12.03.2021

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

	COVID-19	(ПЦР+)			СОVID-19 (ПЦР-)		
	Заболели	Выздоровели	Умерло*		Заболели*	Выздоровели*	Умерло*
ВСЕГО:	221669	204782	2837		49694	44534	652
г. Нур-Султан	26124	24309	-		5463	-	-
г. Алматы	26708	24091	-		5393	-	-
г. Шымкент	6319	5622	-		1375	-	-
Акмолинская область	14347	13369	-		1687	-	-
Актюбинская область	4463	4193	-		2085	-	-
Алматинская область	11443	10308	-		2333	-	-
Атырауская область	17582	16974	-		1841	-	-
Восточно-Казахстанская область	22394	20330	-		8916	-	-
Жамбылская область	6099	5819	-		2430	-	-
Западно-Казахстанская область	13667	11308	-		1631	-	-
Карагандинская область	15965	14676	-		3079	-	-
Костанайская область	12973	11630	-		3683	-	-
Кызылординская область	3911	3796	-		940	-	-
Мангистауская область	4292	3961	-		1112	-	-
Павлодарская область	18363	17735	-		2929	-	-
Северо-Казахстанская область	12679	12445	-		1675	-	-
Туркестанская область	4340	4216	-		1723	-	-
			*данные на	10 марта	a		

Информация о заболеваемости пневмонией с признаками коронавирусной инфекции на 12 марта 2021 года

12 Марта 2021 09:00 10.03.2021 г. зафиксировано 65 случаев заболевания пневмонией с признаками коронавирусной инфекции, 2 летальных исхода и 176 человек выздоровели. Всего с 1 августа зарегистрировано: заболевших – 49694, летальных случаев - 652, выздоровевших - 44534.

За прошедшие сутки в Казахстане 653 человека выздоровели от коронавирусной инфекции.

12 Марта 2021 08:15 В разрезе регионов: город Нур-Султан - 114, город Алматы - 118, Акмолинская область - 76, Актюбинская область - 10, Алматинская область - 75, Атырауская область - 19, Восточно-Казахстанская область - 27, Жамбылская область - 18, Западно-Казахстанская область - 39, Карагандинская область - 45, Костанайская область - 65, Кызылординская область - 7, Павлодарская область - 28, Северо-Казахстанская область - 12. Итого выздоровевших в Казахстане - 204782.

Об эпидемиологической ситуации по коронавирусу на 23:59 час. 11 марта 2021 г. в Казахстане

12 Марта 2021 08:00 За прошедшие сутки в Казахстане выявлены 899 заболевших с положительным ПЦР на коронавирусную инфекцию. В разрезе регионов: город Нур-Султан - 112, город Алматы - 237, город Шымкент - 9, Акмолинская область - 55, Актюбинская область - 39, Алматинская область - 76, Атырауская область - 41, Восточно-Казахстанская область - 34, Жамбылская область - 9, Западно-Казахстанская область - 71, Карагандинская область - 68, Костанайская область - 49, Кызылординская область - 4, Павлодарская область - 52, Северо-Казахстанская область - 38, Туркестанская область - 5. Всего в стране выявлено 221669 заболевших.

https://www.coronavirus2020.kz/ru

Эпидситуация в Казахстане стабильная - Алексей Цой

Можно ли назвать эпидемиологическую ситуацию по коронавирусу стабильной, ответил министр здравоохранения Алекесй Цой, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«На сегодня ситуация стабильная в Казахстане. Мы единственное можем видеть перепады в течение недели. Надо заметить тенденцию, что в понедельник, вторник обычно показатели ниже, а начиная со среды, четверга показатели становятся выше. Это связано с тем, что регистрация и проведение самого тестирования на выходные дни - субботу и воскресенье замедляются. Наши граждане обращаются меньше в медицинские организации. Не все центры тестирования работают в выходные дни. Соответственно, и падает количество самих тестов и регистрация случаев. В поликлиники обращаются меньше в выходные дни. Статистика формируется на два дня позже. Мы собираем эти данные из регионов. Они заполняют информационную систему. Всегда на протяжении всей пандемии мы видим такие перепады, когда в начале недели цифры идут ниже, потом повышаются», - сказал Алексей Цой в интервью агентству «Хабар». По словам министра, по сравнению с январем, количество зарегистрированных случаев коронавируса снизилось порядка на 30%. «Мы считаем суммарное количество выявленных пациентов за определенный период или месяц. Сейчас ситуация стабильная и готовность системы здравоохранения полностью соответствует. Какой-то паники или ажиотажа нет в стране», - заверил А. Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/epidsituaciya-v-kazahstane-stabil-naya-aleksey-coy_a3763673

Система здравоохранения на сегодня не перегружена - глава Минздрава

По Казахстану загруженность инфекционных коек составляет порядка 18%, а реанимации - 12%. Об этом сообщил министр здравоохранения Алексей Цой, комментируя готовность системы здравоохранения по ситуации с коронавирусной инфекцией, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Действительно, все страны столкнулись с угрозой коронавируса. И это все случилось внезапно. Быстрое распространение и многие инфекционные службы не были полноценно готовы. Но по мере развития события мы очень активно начали модернизировать, оснащать наши медицинские организации. Вовремя обеспечили полноценно все медицинские организации кислородными концентраторами, построили практически в каждом регионе новые инфекционные больницы, отвечающим международным стандартам, которые полностью оснащены медицинским оборудованием, кислородом. Стопроцентно оснастили машинами скорой помощи регионы», - заявил Алексей Цой в ходе интервью телеканалу «Хабар». Глава Минздрава отметил, что все районные больницы имеют цифровые рентген-аппараты, что важно для диагностики коронавирусной инфекции. «Конечно, мы насытили все склады. Стабилизационные, территориальные фонды были созданы для того, чтобы обеспечить неснижаемый запас лекарств в каждом регионе. Помимо этого, «СК-Фармация» имеет на своих складах порядка двухмесячного запаса резервных средств и дополнительно наши граждане обеспечены тем, что если заболеют и будут симптомы КВИ или коронавирусной пневмонии, они получат лечение бесплатно. Даже на уровне амбулаторном лекарства выдаются бесплатно», - отметил министр. А. Цой отмечает, что система здравоохранения на сегодня не перегружена. «Это очень важный фактор и система здравоохранения сейчас не перегружена. Загруженность инфекционных коек - порядка 18%, реанимации - порядка 12%. Запас прочности большой, при том, что мы не все койки развернули. Сейчас порядка 22 тысяч коек по стране открыто, есть возможность открыть до 55 тысяч. Поэтому, запас прочности большой, но мы надеемся, что он не понадобится», - подчеркнул Алексей Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/sistema-zdravoohraneniya-na-segodnya-ne-peregruzhena-glava-minzdrava_a3763686

Алексей Цой в преддверии праздников напомнил казахстанцам об опасности заражения КВИ

Министр здравоохранения Алексей Цой в преддверии длительных праздников еще раз напомнил казахстанцам об опасности заражения коронавирусом и ОРВИ, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на страницу главы ведомства в Facebook.

Для ряда инфекционных заболеваний характерен сезонный подъем заболеваемости. Для острых респираторных вирусных инфекций (риновирусы, аденовирусы, вирусы парагриппа и другие) сезонный подъем заболеваемости ежегодно приходится на осенний и весенний период. Сезон заболеваемости ОРВИ продолжается, поэтому сохраняется риск роста заболеваемости среди населения. По результатам геномных исследований вирусов КВИ циркулировавших на территории страны в период с сентября по январь новые штаммы коронавируса («Британский», «Южноафриканский», «Бразильский») не выявлены. Однако, с возобновлением международного авиасообщения поток граждан РК и, выезжающих за рубеж, (трудовая миграция, обучение, лечение, туризм), и въезжающих иностранцев из стран ближнего и дальнего зарубежья повышает риск завоза новых штаммов коронавирусной инфекции в страну. Вводимые послабления ограничительных мер для деятельности социальноэкономических объектов, рост социальной активности населения могут привести к увеличению риска распространения коронавирусной инфекции. По данным научных исследований американских и российских ученых стойкий и выраженный иммунитет формируется только у 10-15% переболевших коронавирусной инфекцией в тяжелой форме. Формирование иммунитета у переболевших COVID-19 и возраст пациента имеют корреляционную взаимосвязь: лучше всего иммунитет вырабатывается у детей - процент иммунных среди несовершеннолетних до 17 лет – почти 20%. У лиц старше 18 лет – 14%, у лиц старше 65 –11%. У 40% иммунитет вырабатывается очень слабый и не сможет помочь при повторном заражении. При этом, отсутствуют научно доказанные данные о длительности иммунитета, так у переболевших COVID-19 с увеличением срока давности болезни, возможность повторного заражения COVID-19 возрастает с каждым днем. Необходимо отметить, что в настоящее время проведение вакцинации против коронавирусной инфекции – это альтернатива карантину в борьбе с пандемией. С 1 февраля 2021 года в стране началась вакцинация против КВИ. Вакцинация будет осуществляться поэтапно с учетом поступления вакцины. При этом, в первую очередь вакцинируются против коронавирусной инфекции уязвимые группы населения (медработники, педагоги, сотрудники силовых структур),

которые подвержены высокому риску заражения и распространения коронавирусной инфекции, с дальнейшим охватом остальных групп населения, подлежащих иммунизации. С апреля планируется начать вакцинацию уязвимых групп населения (лица с хроническими заболеваниями, лица старше 65 лет и другие группы населения). Достижение необходимого уровня охвата населения профилактическими прививками против КВИ позволит сформировать коллективный иммунитет и предотвратить распространение инфекции. Для охраны своего здоровья и здоровья своих близких, министр призвал продолжать соблюдение мер профилактики, такие как: - не посещать места массового скопления населения; - не проводить и не посещать коллективные мероприятия, корпоративы; - не допускать переохлаждение организма; - не подвергать опасности родных и близких из групп риска, для общения и поздравления использовать современные дистанционные средства связи.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/aleksey-coy-v-preddverii-prazdnikov-napomnil-kazahstancam-ob-opasnosti-zarazheniya-kvi_a3763452

Сколько казахстанцев привились вакциной от коронавируса

Сколько казахстанцев привились вакциной, рассказал министр здравоохранения Алексей Цой, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«На начальном этапе мы на сегодняшний день привили уже порядка 59 тысяч человек, это не маленькое количество. Темпы изо дня в день растут. Все зависит от поставок, которые приходят в Казахстан. Мы сейчас запустили площадку в Караганде и начали выпускать вакцину и таким образом смогли обеспечить доступ. Помимо этого, ожидаем казахстанскую вакцину. Мы прорабатываем вопросы с другими иностранными коллегами. Сейчас идут переговоры практически со всеми известными брендами, которые заявили о том, что они зарегистрировали вакцины в своих странах. Сейчас мы находимся на этапе переговоров», - сказал Алексей Цой в интервью телеканалу «Хабар». По данным министра, в этом месяце дополнительно произведено порядка 150 тысяч вакцин, 90 тысяч уже поставлено, а 150 тысяч дополнительно придут в конце месяца. В свою очередь 30 тысяч вакцин «Спутник V» получили из России. «Мы ожидаем, что в апреле получим окончательные результаты по казахстанской вакцине и она также добавится в наш арсенал. Плюс другие компании, с которыми мы также активно работаем. На финальных этапах согласования. Поэтому наше видение такое, что мы ускоримся. Наша задача - до осени критическую массу должны вакцинировать и сейчас с каждым месяцем будет геометрическая прогрессия», - отметил А. Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/skol-ko-kazahstancev-privilis-vakcinoy-ot-koronavirusa a3763726

Заболели ли привитые вакциной от КВИ, рассказал Алексей Цой

Министр здравоохранения РК Алексей Цой высказался о побочных эффектах после получения вакцины от коронавируса, а также ответил, выявились ли заболевшие среди вакцинированных, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Надо понимать, что сами по себе побочные действия крайне редкие при вакцинации. Мы заметили, что порядка 1% из всех вакцинированных имели местные реакции. Это нельзя даже назвать побочным действием, когда небольшое недомогание, или небольшая припухлость», - сказал Алексей Цой в интервью телеканалу «Хабар». По информации министра, есть несколько случаев - примерно 3-4 случая, когда привитые люди заболели коронавирусом. «По заболевшим есть несколько человек, которые еще до конца не развили свой иммунитет. Очень важно понимать, что вакцинация проводится в два этапа. Полноценный иммунитет, по данным разработчиков, возникает на 45-й день. То есть, в течение 45 дней с момента получения первой вакцины, если гражданин имел контакт с пациентом с коронавирусом, он может заболеть и это нормальная практика. Мы говорим, что нужно носить маски, оберегаться. Иммунитет возникает на 45-день и имеет стойкий характер», - отметил глава Минздрава. «Но те, которые прошли полноценную вакцинацию, по ним пока не видели таких случаев», - уточнил Алексей Пой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/zaboleli-li-privitye-vakcinoy-ot-kvi-rasskazal-aleksey-coy a3763728

О технологии производства российской вакцины в Казахстане рассказал Алексей Цой

Министр здравоохранения РК Алексей Цой в ходе интервью агентству «Хабар» рассказал о технологии производства российской вакцины «Спутник V» на базе карагандинского фармацевтического завода, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Журналист агентства «Хабар» отметила, что на этой неделе была информация о том, что Беларусь получила технологию производства российской вакцины «Спутник V». «Есть ли она у Казахстана? Производят ли на карагандинском заводе по этой технологии или просто разливают», - спросила журналист агентства. Министр ответил, что аналогичную технологию Казахстан получил в декабре прошлого года. «Она заключается в том, что, да, мы получаем субстанцию, которая имеется. Это ноу-хау разработчика. Получаем субстанцию, ее доводим до финального совершенствования, начиная от смешивания этих субстанций до процедуры разлива. Этикетки наклеиваются, проводится проверка на стабильность, выдержку, обработку, обеззараживание, придание стерильных форм. Это определенный цикл. Он в процессе производства занимает важное значение. Наши белорусские коллеги также через эту процедуру проходят. Но мы уже пустили промышленную партию. Это очень важно», - прокомментировал министр здравоохранения РК Алексей Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/o-tehnologii-proizvodstva-rossiyskoy-vakciny-v-kazahstane-rasskazal-aleksey-coy a3763687

Планирует ли Казахстан закупать вакцины других стран

Планирует ли Казахстан закупать вакцины других стран? На этот вопрос ответил министр здравоохранения РК Алексей Цой, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Ведутся ли переговоры по закупу, поставке вакцины «Sinovac»? Планирует ли Казахстан из других стран завозить вакцины?» - спросила журналист агентства «Хабар». По словам министра, ведутся переговоры с

различными дистрибьюторами, компаниями, в том числе с Sinovac. «Предварительно подписываем договора о намерениях, конфиденциальности, на основании которых не можем разглашать параметры этих контрактов. Но сейчас ведутся переговоры по досрочной поставке данных вакцин в Казахстан. Не только Sinovac, мы переговариваем с Pfizer, Moderna и другие. То есть, со всеми находимся на этапе переговоров. Мы сделали заявки. Ожидаем в ближайшее время именно подтверждения, как стоимости, так и срока поставки и объемов», - пояснил Алексей Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/planiruet-li-kazahstan-zakupat-vakciny-drugih-stran_a3763693

Запущенные на рынок Казахстана вакцины будут проверены – министр здравоохранения

У любой вакцины, которая есть на рынке, заявлен высокий уровень эффективности. Такое мнение выразил министр здравоохранения РК Алексей Цой, передает корреспондент МИА «Казинформ».

В ходе интервью агентству «Хабар» журналист поинтересовалась, как будут распределяться в регионы поставленные вакцины, и будет ли у казахстанцев возможность выбрать вакцину. «У нас вакцинация добровольная. Это самый важный момент. Вакцинироваться нужно будет по доступности. Сейчас мы равномерно во все регионы все полученные вакцины распределяем, в зависимости от количества населения. Все будет зависеть от того, какая вакцина будет в самом пункте прививки. В любой момент граждане могут оказаться. Хотя все вакцины, которые будут запущены на рынок в Казахстане, будут иметь свою эффективность, будут проверены и допущены к применению. Поэтому у любой вакцины, которая есть, в принципе заявлен высокий уровень эффективности. Можно любую из вакцин применять и она будет безопасной», - прокомментировал министр здравоохранения РК Алексей Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/zapuschennye-na-rynok-kazahstana-vakciny-budut-provereny-ministr-zdravoohraneniya-rk_a3763698

Дефицит лекарств прокомментировал Алексей Цой

Глава Минздрава РК Алексей Цой ответил на вопрос касательно дефицита определенных лекарств и сообщил о снижении цен на препараты, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«В социальных сетях обычно резонансно публикуются определенные данные. При этом, каждый частный случай нужно рассматривать отдельно. Если есть случаи недополучения лекарств, есть определенные службы, которые занимаются именно контролем по обороту лекарственных средств, насколько доведены лекарства до населения. Были определенные волнения по препаратам, связанным с инсулином. Вопрос решен. То есть эти препараты поступают и они у нас есть. У нас на опережение зачастую, ассоциации начинают поднимать тревогу и предупреждать о том, что будут изменения или чего-то не хватит. По некоторым позициям есть, допустим, перебои, но они связаны чаще всего с мировыми поставками, с общим дефицитом на внешнем рынке. Часть вопросов была по наличию в розничных сетей аптек», - объяснил Алексей Цой в интервью телеканалу «Хабар». Также министр отметил, что по стране снизились цены на лекарства. С АЗРК РК было отработано 300 позиций и на 27% снизились цены на лекарственные средства. «Практически все препараты пошли по снижению. Сейчас мы видим в социальных сетях конкретные бренды прописываются, но забывают сказать о том, что есть на рынке аналоги. Для тех пациентов, которые привыкли пользоваться определенными препаратами, всегда есть замена и замена дешевле, зачастую они качественнее. Поэтому всегда есть альтернатива и мы за этим очень сильно следим. Очень важно, чтобы препараты были доступные на рынке. Какие-то если есть создается дефицит, мы адресно отрабатываем на высоком уровне для того, чтобы препараты всегда присутствовали на рынке. Как минимум есть альтернативные аналоги», - ответил глава Минздрава.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/deficit-lekarstv-prokommentiroval-aleksey-coy a3763697

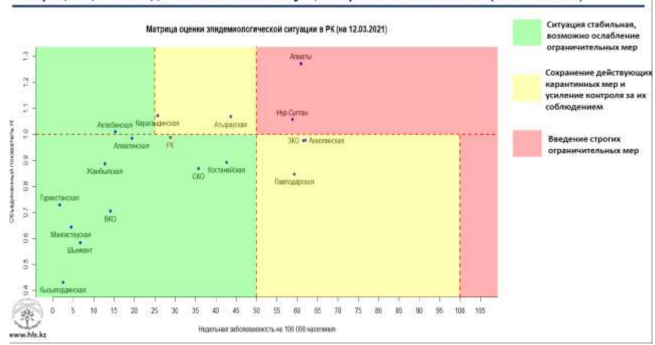
Усиленно готовим специалистов санитарно-эпидемиологической службы – Алексей Цой

Порядка 64 тысяч медицинских работников в Казахстане прошли программу повышения квалификации по санитарно-эпидемиологическим вопросам и по биобезопасности. Об этом рассказал министр здравоохранения РК Алексей Цой, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Действительно кадры решают все. И здесь медицина не исключение. Особый акцент сделан на воссоздании системы санитарно-эпидемиологической службы. Мы ее структурировали, сделали вертикальной. Самое важное - начали с обучения медицинских работников, а именно с санитарно-эпидемиологического профиля. Сейчас мы перепрофилировали факультет общественного здравоохранения с уклоном на санитарно-гигиенический профиль. Порядка пяти тысяч студентов учатся по это специальности. В этом году мы ожидаем порядка 552 новых специалистов. Порядка 64 тысяч медицинских работников по стране провели через программу повышения квалификации. Именно по биобезопасности, по санитарно-эпидемиологическим вопросам. Это на особом контроле. Сейчас усиленно готовим таких специалистов. И не только таких специалистов, но и по другим профилям», - сказал министр здравоохранения в интервью агентству «Хабар». По словам Алексея Цоя, ведется работа с регионами, акиматами, чтобы медицинские специалисты, которые выпускаются ежегодно, доехали до сел и получили там подъемные, жилье, социальную поддержку. То есть, проводится работа, чтобы на всех этапах создали условия для специалистов, чтобы они работали непосредственно на местах в регионах. «У нас ежегодно потребность составляет порядка 3900 специалистов. Мы выпускаем порядка пяти тысяч ежегодно. Часть из них уходит из системы, часть перепрофилируется либо учится дальше. Но в целом потребность из года в год уменьшается. Поэтому сейчас наши вузы нацелены на то, чтобы покрыть дефицит. Мы работаем над этим», заверил Алексей Цой.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/usilenno-gotovim-specialistov-sanitarno-epidemiologicheskoy-sluzhby-aleksey-coy_a3763716

Матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана (на 12.03.2021)



 $\underline{\text{https://hls.kz/wp-content/uploads/2021/03/Maтpица-оценки-эпидемиологической-ситуации-в-регионах-Kasaxcтaнa-\\ \underline{\text{нa-12.03.2021.pdf}}$

Заболеваемость на 100 000 населения на основе регистрации подтвержденных и вероятных случаев КВИ по регионам за последние 7 дней за 05.03.2021-11.03.2021 г.

№ п/п	Регион	27-05.03	28-06.03	01-07.03	02-08.03	03-09.03	04-10.03	05-11.03
1.	г.Нур-Султан	53,5	53,5	53,7	53,4	59,1	59,7	58,6
2.	г.Алматы	41,5	45.8	48,3	49,1	51,2	55,3	60,7
3.	г.Шымкент	15.4	13,7	13.8	12,2	10.9	8,2	6,7
4.	Акмолинская область	65,3	64.1	63,1	62,1	61,3	62,0	62,0
5.	Актюбинская область	15.6	16,2	17,0	16,5	15,4	14,5	15,2
6.	Алматинская область	21,1	20,7	20,7	20,1	18,5	17,5	19,3
7.	Атырауская область	36,4	37,3	42,0	42.4	42,5	43.7	43,5
8.	ВКО	24,8	23.1	21,6	18.9	15,5	14.5	14,1
9.	Жамбылская область	13,5	14,6	15.0	15,7	13.7	13,5	12,7
10.	зко	64,6	64,0	63,8	62,8	61,4	61.7	61,4
11.	Карагандинская область	23,3	23,0	23,4	24.0	24,3	25.0	25,7
12.	Костанайская область	51.0	49,8	48,4	46,6	45,1	43.5	42,6
13.	Кызылординская область	7.9	7,2	6,9	6.2	4.8	3,6	2,5
14.	Мангистауская область	8,0	8,1	7,8	8,1	6.5	5.6	4.4
15.	Павлодарская область	74,8	73,5	71,4	69,5	66,2	62,6	59,3
16.	СКО	44.4	43,8	43,4	41.1	39,2	35.7	35,7
17.	Туркестанская область	2,6	2,3	2.4	2.4	2,2	1,6	1,6
	Республика Казахстан	29,5	29,6	29,8	29,3	28,7	28,5	28,8

Количество случаев заболевания в мире

Регион	Nº	Дата первого случая	Страна	Случаев	Заболева емость, на 100 тыс.	За послед- ние сутки	За последние сутки, на 100 тыс.	Летальных исходов	Летальных исходов, на 100 тыс.	Летальных исходов за последние сутки
	1.	01.12.19	Китай	102204	7,3	31	0,00	4849	0,34	0
	2.	14.01.20	Япония	443704	352,3	1303	1,03	8457	6,71	45
			Круизный лайнер «Diamond Princess»	712		0		13		0
	3.	19.01.20	Республика Корея	94686	182,9	488	0,94	1662	3,21	10
	4.	23.01.20	Вьетнам	2533	2,6	4	0,00	35	0,04	0
	5.	24.01.20	Сингапур	60070	1053,2	8	0,14	29	0,51	0
	6.	25.01.20	Австралия	29100	112,2	14	0,05	909	3,50	0
	7.	25.01.20	Малайзия	319364	965,8	1647	4,98	1200	3,63	9
	8.	27.01.20	Камбоджа	1225	8,0	62	0,41	1	0,01	1
	9.	30.01.20	Филиппины	607048	554,2	3740	3,41	12608	11,51	63
Западно- Тихоокеанский	10.	28.02.20	Новая Зеландия	2417	48,3	1	0,02	26	0,52	0
регион	11.	09.03.20	Монголия	3664	109,0	183	5,45	4	0,12	1
	12.	10.03.20	Бруней	192	44,3	0	0,00	3	0,69	0
	13.	19.03.20	Фиджи	66	7,4	0	0,00	2	0,22	0
	14.	21.03.20	Папуа-Новая Гвинея	1819	20,7	78	0,89	21	0,24	0
	15.	24.03.20	Лаос	48	0,7	1	0,01	0	0,00	0
	16.	03.10.20	Соломоновы Острова	18	2,7	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	3	1,0	0	0,00	0	0,00	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
	21.	12.01.20	Таиланд	26598	39,9	58	0,09	85	0,13	0
	22.	24.01.20	Непал	275070	961,5	97	0,34	3012	10,53	0
Юго-Восточная Азия	23.	27.01.20	Шри-Ланка	86989	399,0	304	1,39	520	2,38	9
	24.	30.01.20	Индия	11285561	816,3	22854	1,65	158189	11,44	126
	25.	02.03.20	Индонезия	1403722	525,9	5144	1,93	38049	14,26	117

Регион	Nº	Дата первого случая	Страна	Случаев	Заболева емость, на 100 тыс.	За послед- ние сутки	За послед- ние сутки, на 100 тыс.	Летальных исходов	Летальных исходов, на 100 тыс.	Летальных исходов за последние сутки
	2.5	06.03.20	Бутан	868	113,8	0	0,00	1	0,13	0
	26.	07.03.20	Мальдивы	21268	5289,6	124	30,84	64	15,92	0
	27.	08.03.20	Бангладеш	554156	322,4	1051	0,61	8502	4,95	6
	28.	21.03.20	Восточный Тимор	159	13,1	14	1,16	0	0,00	0
	29.	23.03.20	•	142114		41		3201	·	1
	30.		Мьянма		263,0		0,08		5,92	
	31.	25.01.20	Франция	4050558	5882,3	28158	40,89	89984	130,68	277
	32.	28.01.20	Германия	2546510	3062,6	13655	16,42	73560	88,47	284
	33.	29.01.20	Финляндия	64609	1169,0	720	13,03	776	14,04	0
	34.	30.01.20	Италия	3149017	5229,3	25649	42,59	101184	168,03	373
	35.	31.01.20	Великобритания	4254714	6383,9	6835	10,26	125403	188,16	181
	36.	31.01.20	Испания*	3178356	6771,9	0	0,00	72085	153,59	0
	37.	31.01.20	Швеция	707192	6857,0	5300	51,39	13111	127,13	23
	38.	04.02.20	Бельгия	794605	6923,9	3434	29,92	22347	194,72	20
	39.	21.02.20	Израиль	814250	8912,5	2758	30,19	5967	65,31	17
	40.	25.02.20	Австрия	484916	5439,1	2997	33,62	8798	98,68	22
	41.	25.02.20	Хорватия	248838	6104,6	777	19,06	5635	138,24	10
Европейский	42.	25.02.20	Швейцария	569312	6643,0	1409	16,44	10090	117,73	8
регион	43.	26.02.20	Северная Македония	110209	5305,8	947	45,59	3265	157,19	21
	44.	26.02.20	Грузия	274045	7359,9	395	10,61	3622	97,27	9
	45.	26.02.20	Норвегия	78041	1406,0	872	15,71	639	11,51	7
	46.	26.02.20	Греция	214661	1998,5	2570	23,93	6937	64,58	51
	47.	26.02.20	Румыния	845352	4357,1	5236	26,99	21252	109,54	96
	48.	27.02.20	Дания	219351	3806,8	862	14,96	2385	41,39	2
	49.	27.02.20	Эстония	80929	6092,4	1956	147,25	686	51,64	9
	50.	27.02.20	Нидерланды	1154257	6589,5	5421	30,95	16127	92,07	50
	51.	27.02.20	Сан-Марино	4062	11743,3	32	92,51	77	222,61	0
	52.	28.02.20	Литва	203992	7310,3	606	21,72	3363	120,52	12
	53.	28.02.20	Беларусь	298960	3177,6	837	8,90	2070	22,00	7
	54.	28.02.20	Азербайджан	238383	2388,2	608	6,09	3262	32,68	5

Регион	Nº	Дата первого	Страна	Случаев	Заболева емость,	За послед-	За послед- ние сутки,	Летальных	Летальных исходов, на	Летальных исходов за
		случая			на 100 тыс.	ние сутки	на 100 тыс.	исходов	100 тыс.	последние сутки
	55.	28.02.20	Монако	2075	5417,8	13	33,94	26	67,89	0
	56.	28.02.20	Исландия	6070	1700,3	1	0,28	29	8,12	0
	57.	29.02.20	Люксембург	57321	9337,3	265	43,17	675	109,95	2
	58.	29.02.20	Ирландия	225179	4575,4	591	12,01	4509	91,62	10
	59.	01.03.20	Армения	176286	5951,4	748	25,25	3239	109,35	2
	60.	01.03.20	Чехия	1365724	12771,0	14529	135,86	22624	211,56	239
	61.	02.03.20	Андорра	11130	14610,7	0	0,00	112	147,03	0
	62.	02.03.20	Португалия	812575	7907,0	627	6,10	16635	161,87	18
	63.	02.03.20	Латвия	92274	4835,9	638	33,44	1737	91,03	11
	64.	03.03.20	Украина	1425522	3434,9	9084	21,89	27685	66,71	262
	65.	03.03.20	Лихтенштейн	2596	6764,3	2	5,21	55	143,31	0
	66.	04.03.20	Венгрия	489172	5007,1	8312	85,08	16497	168,86	172
	67.	04.03.20	Польша	1849424	4827,1	21111	55,10	46373	121,04	376
	68.	04.03.20	Словения	198234	9372,1	860	40,66	3918	185,24	10
	69.	05.03.20	Босния и Герцеговина	140990	4015,2	1338	38,10	5410	154,07	28
	70.	06.03.20	Ватикан	27	4462,8	0	0,00	0	0,00	0
	71.	06.03.20	Сербия	577999	6133,2	4595	48,76	6318	67,04	24
	72.	06.03.20	Словакия	331571	6084,8	1978	36,30	8244	151,29	98
	73.	07.03.20	Мальта	25640	5194,9	283	57,34	341	69,09	4
	74.	07.03.20	Болгария	272700	3922,9	3121	44,90	11094	159,59	95
	75.	07.03.20	Молдавия	200124	5642,9	1896	53,46	4220	118,99	37
	76.	08.03.20	Албания	115442	4056,4	602	21,15	2002	70,35	16
	77.	10.03.20	Турция	2835989	3410,5	14046	16,89	29290	35,22	63
	78.	10.03.20	Кипр	38496	4395,0	431	49,21	236	26,94	1
	79.	13.03.20	Казахстан	270399	1433,5	48	0,25	3190	16,91	3
	80.	15.03.20	Узбекистан	80347	231,9	79	0,23	622	1,79	0
	81.	17.03.20	Черногория	82029	13183,3	572	91,93	1113	178,88	13
	82.	18.03.20	Киргизия	86692	1328,9	52	0,80	1476	22,63	0
	83.	07.04.20	Абхазия	13024	5347,3	13	5,34	203	83,35	0

Регион	Nº	Дата первого случая	Страна	Случаев	Заболева емость, на 100 тыс.	За послед- ние сутки	За последние сутки, на 100 тыс.	Летальных исходов	Летальных исходов, на 100 тыс.	Летальных исходов за последние сутки
	84.	30.04.20	Таджикистан	13308	145,8	0	0,00	90	0,99	0
	85.	06.05.20	Южная Осетия	3131	5848,8	13	24,28	70	130,76	0
	86.	21.01.20	США	29214421	8854,0	64353	19,50	530712	160,84	1610
	87.	26.01.20	Канада	905339	2354,9	3105	8,08	22367	58,18	37
	88.	26.02.20	Бразилия	11277717	5307,0	75302	35,43	272889	128,41	2340
	89.	28.02.20	Мексика	2151028	1683,2	6470	5,06	193142	151,14	654
	90.	29.02.20	Эквадор	297957	1691,2	1116	6,33	16128	91,54	23
	91.	01.03.20	Доминиканская Республика	244923	2280,7	755	7,03	3204	29,84	6
	92.	03.03.20	Аргентина	2177898	4846,4	8204	18,26	53493	119,04	134
	93.	03.03.20	Чили	873512	4408,8	5563	28,08	21362	107,82	156
	94.	06.03.20	Колумбия	2290539	4746,4	4579	9,49	60858	126,11	85
	95.	06.03.20	Перу	1394571	4336,1	7114	22,12	48484	150,75	161
	96.	06.03.20	Коста-Рика	207832	4195,9	0	0,00	2848	57,50	0
	97.	07.03.20	Парагвай	175827	2458,2	1814	25,36	3411	47,69	24
Американский регион	98.	09.03.20	Панама	346775	9212,5	474	12,59	5972	158,65	15
	99.	10.03.20	Боливия	257240	2242,7	778	6,78	11903	103,78	19
	100.	10.03.20	Ямайка	28968	1062,4	695	25,49	475	17,42	12
	101.	11.03.20	Гондурас	176427	1926,4	1919	20,95	4311	47,07	14
	102.	11.03.20	Сент-Винсент и Гренадины	1674	1508,1	4	3,60	8	7,21	0
	103.	12.03.20	Гайана	8993	1121,8	65	8,11	206	25,70	1
	104.	12.03.20	Куба	59157	522,0	778	6,86	361	3,19	4
	105.	13.03.20	Венесуэла	144277	438,6	956	2,91	1415	4,30	16
	106.	13.03.20	Тринидад и Тобаго	7753	555,8	10	0,72	140	10,04	0
	107.	13.03.20	Сент-Люсия	3966	2167,2	25	13,66	47	25,68	0
	108.	13.03.20	Антигуа и Барбуда	882	909,3	0	0,00	23	23,71	0
	109.	14.03.20	Суринам	8997	1548,5	7	1,20	175	30,12	0
	110.	14.03.20	Гватемала	181143	1024,6	750	4,24	6531	36,94	9

Регион	Nº	Дата первого случая	Страна	Случаев	Заболева емость, на 100 тыс.	За послед- ние сутки	За послед- ние сутки, на 100 тыс.	Летальных исходов	Летальных исходов, на 100 тыс.	Летальных исходов за последние сутки
	111.	14.03.20	Уругвай	67717	1982,4	1233	36,10	683	19,99	5
	112.	16.03.20	Багамские Острова	8642	2221,6	0	0,00	185	47,56	0
	113.	17.03.20	Барбадос	3372	1174,9	19	6,62	37	12,89	0
	114.	18.03.20	Никарагуа	6537	105,5	0	0,00	175	2,82	0
	115.	19.03.20	Гаити	12594	115,4	0	0,00	250	2,29	0
	116.	18.03.20	Сальвадор	61814	957,8	137	2,12	1935	29,98	6
	117.	23.03.20	Гренада	148	132,1	0	0,00	1	0,89	0
	118.	23.03.20	Доминика	151	209,7	0	0,00	0	0,00	0
	119.	23.03.20	Белиз	12359	3186,3	4	1,03	316	81,47	0
	120.	25.03.20	Сен-Китс и Невис	42	74,8	1	1,78	0	0,00	0
	121.	30.01.20	ОАЭ	419996	4298,4	2087	21,36	1369	14,01	16
	122.	14.02.20	Египет	189000	186,3	639	0,63	11169	11,01	41
	123.	19.02.20	Иран	1723470	2032,8	8308	9,80	61016	71,97	88
	124.	21.02.20	Ливан	408909	5964,3	3502	51,08	5230	76,28	50
	125.	23.02.20	Кувейт	205893	4894,1	1505	35,77	1148	27,29	4
	126.	24.02.20	Бахрейн	129081	8894,8	653	45,00	478	32,94	2
	127.	24.02.20	Оман	145257	3552,7	0	0,00	1600	39,13	0
	128.	24.02.20	Афганистан	55940	173,6	39	0,12	2454	7,62	3
Восточно- Средиземномо	129.	24.02.20	Ирак	745642	1896,8	5170	13,15	13671	34,78	26
рский регион	130.	26.02.20	Пакистан	600198	272,9	4959	2,25	13430	6,11	106
	131.	29.02.20	Катар	168829	6132,4	468	17,00	264	9,59	0
	132.	02.03.20	Иордания	457151	4254,2	8300	77,24	5169	48,10	63
	133.	02.03.20	Тунис	239977	2047,2	609	5,20	8313	70,92	21
	134.	02.03.20	Саудовская Аравия	381348	1114,5	390	1,14	6551	19,14	6
	135.	02.03.20	Марокко	487750	1348,2	464	1,28	8712	24,08	7
	136.	05.03.20	Палестина	203669	4228,6	1291	26,80	2211	45,90	18
	137.	13.03.20	Судан	28984	67,1	218	0,50	1940	4,49	25
	138.	16.03.20	Сомали	8820	57,1	107	0,69	338	2,19	11

Регион	Nº	Дата первого случая	Страна	Случаев	Заболева емость, на 100 тыс.	За послед- ние сутки	За последние сутки, на 100 тыс.	Летальных исходов	Летальных исходов, на 100 тыс.	Летальных исходов за последние сутки
	139.	18.03.20	Джибути	6234	640,0	7	0,72	63	6,47	0
	140.	22.03.20	Сирия	16257	95,2	70	0,41	1085	6,36	6
	141.	24.03.20	Ливия	142671	2105,2	1073	15,83	2340	34,53	10
	142.	10.04.20	Йемен	2667	9,1	40	0,14	667	2,29	6
	143.	25.02.20	Нигерия	159933	76,0	287	0,14	2001	0,95	8
	144.	27.02.20	Сенегал	36371	188,9	176	0,91	941	4,89	6
	145.	02.03.20	Камерун	40622	166,8	3828	15,72	601	2,47	35
	146.	05.03.20	Буркина-Фасо	12275	58,8	45	0,22	143	0,69	0
	147.	06.03.20	ЮАР	1525648	2776,1	1474	2,68	51110	93,00	95
	148.	06.03.20	Кот-д'Ивуар	36511	142,0	483	1,88	209	0,81	3
	149.	10.03.20	ДР Конго	26759	26,3	21	0,02	712	0,70	0
	150.	10.03.20	Того	7857	97,2	120	1,48	93	1,15	1
	151.	11.03.20	Кения	111185	233,8	829	1,74	1899	3,99	1
	152.	13.03.20	Алжир	114851	266,8	170	0,39	3028	7,03	2
	153.	13.03.20	Гана	86737	285,2	0	0,00	656	2,16	0
Африканский	154.	13.03.20	Габон	16313	750,7	0	0,00	93	4,28	0
регион	155.	13.03.20	Эфиопия	171210	152,8	1332	1,19	2483	2,22	17
	156.	13.03.20	Гвинейская Республика	17372	136,0	164	1,28	101	0,79	0
	157.	14.03.20	Мавритания	17394	478,9	9	0,25	442	12,17	0
	158.	14.03.20	Эсватини	17215	1499,6	12	1,05	659	57,40	1
	159.	14.03.20	Руанда	19945	166,9	99	0,83	273	2,28	2
	160.	14.03.20	Намибия	40631	1628,5	180	7,21	450	18,04	2
	161.	14.03.20	Сейшельские Острова	3132	3195,9	100	102,04	16	16,33	1
	162.	14.03.20	Экваториальная Гвинея	6456	476,1	85	6,27	98	7,23	2
	163.	14.03.20	Республика Конго	9329	173,4	0	0,00	131	2,43	0
	164.	16.03.20	Бенин	6501	63,0	0	0,00	81	0,79	0
	165.	16.03.20	Либерия	2026	41,0	0	0,00	85	1,72	0

Регион	Nº	Дата первого случая	Страна	Случаев	Заболева емость, на 100 тыс.	За послед- ние сутки	За последние сутки, на 100 тыс.	Летальных исходов	Летальных исходов, на 100 тыс.	Летальных исходов за последние сутки
	166.	16.03.20	Танзания	509	0,9	0	0,00	21	0,04	0
	167.	14.03.20	ЦАР	5023	105,9	0	0,00	63	1,33	0
	168.	18.03.20	Маврикий	664	52,6	23	1,82	10	0,79	0
	169.	18.03.20	Замбия	83913	469,8	580	3,25	1148	6,43	8
	170.	17.03.20	Гамбия	4792	204,1	0	0,00	153	6,52	0
	171.	19.03.20	Нигер	4853	21,7	5	0,02	180	0,81	1
	172.	19.03.20	Чад	4246	26,6	15	0,09	151	0,95	2
	173.	20.03.20	Кабо-Верде	15932	2896,7	40	7,27	155	28,18	0
	174.	21.03.20	Зимбабве	36377	248,4	36	0,25	1492	10,19	3
	175.	21.03.20	Мадагаскар	20155	78,5	0	0,00	300	1,17	0
	176.	21.03.20	Ангола	21205	66,6	44	0,14	517	1,62	1
	177.	22.03.20	Уганда	40535	101,3	15	0,04	334	0,83	0
	178.	22.03.20	Мозамбик	63645	209,6	471	1,55	711	2,34	4
	179.	22.03.20	Эритрея	3009	86,0	21	0,60	7	0,20	0
	180.	25.03.20	Мали	8782	44,7	72	0,37	359	1,83	1
	181.	25.03.20	Гвинея-Бисау	3380	176,0	53	2,76	51	2,65	0
	182.	30.03.20	Ботсвана	34098	1479,9	1186	51,48	424	18,40	11
	183.	31.03.20	Сьерра-Леоне	3932	50,3	4	0,05	79	1,01	0
	184.	01.04.20	Бурунди	2396	21,4	27	0,24	3	0,03	0
	185.	02.04.20	Малави	32673	186,0	59	0,34	1078	6,14	1
	186.	05.04.20	Южный Судан	9205	83,2	113	1,02	103	0,93	1
	187.	06.04.20	Западная Сахара	10	1,7	0	0,00	1	0,17	0
	188.	06.04.20	Сан-Томе и Принсипи	2035	946,5	25	11,63	32	14,88	0
	189.	01.05.20	Коморы	3615	448,4	4	0,50	146	18,11	0
	190.	13.05.20	Лесото	10528	524,5	3	0,15	309	15,39	0

^{*}Власти Испании скорректировали данные в сторону уменьшения.

 $\underline{https://www.rospotrebnadzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=17116}$

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

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 21.03.21 г. 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. Так, в Вайоминге с 01.03 разрешены мероприятия до 2000 человек, в Миссисипи с 03.03 отменены ограничения на работу заведений сферы услуг, в штате Нью-Йорк с 05.03 открылись все кинотеатры.

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 (кроме границ с Парагваем). Рапрещён въезд лицам, находившимся в Великобритании или ЮАР в предшествующие 14 дней. Ношение масок и работа общественного транспорта. Обязательно ношение масок на улицах и в общественных местах, в такси и муниципальном транспорте. Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, парки, спортзалы. В Рио-де-Жанейро большая часть штата перешла в жёлтую зону (ограничена работа торговых центров, ресторанов, разрешены спортивные мероприятия без зрителей, возобновлена образовательная деятельность). Власти штата Сан-Паулу ужесточили принятые меры: с 06.03 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. Действует комендантский час с 20:00 до 05:00. На части территории штата Баия введён комендантский час. В Ьразилиа ввёдн комендантский час с 22:00 до 05:00.

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. В общественных местах обязательно ношение масок. В общественном транспорте может быть заполнено до 50% мест. Частные вечеринки запрещены, похороны и свадьбы могут посещать до 30 гостей. Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, спортзалы. Рестораны работают до 18.00 (продажа навынос позволяется до 22.00); разрешается не более 4 человек за одним столиком (в регионах «красной зоны» заведения общественного питания закрыты). Запрещены занятия групповыми видами спорта (не для профессиональных спортсменов), танцевальные мероприятия. Закрыты спортзалы, бассейны. Торговые центры работают только по будням. Почти по всей стране возобновили обучение учащиеся старших классов. Студенты и школьники в «красной» зоне переведены на дистанционное обучение. На большей части территории введены как минимум меры «оранжевого уровня»: закрыты бары, рестораны и музеи.

Индия.

Ограничительные меры отличаются **не только в каждом штате, но и в разных частях одного и того же штата**. *Въезд в страну.* Продлена приостановка регулярных международных авиаперелетов (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. Запрещено авиасообщение с Великобританией. *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.* Открыты учреждения культуры, бассейны. Частично открыты туристические места.

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. Регионы страны поделены на четыре зоны. Комендантский час действет в красной зоне: в будние дни — с 21.00 до 05.00; 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.

Польша.

Въезд в страну. Въезд разрешён исключительно для отдельных категорий граждан, с предоставлением результатов ПЦР. Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта. Комендантский час отсутствует. В общественных местах, транспорте обязательно ношение масок. В общественном транспорте должно быть занято не более 50% сидячих мест. Запрещены собрания более 5 человек. Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, парки, спортзалы. Заведения общественного питания работают только навынос. Запрещены собрания на свадьбах и поминальных обедах. Закрыты спортзалы и бассейны. Остаются открытыми парки и пляжи. На спортивные соревнования не допускаются зрители. Гостиницы и театры работают на 50% возвожностей. Учебные заведения. Все школьники находятся на дистанционном обучении. Дети до 16-ти лет с 8:00 до 16:00 по будням могут выходить на улицу только под присмотром взрослых.

Чехия.

Въезд в страну. Требования для въезда отличаются для различных стран. Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта. В общественных местах обязательно ношение респираторов с повышенной степенью защиты. С 1 марта власти запретили въезд и выезд граждан из района проживания. Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, парки, спортзалы. Закрыты предприятий по оказанию бытовых услуг и большинства магазинов, рестораны, отели, спортзалы. Действует комендантский час с 23.00 до 5.00. Запрещены концерты и прочие представления. Во встречах в общественных местах могут участвовать не более двух человек. Количество участников свадеб, похорон и богослужений ограничено 15. Школы открыты для учеников начальных классов.

Франция.

Въезд в страну. С 24.01 требование предоставить результаты теста распространяется на всех прибывающих авиатранспортом. С 31.01 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 18:00 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. С 31.01 приостановлена работа магазинов площадью более 20 тыс. кв. м, торгующих непродовольственными товарами. Закрыты ночные клубы, ярмарки и выставки, бары и рестораны (работа навынос разрешена), отменены массовые мероприятия, школы и детские сады продолжают свою работу.

Германия.

Ограничения отличаются в разных регионах страны. Въезд в страну. С 11.01 при въезде из стран высокого риска требуются результаты ПЦР-исследования и 14-дневная изоляция, которая может быть прервана при отрицательном результате теста, проведённого через 5 дней после прибытия. Прекращён приём авиарейсов из ряда стран. Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта. Комендантский час отсутствует. Предписано носить в общественном транспорте и в магазинах только медицинские маски или респираторы классов FFP2, K95, N95. Не разрешаются встречи более чем двух лиц из разных домохозяйств; с 08.03 - более чем пяти лиц из разных домохозяйств. Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений. С 11.01 продлены установленные ранее ограничения. Закрыты все торговые точки, кроме продовольственных, хозяйственных и некоторых магазинов, торгующих жизненно необходимыми товарами. В регионах с низкой заболеваемостью с 08.03 позволено открыться непродовольственным магазинам, косметическим студиям и автошколам. Школы и детские сады закрыты, кроме особых случаев.

https://www.rospotrebnadzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=17116