i>k</i>	19.25	0		38 <i>k</i>	25.04
Литва	995.6 <i>k</i>	16.5 <i>k</i>	691.4 <i>k</i>	25.4	8.4 <i>k</i>	79	304.2 <i>k</i>	02.05
Иордания	919.9 <i>k</i>	26.8 <i>k</i>	699.3 <i>k</i>	6.85	13.1 <i>k</i>	335	220.6 <i>k</i>	29.04
Сальвадор	915.7 <i>k</i>	31 <i>k</i>	839.9 <i>k</i>	12.95	23.6 <i>k</i>	102	75.9 <i>k</i>	30.04
Хорватия	908.8 <i>k</i>	16.2 <i>k</i>	708.1 <i>k</i>	17.25	11.6 <i>k</i>	116	200.7 <i>k</i>	02.05
Кения	853.1 <i>k</i>	14.7 <i>k</i>	853.1 <i>k</i>	1.59	14.7 <i>k</i>	1.8 <i>k</i>		28.04
Гана	849.5 <i>k</i>	1 <i>k</i>	849.5 <i>k</i>	2.73	1 <i>k</i>	14.7 <i>k</i>		30.04
Боливия	848.1 <i>k</i>	27.4 <i>k</i>	614.6 <i>k</i>	5.27	21.3 <i>k</i>	246	233.5 <i>k</i>	01.05
Болгария	824.6 <i>k</i>	14.5 <i>k</i>	608.4 <i>k</i>	8.76	7 <i>k</i>	408	216.2 <i>k</i>	02.05
Коста-Рика	818.9 <i>k</i>	17.2 <i>k</i>	538.7 <i>k</i>	10.57	12.6 <i>k</i>	160	280.2 <i>k</i>	26.04
Украина	755.4 <i>k</i>	32.5 <i>k</i>	755.1 <i>k</i>	1.73	32.4 <i>k</i>	651	290	02.05
Панама	687.7 <i>k</i>	11.2 <i>k</i>	496.4 <i>k</i>	11.51	10.7 <i>k</i>	155	191.2 <i>k</i>	01.05
Египет	660 <i>k</i>	70.8 <i>k</i>	660 <i>k</i>	0.64	70.8 <i>k</i>	714		18.04
Словения	640.9 <i>k</i>	7.8 <i>k</i>	427.4 <i>k</i>	20.56	2.4 <i>k</i>	251	213.5 <i>k</i>	02.05

страна	всего прививок, шт.	прививок в день, шт.	привито, чел.	% от населения	новых привитых, чел./день	дней до вакц. 50% нас.	привито двумя комп., чел.	обновлено
ЮАР	637.3к	3.7к	318.7к	0.54	3.7к	7.9к	318.7к	01.05
Узбекистан	600.4к	20.3к	600.4к	1.79	20.3к	796		27.04
Зимбабве	524.2к	19.2к	430.1к	2.89	13.4к	524	94.1к	02.05
Вьетнам	506.4к	54к	506.4к	0.52	54к	892		29.04
Албания	494к	13.4к	6.1к	0.21	0		655	01.05
Бутан	480.5к	117	480.5к	62.24	117	-808		01.05
Ливан	465.9к	7.2к	294.9к	4.32	3.4к	924	171к	02.05
Эстония	464.9к	7.6к	339.7к	25.6	4к	81	125.3к	02.05
Ангола	456.3к	30.1к	456.3к	1.39	30.1к	530		23.04
Эфиопия	430к							08.04
Сенегал	413к	2.1к	413к	2.47	2.1к	3.7к		01.05
Тунис	400.4к	13.4к	305.5к	2.58	8.7к	642	94.9к	01.05
Мальдивы	399.6к	4.5к	297к	54.89	819	-32	102.6к	01.05
Руанда	350.1к	61	350.1к	2.7	61	100.4к		02.05
Мальта	339.7к	4к	231.5к	52.38	2.8к	-4	108.2к	01.05
Уганда	339.6к	9к	339.6к	0.74	9к	2.5к		01.05
Беларусь	328.5к	30.1к	244к	2.58	21.7к	206	84.5к	23.04
Латвия	317.1к	7.7к	264к	14	5.7к	118	53.1к	02.05
Оман	315.7к	10.1к	253к	4.95	7.8к	296	62.7к	28.04
Ирак	298.4к	14.4к	298.4к	0.74	14.4к	1.4к		23.04
Малави	296.1к	4.1к	296.1к	1.55	4.1к	2.3к		30.04
Венесуэла	250к	21.7к	250к	0.88	21.7к	643		12.04
Афганистан	240к	17.1к	240к	0.62	17.1к	1.1к		22.04
Кипр	236.3к	4.8к	176.1к	14.59	4.4к	97	60.2к	23.04
Новая Зеландия	232.6к	6.9к	172.6к	3.58	4.4к	508	60к	27.04
Палестина	214к	4.3к	170.1к	3.33	1.4к	1.6к	43.9к	25.04
Люксембург	191.4к	2.6к	140.5к	22.44	2.1к	82	50.9к	29.04
Лаос	184.4к	6.8к	126.1к	1.73	2.9к	1.2к	58.3к	26.04
Гватемала	171.3к	857	169.4к	0.95	848	10.4к	1.9к	01.05
Кот-д'Ивуар	163.2к	6.3к	163.2к	0.62	6.3к	2.1к		02.05
Того	160к	11к	160к	1.93	11к	361		17.04
Молдавия	147.3к	3.9к	130.2к	3.23	3.1к	616	17.1к	30.04
Исландия	145.6к	4.6к	109.4к	32.08	4.1к	15	36.2к	30.04
Гвинея	143.5к	2.7к	95.3к	0.73	1.1к	5.6к	48.2к	30.04
Судан	140.2к	5.7к	140.2к	0.32	5.7к	3.8к		23.04
Ямайка	135.5к	13.1к	135.5к	4.58	13.1к	103		13.04
Никарагуа	135.1к	10.5к	135.1к	2.04	10.5к	303		24.04
Гайана	126.8к	7.6к	124к	15.76	7.3к	37	2.8к	26.04
Сомали	117.6к		117.6к	0.74				17.04
Маврикий	117.3к	16.2к	117.3к	9.22	16.2к	32		24.03

страна	всего прививок, шт.	прививок в день, шт.	привито, чел.	% от населения	новых привитых, чел./день	дней до вакц. 50% нас.	привито двумя комп., чел.	обновлено
Макао	107.9k	2k	70.7k	10.89	1.4k	180	37.2k	02.05
Парагвай	104k	1.3k	92.9k	1.3	1.3k	2.8k	11.1k	27.04
Кюрасао	97.5k	1.8k	72.9k	44.43	665	14	24.6k	02.05
Аруба	76.9k	1.3k	54.3k	50.75	892	-1	22.6k	30.04
Экваториальная Гвинея	75.5k	4.3k	64.6k	4.61	3.8k	167	10.9k	28.04
Алжир	75k	10.7k						19.02
Барбадос	74.6k	269	74.6k	26	269	256		01.05
Босния и Герцеговина	63.4k	0	63.4k	1.93	6.9k	228		26.04
Черногория	63.1k	537	40.2k	6.4	113	2.4k	22.8k	01.05
Северная Македония	61.6k	2.4k	61.6k	2.96	2.4k	412		30.04
Сьерра-Леоне	61.1k	2.4k	55.1k	0.69	1.8k	2.2k	6k	01.05
Тайвань	58.3k	2.2k	32.4k	0.14	0			02.05
Гондурас	57.6k	2.1k	55k	0.56	1.7k	2.9k	2.6k	09.04
Мозамбик	57.3k	1.6k	57.3k	0.18	1.6k	10k		23.03
Фиджи	56k		56k	6.25				16.04
Мали	49.9k	3.4k	49.9k	0.25	3.4k	3k		25.04
Ботсвана	47.2k	1.5k	47.2k	2.01	1.5k	752		23.04
Грузия	45.3k	1.5k	45.3k	1.14	1.5k	1.3k		30.04
Тринидад и Тобаго	42.5k	1.2k	42.5k	3.03	1.2k	568		02.05
Белиз	42.1k	715	42.1k	10.58	715	219		28.04
Суринам	40k	493	40k	6.81	493	514		01.05
Эсватини	34.9k	1k	34.9k	3.01	1k	523		25.04
Замбия	32k	2.8k	32k	0.17	2.8k	3.3k		30.04
Кыргызстан	27.9k	3.7k	27k	0.41	3.6k	909	858	28.04
Багамские Острова	25.7k	541	25.7k	6.54	541	316		27.04
Сент-Люсия	24.4k	69	20.2k	11	0			01.05
Гамбия	20.9k	598	20.9k	0.87	598	2k		24.04
Намибия	20k	2k	18.8k	0.74	1.8k	682	1.2k	28.04
Лесото	16k		16k	0.75				17.04
Гренада	15.4k	376	12.7k	11.21	127	345	2.7k	29.04
Конго	14.3k		14.3k	0.26				14.04
Сент-Винсент и Гренадины	13.9k	155						24.04
Бруней	10.7k	1.2k	10.7k	2.45	1.2k	173		23.04
Джибути	10.2k		10.2k	1.04				17.04
Сан-Томе и Принсипи	9.7k		9.7k	4.44				29.03
Габон	8.9k	448	6.9k	0.31	219	5.1k	2k	23.04

страна	всего прививок, шт.	прививок в день, шт.	привито, чел.	% от населения	новых привитых, чел./день	дней до вакц. 50% нас.	привито двумя комп., чел.	обновлено
Мавритания	7к	587	7к	0.15	587	3.9к		18.04
Самоа	5.9к							30.04
Тонга	5.4к	695	5.4к	5.06	695	69		26.04
Соломоновы Острова	4.9к	413	4.9к	0.71	413	820		27.04
Папуа - Новая Гвинея	2.9к	260	2.9к	0.03	260	17.2к		25.04
Сирия	2.5к		2.5к	0.01				08.04
Кабо-Верде	2.2к		2.2к	0.39				24.03
Нигер	1.4к		1.4к	0.01				17.04
Южный Судан	947		947	0.01				15.04
Ливия	750		750	0.01				17.04
Армения	565		565	0.02				31.03
Камерун	400		400	0				

!!! Топ стран по кол-ву прививок в день (среднее за последнюю неделю)
 Интерактивная карта по адресу: <https://gogov.ru/covid-v-stats/world>

!!! Карта результатов вакцинации в мире

Интерактивная карта по адресу: <https://gogov.ru/covid-v-stats/world>
<https://gogov.ru/covid-v-stats/world>

Количество случаев заболевания в мире

Регион	№	Дата первого случая	Страна	Случаев	Заболеваемость, на 100 тыс.	За последние сутки	За последние сутки, на 100 тыс.	Летальных исходов	Летальных исходов, на 100 тыс.	Летальных исходов за последние сутки
Западно-Тихоокеанский регион	1.	01.12.19	Китай	103668	7,4	18	0,00	4858	0,35	0
	2.	14.01.20	Япония	605150	480,5	5900	4,68	10342	8,21	61
			Крузиный лайнер «Diamond Princess»	712		0		13		0
	3.	19.01.20	Республика Корея	123728	238,9	488	0,94	1834	3,54	1
	4.	23.01.20	Вьетнам	2962	3,1	20	0,02	35	0,04	0
	5.	24.01.20	Сингапур	61218	1073,3	39	0,68	31	0,54	0
	6.	25.01.20	Австралия	29838	115,0	19	0,07	910	3,51	0
	7.	25.01.20	Малайзия	415012	1255,1	3418	10,34	1533	4,64	12
	8.	27.01.20	Камбоджа	14520	95,0	730	4,77	103	0,67	7
	9.	30.01.20	Филиппины	1054983	963,1	8330	7,60	17431	15,91	77
	10.	28.02.20	Новая Зеландия	2622	52,4	4	0,08	26	0,52	0
	11.	09.03.20	Монголия	39381	1171,9	911	27,11	119	3,54	2
	12.	10.03.20	Бруней	227	52,4	0	0,00	3	0,69	0
	13.	19.03.20	Фиджи	119	13,4	0	0,00	2	0,22	0
	14.	21.03.20	Папуа-Новая Гвинея	11206	127,7	87	0,99	115	1,31	0
	15.	24.03.20	Лаос	933	13,1	112	1,57	0	0,00	0
	16.	03.10.20	Соломоновы Острова	20	3,0	0	0,00	0	0,00	0
	17.	29.10.20	Маршалловы Острова	4	7,5	0	0,00	0	0,00	0
	18.	11.11.20	Вануату	4	1,3	0	0,00	1	0,33	0
	19.	18.11.20	Самоа	3	1,5	0	0,00	0	0,00	0
20.	08.01.21	Микронезия	1	0,9	0	0,00	0	0,00	0	
Юго-Восточная Азия	21.	12.01.20	Таиланд	68984	103,6	1940	2,91	245	0,37	21
	22.	24.01.20	Непал	336030	1174,6	7137	24,95	3325	11,62	27
	23.	27.01.20	Шри-Ланка	111753	512,6	1891	8,67	696	3,19	9

Регион	№	Дата первого случая	Страна	Случаев	Заболеваемость, на 100 тыс.	За последние сутки	За последние сутки, на 100 тыс.	Летальных исходов	Летальных исходов, на 100 тыс.	Летальных исходов за последние сутки
	24.	30.01.20	Индия	19557457	1414,6	392488	28,39	215542	15,59	3689
	25.	02.03.20	Индонезия	1677274	628,4	4394	1,65	45796	17,16	144
	26.	06.03.20	Бутан	1111	145,6	5	0,66	1	0,13	0
	27.	07.03.20	Мальдивы	30745	7646,7	508	126,35	74	18,40	1
	28.	08.03.20	Бангладеш	761943	443,2	1359	0,79	11579	6,74	69
	29.	21.03.20	Восточный Тимор	2444	201,6	168	13,86	4	0,33	1
30.	23.03.20	Мьянма	142838	264,3	7	0,01	3209	5,94	0	
Европейский регион	31.	25.01.20	Франция	5713393	8297,2	9888	14,36	104980	152,46	113
	32.	28.01.20	Германия	3425598	4119,8	13225	15,91	83826	100,81	124
	33.	29.01.20	Финляндия	87228	1578,3	132	2,39	914	16,54	0
	34.	30.01.20	Италия	4044762	6716,8	9145	15,19	121177	201,23	144
	35.	31.01.20	Великобритания	4435831	6655,7	1674	2,51	127796	191,75	14
	36.	31.01.20	Испания*	3524077	7508,5	0	0,00	78216	166,65	0
	37.	31.01.20	Швеция*	973604	9440,1	0	0,00	14048	136,21	0
	38.	04.02.20	Бельгия	995562	8675,0	2128	18,54	24291	211,66	33
	39.	21.02.20	Израиль	838554	9178,6	73	0,80	6366	69,68	3
	40.	25.02.20	Австрия	622110	6977,9	1625	18,23	10245	114,91	12
	41.	25.02.20	Хорватия	335173	8222,6	944	23,16	7182	176,19	52
	42.	25.02.20	Швейцария*	659974	7700,8	0	0,00	10634	124,08	1
	43.	26.02.20	Северная Македония	152685	7350,8	104	5,01	4936	237,64	45
	44.	26.02.20	Грузия	312445	8391,2	988	26,53	4151	111,48	21
	45.	26.02.20	Норвегия	113469	2044,2	210	3,78	756	13,62	0
	46.	26.02.20	Греция	346422	3225,2	0	0,00	10453	97,32	0
	47.	26.02.20	Румыния	1057655	5451,4	1083	5,58	28282	145,77	88
	48.	27.02.20	Дания	253607	4401,3	867	15,05	2491	43,23	1
	49.	27.02.20	Эстония	122685	9235,8	235	17,69	1168	87,93	2
	50.	27.02.20	Нидерланды	1534264	8758,9	5511	31,46	17425	99,48	4
	51.	27.02.20	Сан-Марино	5066	14645,9	0	0,00	90	260,19	0
	52.	28.02.20	Литва	249680	8947,6	1025	36,73	3950	141,55	13
	53.	28.02.20	Беларусь	361063	3837,7	1081	11,49	2562	27,23	10
	54.	28.02.20	Азербайджан	321380	3219,8	1058	10,60	4561	45,69	23
	55.	28.02.20	Монако	2457	6415,1	0	0,00	32	83,55	0
	56.	28.02.20	Исландия	6472	1812,9	0	0,00	29	8,12	0
	57.	29.02.20	Люксембург	67397	10978,6	0	0,00	797	129,83	0
	58.	29.02.20	Ирландия	249838	5076,5	401	8,15	4906	99,69	0
	59.	01.03.20	Армения	216863	7321,3	267	9,01	4139	139,73	11
	60.	01.03.20	Чехия	1634114	15280,7	1182	11,05	29343	274,39	27
	61.	02.03.20	Андорра	13282	17435,7	50	65,64	127	166,72	2
	62.	02.03.20	Португалия	837277	8147,4	330	3,21	16977	165,20	1
	63.	02.03.20	Латвия	119750	6275,9	380	19,92	2144	112,36	5
	64.	03.03.20	Украина	2083180	5019,6	5094	12,27	44596	107,46	160
	65.	03.03.20	Лихтенштейн	2940	7660,6	4	10,42	57	148,52	0
66.	04.03.20	Венгрия	782892	8013,6	1593	16,31	27802	284,58	101	
67.	04.03.20	Польша	2803233	7316,7	4616	12,05	68068	177,66	144	
68.	04.03.20	Словения	241672	11425,8	363	17,16	4263	201,55	5	
69.	05.03.20	Босния и Герцеговина	198461	5652,0	0	0,00	8551	243,52	0	
70.	06.03.20	Ватикан	27	4462,8	0	0,00	0	0,00	0	
71.	06.03.20	Сербия	795558	8441,8	989	10,49	8543	90,65	23	
72.	06.03.20	Словакия	383098	7030,4	378	6,94	11766	215,92	34	
73.	07.03.20	Мальта	30319	6142,9	12	2,43	416	84,29	1	
74.	07.03.20	Болгария	405194	5828,9	348	5,01	16492	237,24	48	
75.	07.03.20	Молдавия	251335	7086,8	175	4,93	5838	164,61	12	
76.	08.03.20	Албания	131238	4611,4	53	1,86	2397	84,22	1	
77.	10.03.20	Турция	4875388	5863,0	25980	31,24	40844	49,12	340	
78.	10.03.20	Кипр	66372	7577,6	463	52,86	313	35,73	1	
79.	13.03.20	Казахстан	381066	2020,3	2625	13,92	3347	17,74	6	
80.	15.03.20	Узбекистан	91643	264,5	393	1,13	652	1,88	2	
81.	17.03.20	Черногория	97619	15688,9	102	16,39	1505	241,88	3	
82.	18.03.20	Киргизия	96060	1472,5	308	4,72	1619	24,82	7	
83.	07.04.20	Абхазия	14557	5976,7	0	0,00	222	91,15	0	
84.	30.04.20	Таджикистан	13308	145,8	0	0,00	90	0,99	0	
85.	06.05.20	Южная Осетия	3308	6179,5	0	0,00	70	130,76	0	
Американский регион	86.	21.01.20	США	32421524	9826,0	31250	9,47	577045	174,88	323
	87.	26.01.20	Канада	1240878	3227,7	5966	15,52	24269	63,13	24
	88.	26.02.20	Бразилия	14754910	6943,2	28935	13,62	407639	191,82	1202
	89.	28.02.20	Мексика	2348873	1838,0	1093	0,86	217233	169,99	65

Регион	№	Дата первого случая	Страна	Случаев	Заболеваемость, на 100 тыс.	За последние сутки	За последние сутки, на 100 тыс.	Летальных исходов	Летальных исходов, на 100 тыс.	Летальных исходов за последние сутки
	90.	29.02.20	Эквадор	387299	2198,4	2710	15,38	18740	106,37	16
	91.	01.03.20	Доминиканская Республика	267455	2490,5	594	5,53	3493	32,53	6
	92.	03.03.20	Аргентина	3005259	6687,5	11394	25,35	64252	142,98	156
	93.	03.03.20	Чили	1210920	6111,7	6165	31,12	26561	134,06	104
	94.	06.03.20	Колумбия	2893655	5996,2	15909	32,97	74700	154,79	485
	95.	06.03.20	Перу	1810998	5630,8	6083	18,91	62126	193,16	337
	96.	06.03.20	Коста-Рика	250991	5067,3	0	0,00	3231	65,23	0
	97.	07.03.20	Парагвай	282543	3950,2	1520	21,25	6572	91,88	96
	98.	09.03.20	Панама	365104	9699,5	260	6,91	6238	165,72	3
	99.	10.03.20	Боливия	306527	2672,4	0	0,00	13009	113,42	0
	100.	10.03.20	Ямайка	45867	1682,2	90	3,30	784	28,75	5
	101.	11.03.20	Гондурас	213167	2327,6	0	0,00	5318	58,07	0
	102.	11.03.20	Сент-Винсент и Гренадины	1882	1695,5	18	16,22	11	9,91	0
	103.	12.03.20	Гайана	13518	1686,3	114	14,22	299	37,30	1
	104.	12.03.20	Куба	108693	959,1	1071	9,45	664	5,86	10
	105.	13.03.20	Венесуэла	200067	608,2	1202	3,65	2172	6,60	17
	106.	13.03.20	Тринидад и Тобаго	11313	811,0	241	17,28	174	12,47	3
	107.	13.03.20	Сент-Люсия	4560	2491,8	0	0,00	74	40,44	0
	108.	13.03.20	Антигуа и Барбуда	1232	1270,1	0	0,00	32	32,99	0
	109.	14.03.20	Суринам	10489	1805,3	61	10,50	207	35,63	3
	110.	14.03.20	Гватемала	228684	1293,5	207	1,17	7558	42,75	15
	111.	14.03.20	Уругвай	202492	5928,0	1584	46,37	2724	79,75	55
	112.	16.03.20	Багамские Острова	10519	2704,1	66	16,97	209	53,73	10
	113.	17.03.20	Барбадос	3866	1347,0	3	1,05	44	15,33	0
	114.	18.03.20	Никарагуа	6898	111,3	0	0,00	182	2,94	0
	115.	19.03.20	Гаити	13094	120,0	0	0,00	254	2,33	0
	116.	18.03.20	Сальвадор	69198	1072,2	0	0,00	2132	33,03	8
	117.	23.03.20	Гренада	160	142,9	0	0,00	1	0,89	0
	118.	23.03.20	Доминика	174	241,7	0	0,00	0	0,00	0
	119.	23.03.20	Белиз	12668	3266,0	0	0,00	323	83,27	0
	120.	25.03.20	Сен-Китс и Невис	45	80,1	0	0,00	0	0,00	0
	121.	30.01.20	ОАЭ	523795	5360,7	1847	18,90	1593	16,30	2
	122.	14.02.20	Египет	229635	226,4	1051	1,04	13469	13,28	67
	123.	19.02.20	Иран	2534855	2989,8	18698	22,05	72484	85,49	394
	124.	21.02.20	Ливан	528208	7704,3	700	10,21	7324	106,83	22
	125.	23.02.20	Кувейт	276586	6574,4	1316	31,28	1578	37,51	9
	126.	24.02.20	Бахрейн	179297	12355,1	1300	89,58	651	44,86	3
	127.	24.02.20	Оман	195807	4789,0	2554	62,46	2043	49,97	33
	128.	24.02.20	Афганистан	60288	187,1	166	0,52	2642	8,20	5
	129.	24.02.20	Ирак	1074930	2734,5	4564	11,61	15536	39,52	38
	130.	26.02.20	Пакистан	834146	379,3	4213	1,92	18149	8,25	79
	131.	29.02.20	Катар	206948	7517,1	646	23,46	472	17,14	7
	132.	02.03.20	Иордания	712901	6634,1	824	7,67	8897	82,79	26
	133.	02.03.20	Тунис	311743	2659,5	1009	8,61	10868	92,71	60
	134.	02.03.20	Саудовская Аравия	419348	1225,5	937	2,74	6979	20,40	11
	135.	02.03.20	Марокко	511856	1414,9	294	0,81	9028	24,96	2
	136.	05.03.20	Палестина	297638	6179,5	1176	24,42	3272	67,93	23
	137.	13.03.20	Судан	33104	76,6	0	0,00	2349	5,44	0
	138.	16.03.20	Сомали	13915	90,1	0	0,00	713	4,62	0
	139.	18.03.20	Джибути	11157	1145,5	36	3,70	146	14,99	1
	140.	22.03.20	Сирия	22898	134,1	80	0,47	1603	9,39	5
	141.	24.03.20	Ливия	177871	2624,6	363	5,36	3039	44,84	10
	142.	10.04.20	Йемен	6341	21,7	16	0,05	1233	4,23	4
	143.	25.02.20	Нигерия	165153	78,5	43	0,02	2063	0,98	0
	144.	27.02.20	Сенегал	40433	210,0	45	0,23	1110	5,76	1
	145.	02.03.20	Камерун	72250	296,7	0	0,00	1107	4,55	0
	146.	05.03.20	Буркина-Фасо	13319	63,8	0	0,00	157	0,75	0
	147.	06.03.20	ЮАР	1584064	2882,4	1222	2,22	54417	99,02	11
	148.	06.03.20	Кот-д'Ивуар	46114	179,3	0	0,00	286	1,11	0
	149.	10.03.20	ДР Конго	29965	29,4	61	0,06	768	0,75	0
	150.	10.03.20	Того	13010	161,0	18	0,22	123	1,52	0
	151.	11.03.20	Кения	160422	337,3	369	0,78	2763	5,81	19
	152.	13.03.20	Алжир	122522	284,6	211	0,49	3270	7,60	9
	153.	13.03.20	Гана	92601	304,4	0	0,00	779	2,56	0
	154.	13.03.20	Габон	23075	1061,9	0	0,00	139	6,40	0
	155.	13.03.20	Эфиопия	258384	230,5	322	0,29	3726	3,32	17
	156.	13.03.20	Гвинейская Республика	22304	174,6	57	0,45	145	1,14	1
	157.	14.03.20	Мавритания	18448	508,0	19	0,52	455	12,53	0

Регион	№	Дата первого случая	Страна	Случаев	Заболеваемость, на 100 тыс.	За последние сутки	За последние сутки, на 100 тыс.	Летальных исходов	Летальных исходов, на 100 тыс.	Летальных исходов за последние сутки
	158.	14.03.20	Эсватини	18458	1607,8	0	0,00	671	58,45	0
	159.	14.03.20	Руанда	25253	211,3	28	0,23	337	2,82	2
	160.	14.03.20	Намибия	48654	1950,1	0	0,00	643	25,77	0
	161.	14.03.20	Сейшельские Острова	5873	5992,9	0	0,00	28	28,57	0
	162.	14.03.20	Экваториальная Гвинея	7694	567,4	0	0,00	112	8,26	0
	163.	14.03.20	Республика Конго	10678	198,4	0	0,00	144	2,68	0
	164.	16.03.20	Бенин	7821	75,8	0	0,00	99	0,96	0
	165.	16.03.20	Либерия	2099	42,5	0	0,00	85	1,72	0
	166.	16.03.20	Танзания	509	0,9	0	0,00	21	0,04	0
	167.	14.03.20	ЦАР	6411	135,1	0	0,00	88	1,85	0
	168.	18.03.20	Маврикий	1211	96,0	0	0,00	17	1,35	0
	169.	18.03.20	Замбия	91693	513,4	23	0,13	1253	7,02	2
	170.	17.03.20	Гамбия	5901	251,3	3	0,13	175	7,45	1
	171.	19.03.20	Нигер	5251	23,5	22	0,10	191	0,86	0
	172.	19.03.20	Чад	4828	30,3	4	0,03	170	1,07	0
	173.	20.03.20	Кабо-Верде	24368	4430,5	241	43,82	223	40,55	3
	174.	21.03.20	Зимбабве	38281	261,4	21	0,14	1570	10,72	2
	175.	21.03.20	Мадагаскар	37630	146,5	334	1,30	666	2,59	12
	176.	21.03.20	Ангола	26993	84,8	178	0,56	602	1,89	2
	177.	22.03.20	Уганда	41905	104,7	0	0,00	342	0,85	0
	178.	22.03.20	Мозамбик	69984	230,5	19	0,06	815	2,68	1
	179.	22.03.20	Эритрея	3671	105,0	0	0,00	10	0,29	0
	180.	25.03.20	Мали	13915	70,8	19	0,10	489	2,49	4
	181.	25.03.20	Гвинея-Бисау	3736	194,5	0	0,00	67	3,49	0
	182.	30.03.20	Ботсвана	46934	2037,1	0	0,00	712	30,90	0
	183.	31.03.20	Сьерра-Леоне	4062	52,0	5	0,06	79	1,01	0
	184.	01.04.20	Бурунди	4038	36,0	20	0,18	6	0,05	0
	185.	02.04.20	Малави	34096	194,1	1	0,01	1148	6,54	0
	186.	05.04.20	Южный Судан	10583	95,7	0	0,00	115	1,04	0
	187.	06.04.20	Западная Сахара	10	1,7	0	0,00	1	0,17	0
	188.	06.04.20	Сан-Томе и Принсипи	2310	1074,4	8	3,72	35	16,28	0
	189.	01.05.20	Коморы	3839	476,2	1	0,12	146	18,11	0
	190.	13.05.20	Лесото	10733	534,7	2	0,10	318	15,84	2

*Количество случаев в Испании, Швеции и Швейцарии представлено по состоянию на 10.04.2021.

https://www.rospotrebнадzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=17649

Ограничительные меры в странах с наибольшим приростом за последние сутки: последние нововведения

Индия.

Ограничительные меры отличаются **не только в каждом штате, но и в разных частях одного и того же штата. Въезд в страну.** Приостановлены регулярные международные авиаперелеты (кроме отдельных рейсов, разрешенных управлением гражданской авиации). Иностранцы за 72 часа до прибытия должны заполнить специальную форму и согласиться на прохождение 14-дневной изоляции (либо предоставить результаты ПЦР). От карантина освобождены приехавшие на похороны, имеющие серьезное заболевание, беременные и родители с детьми до 10 лет. Сухопутные границы закрыты. *Комендантский час, ношение масок.* В отдельных регионах действует комендантский час. В общественных местах обязательно ношение масок. Сняты ограничения на религиозные, общественные и культурные мероприятия. *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений.* В части регионов открыты учреждения культуры, бассейны, туристические места. В округе Дели с 14.04 приостановлена работа большинства учреждений сферы услуг и торговли, 29.04 ограничения продлены минимум до 10.05.

Бразилия.

Ограничительные меры отличаются **не только в каждом штате, но и в разных частях одного и того же штата. Последние нововведения** описаны ниже:

Въезд в страну. Страна открыта для авиасообщения и туризма, необходимо предоставить отрицательный ПЦР-тест при въезде. Для иностранцев закрыты сухопутные и морские границы. Запрещён въезд лицам, находившимся в Великобритании или ЮАР в предшествующие 14 дней. *Ношение масок и работа общественного транспорта, комендантский час.* Обязательно ношение масок на улицах и в общественных местах, в такси и муниципальном транспорте. В некоторых штатах введён комендантский час. *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, парки, спортзалы.* В Рио-де-Жанейро большая часть штата перешла в красную зону (ограничена работа торговых центров, ресторанов). Власти штата Сан-Паулу ужесточили принятые меры: штат находится в красной зоне – прекращена вся экономическая деятельность, кроме сфер здравоохранения, общественной безопасности, строительства, образования, промышленного сектора, снабжения и логистики, общественного транспорта и связи.

Заполняемость классов не должна превышать 35%. Разрешена работа религиозных учреждений при условии соблюдения мер социального дистанцирования.

США.

Ограничительные меры отличаются **не только в каждом штате, но и в разных частях одного и того же штата.**

Последние нововведения описаны ниже:

Въезд в страну или регион страны. Запрещён въезд иностранцам, находившимся в предшествующие 14 дней в ряде стран. Требуется предоставить результаты ПЦР-теста всем прибывающим в страну. Продлено закрытие границ с Мексикой и Канадой до 21.05. На отдельных территориях (в частности, округ Колумбия, Род-Айленд) прибывшие в страну должны пройти 14-дневную изоляцию. *Комендантский час, ношение масок.* В большинстве штатов обязательно ношение масок в общественных местах, а в общественном транспорте - по всей стране. Продлён комендантский час в Пуэрто-Рико. *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений.* Рестораны, церкви работают по всей стране. Отдельные штаты самостоятельно ослабляют или расширяют ограничения. Со 2 апреля смягчены ограничения на поездки внутри страны для полностью вакцинированных от COVID-19 людей. С 27.04 жителям США разрешено гулять, кататься на велосипеде, выходить на пробежку, не надевая при этом защитную маску вне зависимости от наличия прививки. Тем, кто прошел полную вакцинацию, можно не надевать маску даже при встречах на улице или во время отдыха на открытых верандах кафе и ресторанов в окружении посторонних людей.

Турция.

Въезд в страну. Открыты границы для въезда иностранцев (необходимо предоставить результаты ПЦР-теста, выполненного не ранее 72 часов). Прекращено авиасообщение с Великобританией, Данией, Бразилией и ЮАР. *Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта.* С 14.04 жителям запрещено перемещаться между регионами. Страна поделена на четыре зоны. Комендантский час действует в будние дни – с 19.00 до 05.00; в красной зоне - также с 21.00 пятницы до 05.00 понедельника. В общественных местах, транспорте обязательно ношение масок. В общественном транспорте должно быть занято не более 50% сидячих мест. Запрещены собрания более 5 человек. Гражданам страны старше 65 лет необходимы специальные разрешения для поездок между городами. *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, парки, спортзалы.* Заведения общественного питания работают навынос в красной и оранжевой зоне, на остальных территориях работа ресторанов разрешена с соблюдением мер предосторожности. Торговые центры, парикмахерские работают с 10.00 до 20.00. Приостановлена работа бань, бассейнов и спортзалов (кроме регионов низкого риска). Действует ограничение на число посетителей продуктовых магазинов и торговых центров.

С 29.04 по 17.05 действуют новые временные ограничения. Перемещения между городами возможны только по разрешению. Все офисы закрыты, работают только неотложные службы и производства, где процесс не может быть остановлен.

Иран.

Въезд в страну. Кроме исключительных случаев, въезд нерезидентов и иностранных граждан не разрешен. Путешественники, прибывающие из Европы, должны пройти ПЦР-тест на COVID-19 и самоизолироваться на соответствующий срок. *Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта.* Введён запрет на поездки из города на личном транспорте и комендантский час. Обязательно ношение масок в помещениях. *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, парки, спортзалы.* В наиболее поражённых провинциях приостановлена деловая активность. Религиозные объекты: разрешённая вместимость - 50%. Закрыты кафе и чайные дома, ночные клубы, караоке-бары, сауны. Запрещены спортивные мероприятия. При условии ограничения скопления людей более 4 человек могут работать музеи, библиотеки, спортзалы. В Тегеране закрыты музеи, книжные магазины и различные развлекательные места, открытыми остаются продуктовые, аптеки, некоторые закусочные навынос и предприятия, деятельность которых представляет первоочередную необходимость для обеспечения жизни граждан. 30% государственных служащих работают удалённо.

Аргентина.

Въезд в страну. Продлён запрет на въезд иностранных туристов до 30.04. Доступны ограниченные международные рейсы. *Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта.* В регионах высокого риска действует комендантский час с 00.00 до 06.00. Обязательно ношение масок в общественных местах. *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, спортзалы.* С 8.04 в рамках новых ограничений запрещены групповые туристические поездки, собрания с участием более 20 человек, работа казино и занятия спортом в закрытых помещениях, где находятся более 10 человек. Бары и рестораны должны закрываться не позднее 23:00. С 16.04 передвижение жителей столицы ограничено с 20:00 до 06:00, запрещены занятия спортом и любые мероприятия в закрытых помещениях, а школы обязаны перейти на дистанционное обучение (ограничения продлены минимум до 21.05). В регионах с низким уровнем заболеваемости открылись школы.

Германия.

Въезд в страну. Выполняются ограниченные международные коммерческие рейсы. Требуется отрицательный результат теста на COVID-19, сданный за 48 часов до въезда в Германию. *Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта.* Общественный комендантский час остается в силе; его время зависит от федеральной земли. Пять человек из двух домохозяйств (не считая детей) могут встречаться на частных собраниях. Ношение масок обязательно в общественных местах. *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, парки,*

спортзалы. Предприятия второстепенной значимости и школы закрыты. Банки, аптеки и супермаркеты продолжают работу. Религиозные услуги разрешены в соответствии с правилами социального дистанцирования, но совместное пение запрещено. Федеральная земля Саар первой в Германии с 6.04 прекратила режим жесткого карантина.

Колумбия.

Въезд в страну. Возобновлены международные коммерческие рейсы, при въезде в страну необходимо предъявить отрицательный результат ПЦР. Сухопутные и морские границы остаются закрытыми. Запрещён въезд из Великобритании. *Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта.* В стране отменен общенациональный карантин, тем не менее, отдельные противоэпидемические меры по-прежнему действуют. Обязательно ношение масок в общественном транспорте и местах повышенного скопления людей. Автобусы должны быть заполнены не более чем на 50%. Запрещены собрания более 50 человек. С 20 апреля в столице действует комендантский час с 20:00 до 04:00. *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, парки, спортзалы.* Возобновление работы отдельных направлений торговли и сферы услуг допускается решением мэров городов (таким образом, на территориях низкого риска открылись рестораны, спортзалы и гостиницы). Запрещено употреблять алкоголь на открытых пространствах.

Франция.

Въезд в страну. Требование предоставить результаты теста распространяется на всех прибывающих авиатранспортом. Запрещено пересечение границ страны для лиц, планирующих отправиться за пределы ЕС или прибыть оттуда. *Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта.* Комендантский час действует с 19:00 до 06:00. Максимально возможное число работников предприятий должно быть переведено на удалённую работу. В стране обязательно ношение масок в общественных местах для лиц старше 6 лет. Запрещены собрания более 6 человек. Количество прихожан, присутствующих на богослужении, не должно превышать 30. *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, парки, спортзалы.* Приостановлена работа магазинов площадью более 20 тыс. кв. м, торгующих непродовольственными товарами. Закрыты ночные клубы, ярмарки и выставки, бары и рестораны (работа на вынос разрешена), отменены массовые мероприятия, школы и детские сады продолжают свою работу.

Италия.

До 30.04.21 действует чрезвычайное положение. *Въезд в страну.* При въезде необходимо пройти 14-дневную изоляцию или (прибывшим из ряда отдельных стран) предъявить результаты теста. Запрещён въезд из стран с неблагоприятной эпидемиологической обстановкой. *Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта.* Действует комендантский час с 22.00 до 05.00. Обязательно ношение масок в общественных местах. В общественном транспорте может быть заполнено до 50% мест. Действует многоуровневая система ограничений (красная, оранжевая и желтая зоны). *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, спортзалы.* В желтой зоне обязательно следует соблюдать социальное дистанцирование и использование масок. Музеи и галереи открыты в будние дни. Рестораны могут принимать гостей до 18:00 по местному времени. Спортивные сооружения, казино, кинотеатры и театры закрыты. Межрегиональные поездки запрещены. Внутрирегиональные поездки ограничиваются необходимыми целями, включая неотложную медицинскую помощь и поездки на работу и обратно. Частные собрания ограничены до 2 человек. В оранжевой зоне жителям разрешено свободное передвижение по территории проживания. Внутрирегиональные поездки ограничиваются необходимыми целями. Бары, кафе и рестораны предлагают услуги еды на вынос и доставки до 22:00. Остальные предприятия могут работать до 21:00. В красной зоне жители могут выходить из дома один раз в день для физических упражнений или важных целей и должны иметь при себе заполненную форму декларации. Все предприятия закрыты, кроме продуктовых магазинов, аптек, газетных киосков, прачечных самообслуживания и парикмахерских. Первые ослабления карантинных ограничений вступили в силу в Италии с 26 апреля. К очному обучению возвращаются все школьники и студенты после длительного дистанционного обучения. Снимается запрет на передвижения между регионами. При этом передвижения по областям "желтой" зоны свободные, однако для поездки в "оранжевую" или "красную" зоны необходимо иметь сертификат вакцинации или справку о перенесенном COVID-19, срок действия которых - 6 месяцев.

https://www.rospotrebnadzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=17649