

СИТУАЦИЯ С КОРОНАВИРУСОМ официально



09.06.2021

АНОНС

Правоохранительные органы изучают финансовые документы Минздрава по расходам на борьбу с COVID-19

Об этом стало известно в среду, 9 июня

Счетный комитет по контролю за исполнением республиканского бюджета не смог провести аудит эффективности расходования средств, выделенных в 2020 году из государственного бюджета на борьбу с пандемией.

- *Что касается использования антикризисных средств на борьбу с пандемией Министерством здравоохранения, то там документы изъяты правоохранительными органами. Как только будут завершены процессуальные действия, мы проведем аудит эффективности,* - заявила председатель Счетного комитета **Наталья Годунова**, выступая в среду, 9 июня, на пленарном заседании мажилиса с докладом по исполнению республиканского бюджета за 2020 год.

Министр финансов **Ерулан Жамаубаев**, докладывая о результатах исполнения республиканского бюджета, также не акцентировал внимание на расходовании средств, выделенных на борьбу с пандемией. Он подчеркнул, что *«исполнение республиканского бюджета в 2020 году осуществлялось в условиях значительного снижения деловой активности и жестких ограничительных мер в связи с COVID-19»*. При этом *«приоритетными направлениями бюджета стали расходы на поддержку граждан и реального сектора в условиях чрезвычайного положения»*.

Заметим, что вопрос не только об эффективности использования выделенных на борьбу с пандемией средств, но и об общей сумме этих средств поднимался практически с момента объявления в стране чрезвычайного положения. В [интервью](#) Forbes.kz первый заместитель премьер-министра **Алихан Смаилов** сообщил, что в 2020 году из республиканского бюджета на противозидемиологические меры по борьбе с коронавирусной инфекцией было выделено **326 млрд тенге**. Из этих средств через Министерство здравоохранения прошло **94,4 млрд тенге**, в том числе:

- **40,5 млрд тенге** - на надбавки работникам системы здравоохранения, задействованным в проведении карантинных мероприятий, и командировочные расходы;

- **19,5 млрд тенге** - на оплату за медуслуги медицинским организациям за лечение лиц с коронавирусной инфекцией и лиц, госпитализированных с подозрением, а также с целью изоляции с подозрением на контакт с больными COVID-19;

- **14,8 млрд тенге** - на создание трёх быстровозводимых комплексов для размещения инфекционных больниц в Нур-Султане, Шымкенте и Алматы в общей сложности **на 680 коек**;

- **19,3 млрд тенге** - на дополнительное стимулирование работников здравоохранения, задействованных в проведении карантинных мероприятий;

- **225 млн тенге** - на приобретение тепловизоров;

- **152 млн тенге** - на командировочные расходы государственных служащих в сфере санитарно-эпидемиологического благополучия.

Через Министерство труда и соцзащиты выделено **30,8 млрд тенге** на предоставление продуктивно-бытовых наборов в период чрезвычайного положения. Их получили семьи, которые являются получателями адресной социальной помощи, имеющие детей 6-18 лет, дети-инвалиды, инвалиды 1-3 группы, лица, занятые по уходу за ребенком-инвалидом, а также официально зарегистрированные на тот момент безработные.

Через МВД выделено **8,1 млрд тенге** на выплаты премий в размере одного должностного оклада сотрудникам и медицинским работникам органов внутренних дел, военнослужащим Нацгвардии и ВС РК, задействованным в противозидемиологических мероприятиях.

Через Министерство цифрового развития выделено **4,1 млрд тенге** на обеспечение услугами связи и бесперебойного функционирования межведомственных информационных систем в период карантина.

Через Министерство юстиции выделено **5,6 млрд тенге** для организации бесперебойной работы службы судебной медицинской экспертизы.

Через Министерство обороны выделено **1,3 млрд тенге** на приобретение продовольственного и специального имущества, оснащение палаточного городка и обеспечение безопасности на блокпостах.

Через Министерство информации и общественного развития направлено **200 млн тенге** на проведение информационно-разъяснительной работы с населением о противозидемиологических мерах по борьбе с КВИ.

Также из резерва правительства на борьбу с пандемией выделено **181 млрд тенге**. А именно через Минздрав - **21 млрд тенге**, они потрачены на следующее:

- **792 млн тенге** - на приобретение расходных материалов, лабораторного оборудования, лекарственных средств и прочих изделий медицинского назначения для республиканских организаций здравоохранения;

- **39 млн тенге** на возмещение затрат ТОО «СК-Фармация» по закупке медицинских масок и диагностических перчаток в рамках оказания гуманитарной помощи КНР;

- **428 млн тенге** – на дополнительное приобретение средств защиты, тепловизоров, реагентов, лекарственных средств и перелеты специалистов.

4,15 млрд тенге целевым трансфертом пошли на нужды Комитета контроля качества и безопасности товаров и услуг Минздрава на закуп средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, тест-систем, расходных материалов, а также на командировочные расходы и закуп ГСМ. **15,5 млрд тенге** направлены на закуп лабораторного оборудования и услуг по проведению лабораторных исследований для выявления вируса COVID-19 методом ПЦР. Также через Минздрав целевыми трансфертами регионам были направлены **19,1 млрд тенге**, в том числе **817 млн тенге** – на приобретение расходных материалов, лабораторного оборудования, лекарственных средств, изделий медицинского назначения и прочих необходимых услуг для местных организаций здравоохранения; **10,7 млрд тенге** – на закуп средств индивидуальной защиты, дезинфицирующих средств, лекарственных средств и других необходимых медицинских изделий; **310 млн тенге** – на приобретение **500** аппаратов ИВЛ и **7,2 млрд тенге** – для закупа СИЗ регионам.

Через ряд госорганов выделено **8,5 млрд тенге** на закуп СИЗ и дезинфекционных средств, оборудования, тепловизоров, лекарственных препаратов и медизделий для защиты их работников и функционирования в режиме ЧС и карантинных мер.

Через Министерство образования и науки выделено **848 млн тенге** на организацию перехода на дистанционное обучение и **70,2 млрд тенге** на закуп компьютерной техники детям из социально уязвимых семей.

686 млн тенге было выделено на разработку проектно-сметной документации и начало строительства биофармацевтического завода в Жамбылской области.

Через Министерство индустрии и инфраструктурного развития направлено **27,6 млрд тенге** на закуп **3 105 единиц** аппаратов ИВЛ отечественного производства для оснащения медучреждений

Кроме того, в рамках уточнений республиканского бюджета, проведенных осенью 2020, на мероприятия по борьбе с коронавирусной инфекцией дополнительно выделено **238,7 млрд тенге**. В рамках данных средств были предусмотрены:

- выплата доплат медицинским работникам, задействованным в проведении карантинных мероприятий, на общую сумму **143,4 млрд тенге**;

оплата медицинских услуг в целях недопущения распространения COVID-19 в рамках ГОБМП – **83,2 млрд тенге**;

- выплата премии сотрудникам органов внутренних дел за участие в противоэпидемиологических мероприятиях – **11,7 млрд тенге**.

<https://forbes.kz/process/probing/pravoohranitelnyie-organyi-izuchayut-finansovyye-dokumenty-i-minzdrav-a-po-rashodam-na-borbu-s-covid-19/>

Нурлан Нигматулин призвал министра здравоохранения «выйти в народ»

Спикер Мажилиса Нурлан Нигматулин призвал министра здравоохранения РК Алексея Цоя быть ближе к народу, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Пора вам уважаемый господин министр, что называется в народ выйти. Хватит общаться с людьми через постановления санитарного врача. Сходите в больницу, сходите в поликлинику, желательно в районную. Пообщайтесь с людьми, которые там сидят в очередях. Я думаю, вы много узнаете о качестве медицинской помощи и достижения этого показателя. Все эти ваши цифры не удовлетворяются, и много узнаете о своей работе», - сказал Нурлан Нигматулин на пленарном заседании Мажилиса. По мнению спикера Мажилиса, Минздраву пора собраться. «Что вы опять начинаете ссылаться на свою статистику, методичку, методологию европейскую и так далее. Алексей Владимирович, понимаем сейчас не просто системе здравоохранения, все навалилось. Но как-то пора, время растерянности прошло, пора собраться уже. Коммуникации выстроить, не только в том зале, что называется СЦК. Прочитали по бумажке или с суфлером, и пошли, еще на половину вопросов журналистов не отвечаете. Сходите, пообщайтесь с людьми, мы ради кого работаем?», - отметил Н. Нигматулин. «Они же наши избиратели, и Парламент тоже дал добро, ну так же надо с избирателями встречаться, надо тоже знать, как они оценивает качество медицинских услуг. Руководство страны вас поддержало, Парламент поддержал, средства вам беспрецедентные выделили, работать уже давно пора», - заключил спикер Мажилиса

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/nurlan-nigmatulin-prizval-ministra-zdravoohraneniya-vyyti-v-narod_a3798676](https://www.inform.kz/ru/nurlan-nigmatulin-prizval-ministra-zdravoohraneniya-vyyti-v-narod_a3798676)

Приближаемся к достижению массового иммунитета - главный санврач Нур-Султана обратилась к жителям

Главный государственный санитарный врач города Нур-Султана Сархат Бейсенова обратилась к горожанам в связи с эпидемиологической ситуацией в столице, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«Во всем мире для стабилизации эпидемиологической ситуации COVID-19 принимаются необходимые меры, в том числе создание коллективного иммунитета среди населения. Для достижения оптимального уровня коллективного иммунитета необходимо охватить вакцинацией против COVID-19 не менее 60 % населения города. На сегодня альтернативным решением самоизоляции и других ограничительных мероприятий является вакцинация», - сказала в ходе брифинга столичного акимата Сархат Бейсенова.

«В настоящее время 14,3 % жителей Нур-Султана уже получили хотя бы одну дозу вакцины против COVID-19. Это значит, что мы приближаемся к достижению массового иммунитета и с каждым днем побеждаем COVID-19. Мы



делаем все возможное, чтобы получение вакцины было более доступным для жителей города, и я настоятельно призываю всех внести свой вклад и пройти вакцинацию, чтобы мы могли защитить те успехи, которых добились до сих пор, и начать возвращение к новой нормальной жизни», - отметила она.

Также главный санитарный врач столицы попросила жителей не участвовать в массовых мероприятиях, акциях и розыгрышах. «Организаторов подобных мероприятий просим устраивать их только в режиме онлайн, так как город продолжает находиться в «красной» зоне. Еще раз призываем всех жителей столицы пройти вакцинацию, а это значит, что мы должны обезопасить в первую очередь себя и своих близких. Только мы несем ответственность за свое

здоровье и всегда надо помнить, что болезнь легче предупредить, чем справляться с ее последствиями», - обратилась С. Бейсенова.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/priblizhaemsa-k-dostizheniyu-massovogo-immuniteta-glavnyy-sanvrach-nur-sultana-obratilas-k-zhitelyam_a3798655](https://www.inform.kz/ru/priblizhaemsa-k-dostizheniyu-massovogo-immuniteta-glavnyy-sanvrach-nur-sultana-obratilas-k-zhitelyam_a3798655)

I компонентом 2 326 487 человек провакцинировано в Казахстане на 9 июня 2021 г, II компонентом 1 240 391 человек.

<https://www.gov.kz/memleket/entities/dsm/press/news/details/213875?lang=ru>

Информация о проведении вакцинации населения против КВИ на 09.06.2021 г. в разрезе регионов



[HTTPS://WWW.GOV.KZ/MEMLEKET/ENTITIES/DSM/PRESS/NEWS/DETAILS/213877?LANG=RU](https://www.gov.kz/memleket/entities/dsm/press/news/details/213877?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:	396832	370871	4111	55928	51559	
г. Нур-Султан	57168	53583	-	5877	-	-
г. Алматы	71049	67699	-	5955	-	-
г. Шымкент	12145	11143	-	1844	-	-
Акмолинская область	22946	22195	-	2170	-	-

Актюбинская область	11424	10861	-	2532	-	-	
Алматинская область	26548	25962	-	3654	-	-	
Атырауская область	24628	23539	-	2340	-	-	
Восточно-Казахстанская область	28270	25073	-	9499	-	-	
Жамбылская область	9299	8833	-	3611	-	-	
Западно-Казахстанская область	23206	18262	-	1774	-	-	
Карагандинская область	34207	32219	-	3394	-	-	
Костанайская область	16051	15362	-	3998	-	-	
Кызылординская область	6672	6419	-	1025	-	-	
Мангистауская область	7326	6275	-	1349	-	-	
Павлодарская область	24476	22912	-	3134	-	-	
Северо-Казахстанская область	14929	14386	-	1731	-	-	
Туркестанская область	6488	6148	-	2041	-	-	
			*данные на 7 июня				

Информация о заболеваемости пневмонией с признаками коронавирусной инфекции на 9 июня 2021 года

9 Июня 2021 08:45 7.06.2021 г. зафиксировано 119 случаев заболевания пневмонией с признаками коронавирусной инфекции, 3 летальных исхода и 20 человек выздоровели. Всего с 1 августа зарегистрировано: заболевших – 55928, летальных случаев - 942, выздоровевших - 51559.

За прошедшие сутки в Казахстане 1847 человек выздоровели от коронавирусной инфекции.

9 Июня 2021 08:15 В разрезе регионов: город Нур-Султан - 245, город Алматы - 400, город Шымкент - 152, Акмолинская область - 65, Актюбинская область - 36, Алматинская область - 26, Атырауская область - 88, Восточно-Казахстанская область - 104, Жамбылская область - 75, Западно-Казахстанская область - 108, Карагандинская область - 264, Костанайская область - 124, Кызылординская область - 20, Мангистауская область - 13, Павлодарская область - 67, Северо-Казахстанская область - 43, Туркестанская область - 17. Итого выздоровевших в Казахстане - 370871.

Об эпидемиологической ситуации по коронавирусу на 23:59 час. 8 июня 2021 г. в Казахстане

9 Июня 2021 08:00 За прошедшие сутки в Казахстане выявлено 1000 заболевших с положительным ПЦР на коронавирусную инфекцию. В разрезе регионов: город Нур-Султан - 203, город Алматы - 138, город Шымкент - 31, Акмолинская область - 59, Актюбинская область - 16, Алматинская область - 40, Атырауская область - 55, Восточно-Казахстанская область - 65, Жамбылская область - 17, Западно-Казахстанская область - 97, Карагандинская область - 142, Костанайская область - 36, Кызылординская область - 6, Мангистауская область - 20, Павлодарская область - 48, Северо-Казахстанская область - 11, Туркестанская область - 16. Всего в стране выявлены 396832 заболевших.

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

1847 человек выздоровели от коронавируса в Казахстане

За прошедшие сутки в Казахстане 1847 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 - 245 город Алматы - 400 город Шымкент - 152 Акмолинская область - 65 Актюбинская область - 36 Алматинская область - 26 Атырауская область - 88 Восточно-Казахстанская область - 104 Жамбылская область - 75 Западно-Казахстанская область - 108 Карагандинская область - 264 Костанайская область - 124 Кызылординская область - 20 Мангистауская область - 13 Павлодарская область - 67 Северо-Казахстанская область - 43 Туркестанская область - 17 Итого выздоровевших в Казахстане - 370871.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/1847-chelovek-vyzdoroveli-ot-koronavirusa-v-kazahstane_a3798526

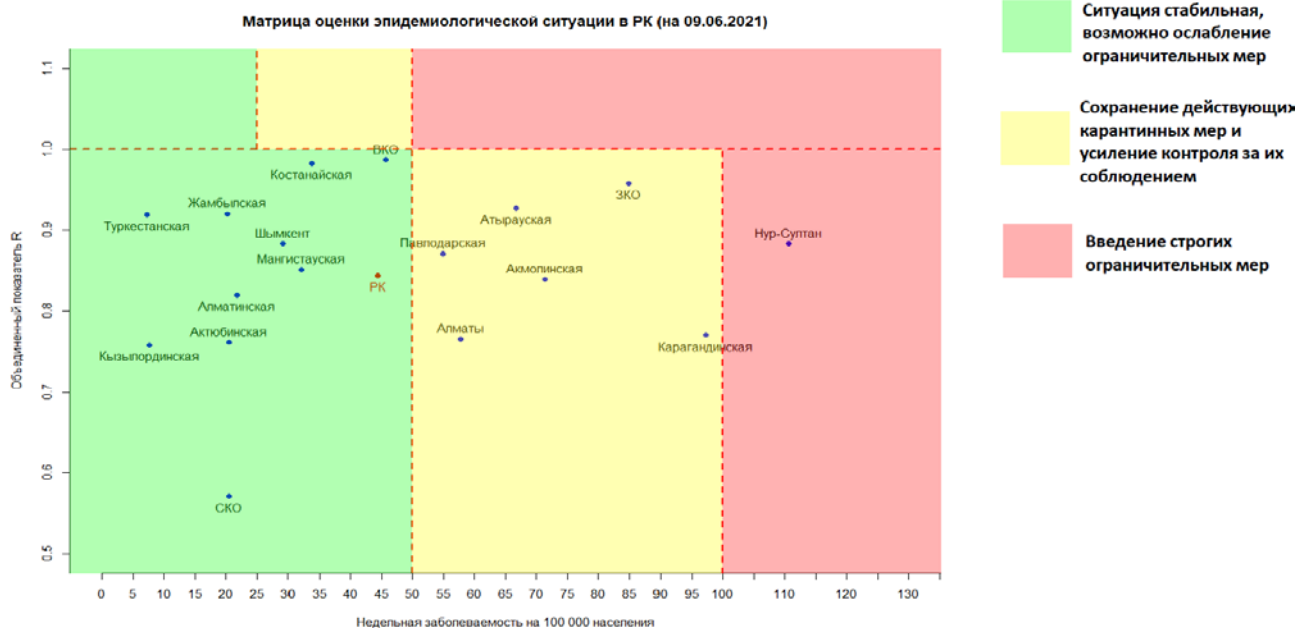
Нур-Султан продолжает оставаться в «красной» зоне по коронавирусу

Согласно матрице оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана на 9 июня 2021 года, в «красной» зоне остался лишь город Нур-Султан. Об этом передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал МВК по нераспространению COVID-19.

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

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/nur-sultan-prodolzhaet-ostavat-sya-v-krasnoy-zone-po-koronavirusu_a3798545

Матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана (на 09.06.2021)



https://docviewer.yandex.ru/view/0/?*=0zDGdFKVI0YDd2wkFRY5EYiH8eV7InVybCl6lnhLWJyb3dzZXI6Ly80RFQxdVhFUFJySjYyYbFVGb2V3cnVOSVZYTEl0aGsyYDdoWGhTc1UwV1dve1lJa1tT3lrcUhxNkViWVdEeEILcl9SbFlgN05zX1lIdU5xdEMzdHBGRHhiSHBSNWxaSk93bmbhBbEZsMU9nQ0V0aVpRa2JRYmVNRDIUV21mZGdhbk5rOEZ6ZW1MaElwNWpZdFpZVFJMzFE9PT9zaWduPVhiWng2WT1xaFN4NlIZQnJaLWN2eHNWeGhwMFduY1Z1cklyWFpCWVWtuYU09liwidGI0bGUiOiIiQnNcW0YLRgNC40YbQsC3QvtGG0LXQvdC60Lgt0Y3Qv9C40LTQtdC80LjQvtC70L7Qs9C40YfQtdGB0LrQvtC5LdGB0LjRgtGD0LDRhtC40Lgt0LIt0YDQtdCz0LjQvtC90LDRhS3QmtCw0LfQsNGF0YHRgtCw0L3QsC3QvdCwLTA5LjA2LjIwMjEucHB0eClism5vaWZyYW1lIjpmYWxzZSwidWkljoiMCIsInRzljoxNjIzMiQzMDg2NTMwLjU5dSI6IjIwMjE2MDQ3MTE2MjIyNTA0MDgqfQ%3D%3D

Заболеваемость на 100 000 населения на основе регистрации подтвержденных и вероятных случаев КВИ по регионам за последние 7 дней за 02.06.2021-08.06.2021 г.

№ п/п	Регион	27.05-02.06	28.05-03.06	29.05-04.06	30.05-05.06	31.05-06.06	01.06-07.06	02.06-08.06
1.	г.Нур-Султан	133.0	131.4	122.0	121.2	116.6	110.9	110.0
2.	г.Алматы	82.2	77.5	73.1	69.2	64.6	61.2	57.5
3.	г.Шымкент	33.9	32.6	31.9	31.5	30.6	30.6	29.0
4.	Акмолинская область	94.7	87.9	81.2	77.5	76.3	74.0	71.4
5.	Актюбинская область	32.1	29.6	27.6	23.5	22.4	21.1	20.4
6.	Алматинская область	29.3	27.4	25.8	24.5	23.0	22.9	21.7
7.	Атырауская область	77.1	74.1	71.5	69.4	69.1	68.6	66.5
8.	ВКО	46.9	46.5	46.2	46.1	45.9	45.7	45.6
9.	Жамбылская область	21.6	21.6	21.5	21.7	22.8	21.5	20.2
10.	ЗКО	91.7	90.5	89.0	88.4	86.3	83.7	84.8
11.	Карагандинская область	140.7	136.0	131.5	122.3	111.1	103.1	97.2
12.	Костанайская область	34.9	35.1	35.0	34.6	34.2	33.8	33.8
13.	Кызылординская область	11.5	10.9	10.0	8.8	8.2	7.9	7.6
14.	Мангистауская область	38.4	38.8	37.8	37.1	36.0	36.2	31.9
15.	Павлодарская область	71.6	66.1	61.0	58.2	56.8	55.6	54.9
16.	СКО	45.7	42.2	37.4	36.1	30.6	25.4	20.5
17.	Туркестанская область	7.9	7.5	7.6	7.4	7.6	7.3	7.3
	Республика Казахстан	56,8	54,6	52,1	50,1	47,9	46,0	44,3

https://docviewer.yandex.ru/view/0/?*=T2sBtojV1HqfJdrCrk21hEPpKQI7InVybCl6lnhLWJyb3dzZXI6Ly80RFQxdVhFUFJySjYyYbFVGb2V3cnVJME9kSGItZC1ZaHhmSW95NzVVUzkeUx0NVZyTnl1MVFBV2ZKMfN1TWpzZ29leWo1e1BOT3BEYw5ydEUybm4waF9SRHY0THh2dVfK1kzZm05b0JsWHdrZE0zNUJPMdVYUUIIRWx3cUxxaDVRekVWZ2x0eXFkY0s0UGlkU2M2a3c9PT9zaWduPVJQVTA0Vnl2MS0xaHhjZkxLdzh1eFVU0FHRHnFRHhNZ1lhVWJQD25LZ2s9liwidGI0bGUiOiIiQnNcW0YLRgNC40YbQsC3QvtGG0LXQvdC60Lgt0Y3Qv9C40LTQtdC80LjQvtC70L7Qs9C40YfQtdGB0LrQvtC5LdGB0LjRgtGD0LDRhtC40Lgt0LIt0YDQtdCz0LjQvtC90LDRhS3QmtCw0LfQsNGF0YHRgtCw0L3QsC3QvdCwLTA5LjA2LjIwMjEucHB0eClism5vaWZyYW1lIjpmYWxzZSwidWkljoiMCIsInRzljoxNjIzMiQzMDg2NTMwLjU5dSI6IjIwMjE2MDQ3MTE2MjIyNTA0MDgqfQ%3D%3D

Европарламент утвердил введение коронавирусного сертификата в ЕС

Европейский парламент большинством голосов поддержал введение в Евросоюзе коронавирусного цифрового сертификата, следует из итогов голосования.

В пакет входит несколько документов, каждый из которых получил абсолютное большинство голосов депутатов. Теперь решение должно пройти процедуру технического оформления, а в силу оно вступит после публикации в официальном журнале ЕС, передает [РИА Новости](#).

Систему планируется запустить с 1 июля, но она уже работает в тестовом режиме — коронавирусный сертификат получили более миллиона европейцев.

Документ содержит три варианта данных: информацию о прививке от COVID-19, об отрицательном ПЦР-тесте или же о перенесенном заболевании и наличии иммунитета. Его можно использовать с помощью мобильного телефона и QR-кода.

По замыслу ЕС, сертификаты должны, с одной стороны, исключить дискриминацию, а с другой — ускорить возвращение к свободному передвижению между странами союза.

Ожидается также, что тех, кто сделал прививку и получил сертификат, освободят от обязанности сдавать тесты и соблюдать карантин в путешествиях по Евросоюзу. Речь идет о вакцинах, централизованно одобренных в ЕС, но государства союза получают право самостоятельно признавать у себя и другие препараты.

Европейские сертификаты, возможно, будут доступны и приезжающим в ЕС гражданам других стран, если они прошли соответствующую вакцинацию. Этот механизм сейчас разрабатывается.

Предполагается, что сертификаты будут временными — пока Всемирная организация здравоохранения не отменит международную чрезвычайную ситуацию. Ожидается, что их введут на год. Кроме того, Еврокомиссия выделит 100 миллионов евро, чтобы максимально удешевить проведение тестов для внесения информации в сертификаты.

https://forbes.kz/news/2021/06/09/newsid_251617

Количество привитых от коронавируса в мире

На 8 июня 2021 года в мире: **932 913 714 чел.** (11.97% от населения) - привито хотя бы одним компонентом вакцины **473 832 020 чел.** (6.08% от населения) - полностью привито **2 221 270 736 шт.** - всего прививок сделано (данные на 8 июня 2021 года)
По нашим данным, это последняя имеющаяся актуальная информация в регионе.

Темпы вакцинации за последнюю неделю:
11 051 682 чел. в день (0.14% от населения) - кол-во новых привитых в день
202/259/316 - дней до вакцинации **50/60/70%** населения с таким темпом
34 053 524 шт. в день - кол-во всех прививок (первых и вторых)

Темпы вакцинации от коронавируса в мире

<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	809 <i>m</i>	18.2 <i>m</i>						08.06
США	312.2 <i>m</i>	1.1 <i>m</i>	171.7 <i>m</i>	51.88	463.1 <i>k</i>	-13	140.4 <i>m</i>	08.06
Индия	233.7 <i>m</i>	2.9 <i>m</i>	188.4 <i>m</i>	13.65	2.7 <i>m</i>	187	45.3 <i>m</i>	08.06
Бразилия	74.5 <i>m</i>	899.6 <i>k</i>	51.1 <i>m</i>	24.02	730.8 <i>k</i>	76	23.5 <i>m</i>	08.06
Великобритания	68.8 <i>m</i>	512.7 <i>k</i>	40.6 <i>m</i>	59.77	156.6 <i>k</i>	-42	28.2 <i>m</i>	07.06
Германия	56.4 <i>m</i>	696.9 <i>k</i>	38.2 <i>m</i>	45.65	313.4 <i>k</i>	12	18.2 <i>m</i>	07.06
Франция	41.2 <i>m</i>	570.2 <i>k</i>	28.3 <i>m</i>	43.37	349 <i>k</i>	12	12.9 <i>m</i>	07.06
Италия	40.3 <i>m</i>	547.6 <i>k</i>	27 <i>m</i>	44.64	443.8 <i>k</i>	7	13.3 <i>m</i>	08.06
Мексика	38.4 <i>m</i>	597.3 <i>k</i>	24.2 <i>m</i>	18.79	346.8 <i>k</i>	116	14.2 <i>m</i>	07.06
Россия	31.8 <i>m</i>	264.2 <i>k</i>	18 <i>m</i>	12.34	139.3 <i>k</i>	396	13.8 <i>m</i>	09.06

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
Турция	31.6 <i>m</i>	316.3 <i>k</i>	18.2 <i>m</i>	21.63	214.2 <i>k</i>	112	13.4 <i>m</i>	08.06
Испания	31.3 <i>m</i>	479 <i>k</i>	20 <i>m</i>	42.88	267.1 <i>k</i>	12	11.3 <i>m</i>	07.06
Индонезия	29.6 <i>m</i>	329.7 <i>k</i>	18.3 <i>m</i>	6.68	238 <i>k</i>	498	11.4 <i>m</i>	08.06
Канада	26.9 <i>m</i>	383.8 <i>k</i>	23.7 <i>m</i>	62.72	237.6 <i>k</i>	-20	3.2 <i>m</i>	08.06
Польша	23.5 <i>m</i>	314.4 <i>k</i>	14.8 <i>m</i>	39.23	135.6 <i>k</i>	30	8.6 <i>m</i>	08.06
Чили	19.8 <i>m</i>	135 <i>k</i>	11.2 <i>m</i>	58.82	79.5 <i>k</i>	-21	8.5 <i>m</i>	07.06
Япония	19.4 <i>m</i>	767.7 <i>k</i>	14.5 <i>m</i>	11.47	588.2 <i>k</i>	83	4.9 <i>m</i>	08.06
Марокко	15.8 <i>m</i>	197.8 <i>k</i>	9.3 <i>m</i>	25.31	81.2 <i>k</i>	112	6.5 <i>m</i>	08.06
Саудовская Аравия	15.2 <i>m</i>	127.1 <i>k</i>						08.06
Аргентина	14.7 <i>m</i>	309.5 <i>k</i>	11.6 <i>m</i>	25.62	273 <i>k</i>	40	3.1 <i>m</i>	08.06
ОАЭ	13.3 <i>m</i>	68.1 <i>k</i>	5.1 <i>m</i>	51.38	0		3.8 <i>m</i>	07.06
Колумбия	11.7 <i>m</i>	234.5 <i>k</i>	8.3 <i>m</i>	16.24	209.1 <i>k</i>	82	3.5 <i>m</i>	07.06
Южная Корея	11.5 <i>m</i>	424.4 <i>k</i>	9.2 <i>m</i>	17.95	406.3 <i>k</i>	40	2.3 <i>m</i>	08.06
Израиль	10.6 <i>m</i>	2.6 <i>k</i>	5.5 <i>m</i>	63.11	1.7 <i>k</i>	-681	5.1 <i>m</i>	07.06
Нидерланды	10.3 <i>m</i>	69.5 <i>k</i>	6.9 <i>m</i>	40.27	36.8 <i>k</i>	45	3.4 <i>m</i>	06.06
Бангладеш	10 <i>m</i>	7 <i>k</i>	5.8 <i>m</i>	3.54	0		4.2 <i>m</i>	07.06
Венгрия	9.2 <i>m</i>	75.8 <i>k</i>	5.3 <i>m</i>	54.46	17.6 <i>k</i>	-24	4 <i>m</i>	05.06
Пакистан	8.7 <i>m</i>	304.8 <i>k</i>	6.4 <i>m</i>	2.88	238.7 <i>k</i>	436	2.3 <i>m</i>	05.06
Румыния	8.5 <i>m</i>	59.3 <i>k</i>	4.5 <i>m</i>	23.17	19.7 <i>k</i>	262	4 <i>m</i>	07.06
Бельгия	7.8 <i>m</i>	124 <i>k</i>	5.2 <i>m</i>	44.78	70.1 <i>k</i>	9	2.6 <i>m</i>	07.06
Греция	6.5 <i>m</i>	95.7 <i>k</i>	4.1 <i>m</i>	38.98	52 <i>k</i>	22	2.4 <i>m</i>	08.06
Португалия	6.4 <i>m</i>	81.1 <i>k</i>	4.2 <i>m</i>	41.06	42.1 <i>k</i>	22	2.2 <i>m</i>	08.06
Чехия	6.2 <i>m</i>	94.3 <i>k</i>	4.3 <i>m</i>	40.19	52 <i>k</i>	20	1.9 <i>m</i>	08.06
Филиппины	6.1 <i>m</i>	130.8 <i>k</i>	4.5 <i>m</i>	4.1	73.9 <i>k</i>	680	1.6 <i>m</i>	07.06
Австрия	5.9 <i>m</i>	81.4 <i>k</i>	4 <i>m</i>	44.31	42.1 <i>k</i>	12	1.9 <i>m</i>	08.06
Швеция	5.8 <i>m</i>	82.6 <i>k</i>	4 <i>m</i>	39.3	32.2 <i>k</i>	34	1.9 <i>m</i>	08.06
Швейцария	5.5 <i>m</i>	89 <i>k</i>	3.4 <i>m</i>	39.4	47.9 <i>k</i>	19	2.1 <i>m</i>	06.06
Австралия	5.2 <i>m</i>	120.2 <i>k</i>	4.6 <i>m</i>	17.92	101.3 <i>k</i>	81	635.1 <i>k</i>	08.06
Таиланд	5.1 <i>m</i>	213.9 <i>k</i>	3.7 <i>m</i>	5.26	167.6 <i>k</i>	186	1.4 <i>m</i>	08.06
Камбоджа	5 <i>m</i>	50.9 <i>k</i>	2.8 <i>m</i>	16.55	20.1 <i>k</i>	278	2.2 <i>m</i>	07.06
Сербия	4.8 <i>m</i>	47.5 <i>k</i>	2.6 <i>m</i>	29.75	18.2 <i>k</i>	97	2.2 <i>m</i>	05.06
Иран	4.6 <i>m</i>	201.7 <i>k</i>	3.9 <i>m</i>	4.66	168.2 <i>k</i>	226	637.9 <i>k</i>	08.06
Перу	4.4 <i>m</i>	42.4 <i>k</i>	3 <i>m</i>	9.21	25.1 <i>k</i>	535	1.4 <i>m</i>	07.06
Сингапур	4.4 <i>m</i>	49.2 <i>k</i>	2.5 <i>m</i>	42.8	31.8 <i>k</i>	13	1.9 <i>m</i>	07.06
Дания	3.8 <i>m</i>	56.5 <i>k</i>	2.4 <i>m</i>	42.21	39.8 <i>k</i>	11	1.4 <i>m</i>	07.06
Малайзия	3.8 <i>m</i>	113 <i>k</i>	2.6 <i>m</i>	8.06	100.4 <i>k</i>	135	1.2 <i>m</i>	08.06
Казахстан	3.5 <i>m</i>	41.8 <i>k</i>	2.3 <i>m</i>	12.17	22.1 <i>k</i>	322	1.2 <i>m</i>	08.06
Монголия	3.5 <i>m</i>	42.6 <i>k</i>	1.9 <i>m</i>	57.48	3.5 <i>k</i>	-69	1.6 <i>m</i>	08.06

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
Венесуэла	3.3 <i>m</i>	426.3 <i>k</i>	3.1 <i>m</i>	11	401.7 <i>k</i>	28		05.06
Финляндия	3.3 <i>m</i>	45.1 <i>k</i>	2.7 <i>m</i>	48.11	27.1 <i>k</i>	4	626.5 <i>k</i>	08.06
Уругвай	3.1 <i>m</i>	31.5 <i>k</i>	2 <i>m</i>	58	25.5 <i>k</i>	-11	1.1 <i>m</i>	08.06
Норвегия	3 <i>m</i>	49.8 <i>k</i>	1.8 <i>m</i>	33.61	25.4 <i>k</i>	35	1.2 <i>m</i>	07.06
Мьянма	3 <i>m</i>	64.4 <i>k</i>	1.8 <i>m</i>	3.26	11.8 <i>k</i>	2.2 <i>k</i>	1.2 <i>m</i>	13.05
Куба	2.9 <i>m</i>	411.8 <i>k</i>	1.8 <i>m</i>	15.65	137 <i>k</i>	28	157.6 <i>k</i>	06.06
Словакия	2.9 <i>m</i>	32 <i>k</i>	1.8 <i>m</i>	33.7	12 <i>k</i>	74	1 <i>m</i>	08.06
Египет	2.8 <i>m</i>	99.2 <i>k</i>	2.5 <i>m</i>	2.41	93.2 <i>k</i>	522	357 <i>k</i>	01.06
Непал	2.8 <i>m</i>	283	2.1 <i>m</i>	7.25	0		691.5 <i>k</i>	06.06
Эквадор	2.7 <i>m</i>	70.3 <i>k</i>	1.8 <i>m</i>	10.34	37.4 <i>k</i>	187	892 <i>k</i>	07.06
Катар	2.7 <i>m</i>	20.3 <i>k</i>	1.6 <i>m</i>	54.2	11.7 <i>k</i>	-10	1.2 <i>m</i>	08.06
Гонконг	2.7 <i>m</i>	40.3 <i>k</i>	1.6 <i>m</i>	21.13	26.4 <i>k</i>	82	1.1 <i>m</i>	08.06
Азербайджан	2.6 <i>m</i>	39.1 <i>k</i>	1.6 <i>m</i>	16.23	34.5 <i>k</i>	99	940.4 <i>k</i>	08.06
Алжир	2.5 <i>m</i>	346.4 <i>k</i>	2.5 <i>m</i>	5.7	346.4 <i>k</i>	56		06.06
Ирландия	2.4 <i>m</i>	5.4 <i>k</i>	1.8 <i>m</i>	35.65	3.8 <i>k</i>	188	514.8 <i>k</i>	30.05
Шри-Ланка	2.3 <i>m</i>	41.8 <i>k</i>	2 <i>m</i>	9.25	41.2 <i>k</i>	212	353.8 <i>k</i>	08.06
Иордания	2.3 <i>m</i>	57.7 <i>k</i>	1.7 <i>m</i>	17.13	48 <i>k</i>	70	559.9 <i>k</i>	06.06
Нигерия	2.2 <i>m</i>	34.5 <i>k</i>	2 <i>m</i>	0.95	2 <i>k</i>	51.3 <i>k</i>	261.7 <i>k</i>	04.06
Сальвадор	2.1 <i>m</i>	31.6 <i>k</i>	1.2 <i>m</i>	19.21	15 <i>k</i>	133	901.5 <i>k</i>	07.06
Узбекистан	2.1 <i>m</i>	70.5 <i>k</i>	1.2 <i>m</i>	3.58	0		443.4 <i>k</i>	01.06
Хорватия	1.9 <i>m</i>	21.1 <i>k</i>	1.3 <i>m</i>	32.78	9.3 <i>k</i>	76	574.9 <i>k</i>	07.06
Коста-Рика	1.9 <i>m</i>	64.1 <i>k</i>	1.2 <i>m</i>	23.94	50.3 <i>k</i>	26	686.6 <i>k</i>	07.06
Эфиопия	1.9 <i>m</i>	10.3 <i>k</i>	1.9 <i>m</i>	1.65	10.3 <i>k</i>	5.4 <i>k</i>		08.06
Боливия	1.9 <i>m</i>	28.1 <i>k</i>	1.5 <i>m</i>	12.6	19.9 <i>k</i>	220	407.9 <i>k</i>	07.06
Литва	1.9 <i>m</i>	27.7 <i>k</i>	1.1 <i>m</i>	41.6	13.7 <i>k</i>	17	719.8 <i>k</i>	08.06
Бахрейн	1.8 <i>m</i>	13.5 <i>k</i>	1 <i>m</i>	59.35	7.6 <i>k</i>	-21	839.7 <i>k</i>	08.06
Латвия	1.8 <i>m</i>	30.7 <i>k</i>	1.1 <i>m</i>	57.2	8.8 <i>k</i>	-15	744.9 <i>k</i>	08.06
Кувейт	1.8 <i>m</i>	54.3 <i>k</i>	822 <i>k</i>	19.25	0		38 <i>k</i>	16.05
Болгария	1.5 <i>m</i>	16.7 <i>k</i>	852 <i>k</i>	12.26	5.7 <i>k</i>	460	648.5 <i>k</i>	08.06
Украина	1.5 <i>m</i>	44.1 <i>k</i>	1.3 <i>m</i>	3.04	40 <i>k</i>	513	161.4 <i>k</i>	08.06
ЮАР	1.4 <i>m</i>	55.5 <i>k</i>	642.9 <i>k</i>	1.08	0		480.7 <i>k</i>	08.06
Вьетнам	1.4 <i>m</i>	36.1 <i>k</i>	1.3 <i>m</i>	1.35	34.5 <i>k</i>	1.4 <i>k</i>	42.1 <i>k</i>	08.06
Гана	1.2 <i>m</i>	54.3 <i>k</i>	852 <i>k</i>	2.74	597	24.6 <i>k</i>	376.2 <i>k</i>	31.05
Словения	1.2 <i>m</i>	19.1 <i>k</i>	730.1 <i>k</i>	35.12	8.6 <i>k</i>	36	493.1 <i>k</i>	08.06
Тунис	1.2 <i>m</i>	33.4 <i>k</i>	841.1 <i>k</i>	7.12	26.6 <i>k</i>	191	351.8 <i>k</i>	07.06
Панама	1.1 <i>m</i>	10.2 <i>k</i>	748.3 <i>k</i>	17.34	7.7 <i>k</i>	183	394.8 <i>k</i>	07.06
Ангола	1.1 <i>m</i>	29.5 <i>k</i>	740.3 <i>k</i>	2.25	8.8 <i>k</i>	1.8 <i>k</i>	375.6 <i>k</i>	08.06
Зимбабве	1.1 <i>m</i>	7.7 <i>k</i>	688.7 <i>k</i>	4.63	1.9 <i>k</i>	3.6 <i>k</i>	385.3 <i>k</i>	07.06

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
Кения	1m	5.1k	978.1k	1.82	1.2k	21k	27.4k	08.06
Лаос	982.3k	33.1k	679.7k	9.34	9.3k	318	302.5k	05.06
Ливан	907.4k	15.3k	602.4k	8.83	9.5k	295	305k	08.06
Албания	803.7k	3.9k	493.3k	17.14	1k	917	310.3k	07.06
Беларусь	796.8k	12.3k	517.2k	5.47	11.2k	375	279.7k	30.05
Эстония	778.2k	9k	507.9k	38.28	4.2k	37	270.3k	08.06
Новая Зеландия	775.4k	15k	498.7k	10.34	9.3k	206	276.8k	08.06
Уганда	752.8k	21.8k	748.7k	1.64	21.8k	1k	4.1k	05.06
Тайвань	743.6k	60.6k	743.6k	3.12	60.6k	184		08.06
Кипр	662.1k	6.7k	408.5k	33.85	2.9k	66	253.6k	08.06
Афганистан	641.3k	5.9k	483k	1.24	389	48.8k	158.3k	08.06
Палестина	607.8k	12.2k	373.5k	7.32	9.8k	222	234.4k	05.06
Гватемала	607.7k	13.4k	492.4k	2.75	8k	1.1k	115.3k	07.06
Кот-д'Ивуар	606.9k	9.4k	606.9k	2.3	9.4k	1.3k		07.06
Ирак	582.5k	8.9k	453.4k	1.13	0			28.05
Мальта	567.8k	5.5k	329k	74.43	1.5k	-74	238.8k	07.06
Сенегал	537.5k	2.1k	466.6k	2.79	2k	4k	70.9k	08.06
Мальдивы	486.8k	1.3k	312.6k	57.78	345	-122	174.3k	07.06
Бутан	482.7k	58	482.7k	62.53	58	-1 668		27.05
Молдавия	480.1k	9k	366.6k	9.09	3.8k	437	113.5k	07.06
Судан	465.2k	15.3k	404.4k	0.92	12k	1.8k	60.8k	07.06
Маврикий	455.2k	7.8k	247.7k	19.47	2.1k	181	207.6k	08.06
Гондурас	426.5k	23.8k	369.6k	3.73	22.8k	201	57k	06.06
Парагвай	407.6k	10.6k	328k	4.6	7.9k	408	79.7k	01.06
Руанда	400.1k	7.2k	350.4k	2.71	57	107.5k	49.7k	08.05
Северная Македония	400k	13.6k	249.2k	11.96	2.2k	361	150.8k	06.06
Люксембург	398.1k	6.7k	254.1k	40.6	3.5k	17	143.9k	08.06
Мозамбик	394.3k	172	319.5k	1.02	138	110.9k	74.8k	31.05
Гвинея	375.7k	3.3k	282.8k	2.15	2.5k	2.5k	92.9k	07.06
Малави	359.2k	581	359.2k	1.88	578	15.9k	19	07.06
Того	318.7k	961	270.8k	3.27	0		47.9k	08.06
Оман	296.9k	7.4k	216.5k	4.24	2.6k	910	80.3k	17.05
Исландия	289.9k	3.5k	188.2k	55.19	2.4k	-7	101.7k	07.06
Гайана	285.2k	5.7k	209.8k	26.66	3.2k	57	75.4k	05.06
Черногория	248.5k	4.3k	141.6k	22.54	1.1k	156	106.9k	08.06
Ливия	243.9k	19.6k	243.9k	3.55	19.6k	163		01.06
Экваториальная Гвинея	236.2k	4.2k	148.6k	10.59	872	634	87.6k	03.06

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
Босния и Герцеговина	232.7k	13.7k	188.8k	5.76	12.3k	118	43.9k	25.05
Грузия	230k	7.9k	178.7k	4.48	5k	366	51.2k	08.06
Фиджи	223.4k	12.5k	218.8k	24.42	11.8k	19	4.6k	08.06
Макао	216.9k	5.4k	143.1k	22.05	4.4k	42	73.7k	08.06
Йемен	196.2k	13.2k	196.2k	0.66	13.2k	1.1k		07.06
Нигер	181k	3.1k	170.7k	0.71	2.6k	4.6k	10.3k	08.06
Ямайка	177.9k	1	155.7k	5.26	0		22.2k	04.06
Никарагуа	167.5k	164	167.5k	2.53	164	19.2k		21.05
Кюрасао	159k	650	86.4k	52.68	175	-25	72.6k	08.06
Мали	152.4k	3.6k	111.4k	0.55	2.6k	3.9k	41k	08.06
Замбия	147.1k	274	141.8k	0.77	274	33k	5.3k	02.06
Ботсвана	146.7k	2k	71.5k	3.04	0			31.05
Барбадос	144.3k	788	82.9k	28.88	663	91	61.4k	06.06
Сомали	142k	1.1k	129.4k	0.81	0		12.6k	08.06
Тринидад и Тобаго	132.9k	4.7k	129.4k	9.25	4.4k	129	3.5k	08.06
Аруба	117.7k	438	64.5k	60.26	171	-64	53.2k	08.06
Французская Полинезия	115.7k	1.8k	63.2k	22.49	780	99	52.5k	08.06
Суринам	110.4k	3.6k	88.7k	15.11	2.8k	74	21.7k	08.06
Новая Каледония	98.7k	879	53.8k	18.89	565	157	44.9k	08.06
Таджикистан	91.8k	2.5k	79.4k	0.83	710	6.6k	12.4k	30.05
Намибия	90.7k	1.7k	78.4k	3.09	1.3k	902	12.3k	08.06
Коморы	84.4k	65	43.1k	4.96	0		41.2k	08.06
Сьерра-Леоне	83.5k	530	71.8k	0.9	420	9.3k	11.7k	08.06
Камерун	80.4k	747	66.2k	0.25	402	32.9k	14.2k	08.06
Белиз	80.1k	697	67.9k	17.05	540	243	12.3k	04.06
Мадагаскар	78.5k	6k	78.5k	0.28	6k	2.3k		08.06
Сирия	71.5k	6.7k	71.5k	0.41	6.7k	1.3k		06.06
Либерия	63.8k	1.1k	63.7k	1.26	1.1k	2.3k	140	08.06
Конго	55.4k	2.5k	22.6k	0.41	0		15.6k	08.06
Бруней	55.1k	1.3k	43.8k	10.02	1.2k	144	11.3k	02.06
Багамские Острова	55k	685	46.4k	11.8	307	489	8.7k	29.05
Кыргызстан	54.1k	1.6k	37.1k	0.57	0		6k	18.05
Сент-Люсия	48.7k	220	28.9k	15.71	93	678	19.8k	08.06
Мавритания	43.6k	897	30.6k	0.66	0		6.8k	08.06
Туркменистан	42k		32.2k	0.53			9.8k	04.04
Гамбия	40.8k	1.7k	30.4k	1.26	182	6.5k	10.4k	08.06

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
Самоа	38.4к	819	38.4к	19.37	819	74		08.06
Папуа - Новая Гвинея	38.2к	2.4к	38.2к	0.43	2.4к	1.9к		07.06
Лесото	36.8к	3к	36.6к	1.71	2.9к	351	122	21.05
Эсватини	35.2к	47	35.2к	3.04	47	11.6к		13.05
Кабо-Верде	34.4к	1.4к	31.7к	5.71	1.4к	171	2.7к	08.06
Армения	33.5к	995	33.5к	1.13	995	1.5к		30.05
ДРК	30.6к	1.1к	28к	0.03	681	65.7к	2.6к	08.06
Тонга	30к	573	28.6к	27.01	380	64	1.3к	01.06
Гренада	27к	204	18к	15.9	89	433	9к	04.06
Бенин	26.6к	2к	21.8к	0.18	1.3к	4.5к	4.8к	08.06
ЦАР	26.5к	1.2к	25.6к	0.53	1.1к	2.1к	990	08.06
Габон	23.4к	121	14.4к	0.64	0		9к	05.06
Сан-Томе и Принсипи	23к	591	12.4к	5.65	0		10.7к	08.06
Сент-Винсент и Гренадины	21.4к	280	18.4к	16.59	0			03.06
Джибути	21.4к	916	12.5к	1.27	0		8.8к	01.06
Соломоновы Острова	20.5к	60	17к	2.47	557	586	3.5к	08.06
Гвинея-Бисау	18.7к	1.8к	18.7к	0.95	1.8к	527		08.06
Виргинские Острова	16.3к		11.6к	11.11			4.7к	28.05
Южный Судан	11.9к	306	11.9к	0.11	306	18.3к		08.06
Вануату	860		860	0.28				08.06
Буркина-Фасо	200		200	0				02.06

Карта результатов вакцинации в мире

<https://gogov.ru/covid-v-stats/world>

Заболееваемость коронавирусом в мире снизилась на 15% за неделю – ВОЗ

За прошедшую неделю Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) отметила снижение заболеваемости коронавирусом на 15%. По данным организации, именно на столько процентов снизилось количество заражений, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на организацию.

Согласно бюллетеню, публикуемому на сайте ВОЗ, на предыдущей неделе в мире были зарегистрированы более трех миллионов случаев заболевания (3 016 005) и свыше 73 тысяч смертей от вируса. По данным ВОЗ, количество смертей также снизилось на 8%. Самое высокое снижение заболеваемости коронавирусной инфекцией наблюдалось в Юго-Восточной Азии – на 31%, а также в Европе – 17%. В то же самое время число новых случаев выросло в Африке на 25%. Северная и Южная Америка остаются лидерами по количеству зарегистрированных случаев – 1,1 миллиона за прошедшую неделю. На втором месте - Юго-Восточная Азия с более чем одним миллионом новых случаев. Индия оказалась на третьем месте по количеству новых заразившихся – более 914 тысяч. ВОЗ также отмечает, что по состоянию на 7 июня 2021 года в мире было сделано 2,09 миллиона доз вакцин от коронавирусной инфекции.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/zabolevaemost-koronavirusom-v-mire-snizilas-na-15-za-nedelyu-voz) <https://www.inform.kz/ru/zabolevaemost-koronavirusom-v-mire-snizilas-na-15-za-nedelyu-voz> a3798674

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*	114930	8,2	222	0,02	5154	0,37	22
	2.	14.01.20	Япония	766068	608,2	1884	1,50	13705	10,88	99
			Круизный лайнер «Diamond Princess»	712		0		13		0
	3.	19.01.20	Республика Корея	145692	281,4	601	1,16	1977	3,82	2
	4.	23.01.20	Вьетнам	9222	9,6	195	0,20	55	0,06	2
	5.	24.01.20	Сингапур	62219	1090,9	9	0,16	34	0,60	1
	6.	25.01.20	Австралия	30210	116,4	11	0,04	910	3,51	0
	7.	25.01.20	Малайзия	627652	1898,2	5566	16,83	3536	10,69	76
	8.	27.01.20	Камбоджа	35511	232,3	678	4,43	278	1,82	12
	9.	30.01.20	Филиппины	1280773	1169,3	4769	4,35	22064	20,14	95
	10.	28.02.20	Новая Зеландия	2696	53,9	4	0,08	26	0,52	0
	11.	09.03.20	Монголия	67710	2014,9	0	0,00	318	9,46	0
	12.	10.03.20	Бруней	246	56,8	2	0,46	3	0,69	0
	13.	19.03.20	Фиджи	845	94,9	94	10,56	4	0,45	0
	14.	21.03.20	Папуа-Новая Гвинея	16398	186,9	24	0,27	164	1,87	0
	15.	24.03.20	Лаос	1970	27,7	2	0,03	3	0,04	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	185228	278,1	2680	4,02	1332	2,00	35
	22.	24.01.20	Непал	595364	2081,0	3870	13,53	8098	28,31	108
	23.	27.01.20	Шри-Ланка	210661	966,2	2682	12,30	1844	8,46	55
	24.	30.01.20	Индия	28996473	2097,4	86498	6,26	351309	25,41	2123
	25.	02.03.20	Индонезия	1869325	700,4	6294	2,36	51992	19,48	189
	26.	06.03.20	Бутан	1724	226,0	21	2,75	1	0,13	0
	27.	07.03.20	Мальдивы	68872	17129,3	370	92,02	189	47,01	2
	28.	08.03.20	Бангладеш	815282	474,3	2322	1,35	12913	7,51	44
	29.	21.03.20	Восточный Тимор	7764	640,5	0	0,00	17	1,40	0
	30.	23.03.20	Мьянма	144579	267,5	123	0,23	3228	5,97	1
Европейский регион	31.	25.01.20	Франция	5781556	8396,2	6021	8,74	110299	160,18	75
	32.	28.01.20	Германия	3712595	4465,0	2254	2,71	90084	108,34	119
	33.	29.01.20	Финляндия	93394	1689,8	113	2,04	959	17,35	0
	34.	30.01.20	Италия	4235592	7033,7	1894	3,15	126690	210,38	102
	35.	31.01.20	Великобритания	4544372	6818,6	5973	8,96	128118	192,23	14
	36.	31.01.20	Испания	3711027	7906,8	3538	7,54	80309	171,11	73
	37.	31.01.20	Швеция**	1080733	10478,9	2671	25,90	14508	140,67	23
	38.	04.02.20	Бельгия	1072175	9342,5	904	7,88	25051	218,29	10
	39.	21.02.20	Израиль	839585	9189,9	0	0,00	6418	70,25	0
	40.	25.02.20	Австрия	647322	7260,7	243	2,73	10647	119,42	7
	41.	25.02.20	Хорватия	357786	8777,3	178	4,37	8096	198,61	5
	42.	25.02.20	Швейцария	698798	8153,9	429	5,01	10844	126,53	3
	43.	26.02.20	Северная Македония	155441	7483,4	23	1,11	5462	262,96	4
	44.	26.02.20	Грузия	350428	9411,3	1023	27,47	4951	132,97	17
	45.	26.02.20	Норвегия	127254	2292,6	188	3,39	784	14,12	0
	46.	26.02.20	Греция	411534	3831,4	1368	12,74	12331	114,80	30
	47.	26.02.20	Румыния	1079154	5562,2	202	1,04	31155	160,58	277
	48.	27.02.20	Дания	288115	5000,2	380	6,59	2521	43,75	0
	49.	27.02.20	Эстония	130242	9804,7	86	6,47	1264	95,15	0
	50.	27.02.20	Нидерланды	1693302	9666,9	1436	8,20	17972	102,60	15
	51.	27.02.20	Сан-Марино	5090	14715,2	0	0,00	90	260,19	0
	52.	28.02.20	Литва	276759	9918,0	216	7,74	4317	154,71	8
	53.	28.02.20	Беларусь	401019	4262,4	597	6,35	2929	31,13	10
	54.	28.02.20	Азербайджан	334849	3354,7	102	1,02	4947	49,56	2
	55.	28.02.20	Монако	2511	6556,1	3	7,83	33	86,16	0
	56.	28.02.20	Исландия	6612	1852,1	0	0,00	30	8,40	0
	57.	29.02.20	Люксембург	70291	11450,0	35	5,70	818	133,25	0
	58.	29.02.20	Ирландия	265097	5386,5	271	5,51	4941	100,40	0
	59.	01.03.20	Армения	223285	7538,1	73	2,46	4463	150,67	0
	60.	01.03.20	Чехия	1663998	15560,2	391	3,66	30193	282,34	29

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
	61.	02.03.20	Андорра	13781	18090,8	4	5,25	127	166,72	0
	62.	02.03.20	Португалия	853632	8306,5	598	5,82	17037	165,78	1
	63.	02.03.20	Латвия	135144	7082,6	256	13,42	2423	126,98	10
	64.	03.03.20	Украина	2216654	5341,2	1602	3,86	51333	123,69	118
	65.	03.03.20	Лихтенштейн	3022	7874,3	0	0,00	58	151,13	0
	66.	04.03.20	Венгрия	806206	8252,3	117	1,20	29883	305,88	17
	67.	04.03.20	Польша	2875729	7505,9	401	1,05	74255	193,81	95
	68.	04.03.20	Словения	255652	12086,8	220	10,40	4391	207,60	1
	69.	05.03.20	Босния и Герцеговина	204455	5822,7	45	1,28	9460	269,41	49
	70.	06.03.20	Ватикан	27	4462,8	0	0,00	0	0,00	0
	71.	06.03.20	Сербия	821153	8713,4	214	2,27	9180	97,41	6
	72.	06.03.20	Словакия	390546	7167,1	95	1,74	12423	227,98	9
	73.	07.03.20	Мальта	30572	6194,2	1	0,20	419	84,89	0
	74.	07.03.20	Болгария	419859	6039,8	178	2,56	17860	256,92	6
	75.	07.03.20	Молдавия	255541	7205,4	40	1,13	6141	173,16	4
	76.	08.03.20	Албания	132397	4652,1	13	0,46	2452	86,16	0
	77.	10.03.20	Турция	5300236	6373,9	6609	7,95	48341	58,13	86
	78.	10.03.20	Кипр	72919	8325,1	60	6,85	365	41,67	1
	79.	13.03.20	Казахстан	451641	2394,4	773	4,10	3479	18,44	6
	80.	15.03.20	Узбекистан	102163	294,8	199	0,57	699	2,02	3
	81.	17.03.20	Черногория	99848	16047,1	14	2,25	1596	256,50	2
	82.	18.03.20	Киргизия	107714	1651,2	379	5,81	1859	28,50	7
	83.	07.04.20	Абхазия	15549	6383,9	44	18,07	236	96,89	0
	84.	30.04.20	Таджикистан	13308	145,8	0	0,00	90	0,99	0
	85.	06.05.20	Южная Осетия	3357	6271,0	2	3,74	70	130,76	0
Американский регион	86.	21.01.20	США	33390694	10119,7	13062	3,96	598323	181,33	377
	87.	26.01.20	Канада	1402983	3649,3	1071	2,79	25774	67,04	33
	88.	26.02.20	Бразилия	17037129	8017,2	52911	24,90	476792	224,36	2378
	89.	28.02.20	Мексика	2438011	1907,8	3449	2,70	229100	179,28	262
	90.	29.02.20	Эквадор	432985	2457,7	246	1,40	20831	118,24	17
	91.	01.03.20	Доминиканская Республика	302988	2821,4	1004	9,35	3672	34,19	17
	92.	03.03.20	Аргентина	4008771	8920,5	31137	69,29	82667	183,95	721
	93.	03.03.20	Чили	1440417	7270,0	5533	27,93	30104	151,94	46
	94.	06.03.20	Колумбия	3611602	7483,9	18586	38,51	92923	192,55	427
	95.	06.03.20	Перу	1987933	6181,0	2934	9,12	187157	581,92	400
	96.	06.03.20	Коста-Рика	333820	6739,5	1900	38,36	4251	85,82	23
	97.	07.03.20	Парагвай	379131	5300,5	3135	43,83	10145	141,83	140
	98.	09.03.20	Панама	383733	10194,4	882	23,43	6408	170,24	4
	99.	10.03.20	Боливия	392975	3426,1	5813	50,68	15177	132,32	153
	100.	10.03.20	Ямайка	49031	1798,2	48	1,76	974	35,72	3
	101.	11.03.20	Гондурас	242796	2651,1	419	4,58	6532	71,32	39
	102.	11.03.20	Сент-Винсент и Гренадины	2092	1884,7	16	14,41	12	10,81	0
	103.	12.03.20	Гайана	17805	2221,1	87	10,85	416	51,89	5
	104.	12.03.20	Куба	151259	1334,7	1156	10,20	1033	9,11	8
	105.	13.03.20	Венесуэла	245300	745,8	1679	5,10	2750	8,36	16
	106.	13.03.20	Тринидад и Тобаго	27079	1941,1	280	20,07	599	42,94	10
	107.	13.03.20	Сент-Люсия	5148	2813,1	10	5,46	80	43,72	0
	108.	13.03.20	Антигуа и Барбуда	1263	1302,1	0	0,00	42	43,30	0
	109.	14.03.20	Суринам	17041	2933,0	255	43,89	363	62,48	8
	110.	14.03.20	Гватемала	263836	1492,3	1581	8,94	8331	47,12	26
	111.	14.03.20	Уругвай	322978	9455,2	4195	122,81	4749	139,03	57
	112.	16.03.20	Багамские Острова	12024	3091,0	0	0,00	232	59,64	0
	113.	17.03.20	Барбадос	4032	1404,9	0	0,00	47	16,38	0
	114.	18.03.20	Никарагуа	7662	123,6	181	2,92	188	3,03	1
	115.	19.03.20	Гаити	15895	145,7	141	1,29	333	3,05	3
	116.	18.03.20	Сальвадор	74141	1148,8	0	0,00	2279	35,31	5
	117.	23.03.20	Гренада	161	143,8	0	0,00	1	0,89	0
	118.	23.03.20	Доминика	188	261,1	0	0,00	0	0,00	0
	119.	23.03.20	Белиз	12909	3328,1	10	2,58	325	83,79	0
	120.	25.03.20	Сен-Китс и Невис	83	147,7	0	0,00	0	0,00	0
	121.	30.01.20	ОАЭ	587244	6010,1	2205	22,57	1704	17,44	2

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
Восточно-Средиземноморский регион	122	14.02.20	Египет	269527	265,7	773	0,76	15437	15,22	38
	123	19.02.20	Иран	2980116	3514,9	8846	10,43	81362	95,96	179
	124	21.02.20	Ливан	541801	7902,6	173	2,52	7774	113,39	5
	125	23.02.20	Кувейт	320257	7612,5	1581	37,58	1801	42,81	3
	126	24.02.20	Бахрейн	253879	17494,4	1279	88,13	1161	80,00	18
	127	24.02.20	Оман	226648	5543,3	1553	37,98	2434	59,53	10
	128	24.02.20	Афганистан	84050	260,8	1724	5,35	3305	10,26	54
	129	24.02.20	Ирак	1233240	3137,2	4119	10,48	16589	42,20	23
	130	26.02.20	Пакистан	936131	425,7	1118	0,51	21453	9,75	77
	131	29.02.20	Катар	218980	7954,1	182	6,61	570	20,70	1
	132	02.03.20	Иордания	741101	6896,5	599	5,57	9549	88,86	8
	133	02.03.20	Тунис	358183	3055,6	1433	12,22	13126	111,98	99
	134	02.03.20	Саудовская Аравия	459968	1344,2	1261	3,69	7488	21,88	17
	135	02.03.20	Марокко	522003	1442,9	473	1,31	9187	25,39	6
	136	05.03.20	Палестина	310544	6447,5	518	10,75	3520	73,08	3
	137	13.03.20	Судан	36122	83,6	118	0,27	2711	6,27	14
	138	16.03.20	Сомали	14776	95,7	8	0,05	773	5,01	0
	139	18.03.20	Джибути	11566	1187,5	1	0,10	154	15,81	0
	140	22.03.20	Сирия	24700	144,7	20	0,12	1799	10,54	3
	141	24.03.20	Ливия	187928	2773,0	243	3,59	3149	46,47	3
	142	10.04.20	Йемен	6823	23,4	11	0,04	1336	4,58	0
Африканский регион	143	25.02.20	Нигерия	166918	79,3	102	0,05	2117	1,01	0
	144	27.02.20	Сенегал	41725	216,7	12	0,06	1150	5,97	2
	145	02.03.20	Камерун	79904	328,2	975	4,00	1302	5,35	27
	146	05.03.20	Буркина-Фасо	13454	64,5	1	0,00	167	0,80	0
	147	06.03.20	ЮАР	1704058	3100,7	4209	7,66	57183	104,05	120
	148	06.03.20	Кот-д'Ивуар	47511	184,7	18	0,07	306	1,19	0
	149	10.03.20	ДР Конго	33577	33,0	239	0,23	817	0,80	12
	150	10.03.20	Того	13551	167,7	9	0,11	125	1,55	0
	151	11.03.20	Кения	173072	363,9	433	0,91	3326	6,99	18
	152	13.03.20	Алжир	131647	305,8	364	0,85	3537	8,22	10
	153	13.03.20	Гана	94228	309,8	0	0,00	787	2,59	0
	154	13.03.20	Габон	24651	1134,4	60	2,76	154	7,09	0
	155	13.03.20	Эфиопия	273175	243,7	151	0,13	4220	3,77	7
	156	13.03.20	Гвинейская Республика	23312	182,5	5	0,04	164	1,28	2
	157	14.03.20	Мавритания	19895	547,8	42	1,16	470	12,94	0
	158	14.03.20	Эсватини	18680	1627,2	16	1,39	674	58,71	1
	159	14.03.20	Руанда	27434	229,5	127	1,06	364	3,05	4
	160	14.03.20	Намибия	59814	2397,4	722	28,94	936	37,52	16
	161	14.03.20	Сейшельские Острова	12466	12720,4	0	0,00	46	46,94	0
	162	14.03.20	Экваториальная Гвинея	8640	637,2	14	1,03	118	8,70	0
	163	14.03.20	Республика Конго	12026	223,5	0	0,00	157	2,92	0
	164	16.03.20	Бенин	8082	78,4	0	0,00	102	0,99	0
	165	16.03.20	Либерия	2290	46,4	0	0,00	88	1,78	0
	166	16.03.20	Танзания	509	0,9	0	0,00	21	0,04	0
	167	14.03.20	ЦАР	7101	149,7	0	0,00	98	2,07	0
	168	18.03.20	Маврикий	1458	115,6	0	0,00	18	1,43	0
	169	18.03.20	Замбия	101996	571,1	1231	6,89	1321	7,40	6
	170	17.03.20	Гамбия	6002	255,6	0	0,00	179	7,62	0
	171	19.03.20	Нигер	5440	24,4	1	0,00	192	0,86	0
	172	19.03.20	Чад	4942	31,0	2	0,01	174	1,09	0
	173	20.03.20	Кабо-Верде	31225	5677,3	78	14,18	269	48,91	2
	174	21.03.20	Зимбабве	39321	268,5	83	0,57	1617	11,04	6
	175	21.03.20	Мадагаскар	41758	162,6	16	0,06	871	3,39	5
	176	21.03.20	Ангола	36004	113,1	150	0,47	803	2,52	3
	177	22.03.20	Уганда	54669	136,6	708	1,77	388	0,97	5
	178	22.03.20	Мозамбик	71165	234,4	20	0,07	839	2,76	1
	179	22.03.20	Эритрея	4597	131,5	98	2,80	14	0,40	0
	180	25.03.20	Мали	14324	72,9	22	0,11	520	2,65	1
	181	25.03.20	Гвинея-Бисау	3790	197,3	3	0,16	68	3,54	0
	182	30.03.20	Ботсвана	58095	2521,5	0	0,00	885	38,41	0
	183	31.03.20	Сьерра-Леоне	4219	54,0	11	0,14	82	1,05	3
	184	01.04.20	Бурунди	4925	43,9	0	0,00	8	0,07	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
	185	02.04.20	Малави	34410	195,9	7	0,04	1158	6,59	1
	186	05.04.20	Южный Судан	10688	96,6	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	2353	1094,4	0	0,00	37	17,21	0
	189	01.05.20	Коморы	3890	482,5	0	0,00	146	18,11	0
	190	13.05.20	Лесото	10839	540,0	2	0,10	326	16,24	0

*Прирост в Китае включает 219 случаев, выявленных на о. Тайвань в течение мая и добавленных в статистику 08.06.21; **Прирост случаев в Швеции представлен за четыре дня.

https://www.rospotrebnadzor.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=18035

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 авиaperелеты (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 приостановлена работа большинства учреждений сферы услуг и торговли.

Бразилия.

Ограничительные меры отличаются **не только в каждом штате, но и в разных частях одного и того же штата. 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, Индии 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 отменён запрет на отдых на городских пляжах и перемещение по мегаполису в ночное время. Власти разрешили проведение культурно-массовых мероприятий при заполнении залов не более чем на 40%, на открытом воздухе - на 60%. Сняты ограничения по часам работы ресторанов, баров и кафе. Штат Сан-Паулу частично восстанавливает экономическую деятельность: предприятиям бизнеса и сферы услуг позволено работать на 30% возможностей с 06.00 до 21.00. Школы работают с заполняемостью классов не более 35%. Разрешена работа религиозных учреждений при условии соблюдения мер социального дистанцирования.

Аргентина.

Въезд в страну. Продлён запрет на въезд иностранных туристов. Доступны ограниченные международные рейсы. *Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта.* В регионах высокого риска действует комендантский час с 18.00 до 06.00. Обязательно ношение масок в общественных местах. *Торговля, сфера услуг, инфраструктура развлечений, спортзалы.* 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. Действуют строгие карантинные ограничения. Отменены все очные образовательные, социальные, религиозные и спортивные мероприятия, ограничена работа торговых предприятий в большинстве регионов, где эпидситуация является критической.

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.

Индонезия.

Въезд в страну. Въезд в страну иностранцев запрещён (кроме отдельных исключений). *Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта.* Комендантский час отсутствует. Домашние авиарейсы разрешены (требуется наличие документа, подтверждающего отсутствие COVID-19). Обязательно ношение масок в общественных местах. Запрещены массовые мероприятия. Рекомендовано обеспечить работу из дома 50% работников. *Торговля, сфера услуг.* Рестораны и магазины, здания для богослужений работают на 50% возможностей. Школы закрыты.

США.

Ограничительные меры отличаются **не только в каждом штате, но и в разных частях одного и того же штата.** *Въезд в страну или регион страны.* При въезде требуется предоставить результаты ПЦР-теста (кроме переболевших в последние три месяца). Запрещён въезд иностранцам, находившимся в предшествующие 14 дней в ряде стран. Продлено закрытие границ с Мексикой и Канадой до 21.06. Смягчены ограничения на поездки внутри страны для полностью вакцинированных лиц. *Комендантский час, ношение масок.* В большинстве штатов обязательно ношение масок в общественных местах (разрешено гулять, кататься на велосипеде, выходить на пробежку, не надевая маску), 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.

Турция.

Въезд в страну. Открыты границы для въезда иностранцев (необходимо предоставить результаты ПЦР-теста, кроме приезжих их ряда стран). Прекращено авиасообщение с Великобританией, Данией, Бразилией и ЮАР. Введён обязательный карантин для прибывающих из 8 стран: Афганистана, Бангладеш, Бразилии, ЮАР, Индии, Пакистана, Непала и Шри-Ланки. Также им необходимо предоставить отрицательный результат ПЦР-теста на коронавирусную инфекцию, сделанный не позднее 72 часов до въезда. Кроме того, требование об обязательном тестировании вводится и для пассажиров, прибывающих из Великобритании, Египта, Сингапура и Ирана. Для других иностранцев предоставление результатов ПЦР-теста обязательно *Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта.* С 1 июня комендантский час действует с 22:00 до 05:00 с понедельника по субботу, а также в течение всего дня по воскресеньям. Также отменён запрет на путешествия внутри страны. 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 навывнос 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.

Франция.

Въезд в страну. Требование предоставить результаты теста или сертификат о вакцинации распространяется на всех прибывающих авиатранспортом. Свободный въезд разрешён из стран ЕС и ряда других государств. *Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта.* Комендантский час действует с 21:00 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.* Закрыты ночные клубы, ярмарки и выставки, отменены массовые мероприятия, школы и детские сады продолжают свою работу. С 19.05 открылись террасы кафе, баров и ресторанов, однако пока они смогут принимать только половину клиентов от своей обычной пропускной способности. Открылись также магазины товаров второстепенной необходимости. Возобновили работу театры и кинотеатры (заполнение на 35%), музеи и зоопарки (из расчёта 8 кв.м. на посетителя).

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 14-дневный срок. *Комендантский час, массовые мероприятия и работа общественного транспорта.* Введён запрет на поездки между городами 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.

https://www.rosпотребнадзор.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=18035

Коронавирус қан тобын таңдай ма? Министрлік жауабы

Халық арасында "қанның резус факторы теріс, 1-топтағылар коронавирус жұқтырмайды екен" деген пікір бар. Коронавирустың жұғуы, ауыр немесе жеңіл өтуі қан тобына байланысты бола ала ма? Бұл сұрақтарға ҚР Денсаулық сақтау министрлігіне қарасты Медициналық көмекті ұйымдастыру департаменті басшысының міндетін атқарушы Гүлнар Сәрсенбаева жауап берді, - деп хабарлайды [Tengrinews.kz](https://tengrinews.kz) тілшісі.

Сәрсенбаеваның айтуынша, коронавирус пен қан тобының байланысына қатысты әлемде бірқатар ғылыми зерттеу жүргізілген.

"Қан тобы мен коронавирус инфекциясы арасындағы байланысқа қатысты көптеген әлемдік ғылыми зерттеу бар. Кейбір зерттеулер 2 және 4-қан топтарында аурудың немесе өлімнің жоғары қаупі бар екенін, ал 1-қан тобы өлімнен немесе ауыр нәтижелерден сақтайтынын көрсеткен. Алайда, бұл зерттеулердің дәлелді екенін растайтын деректер жоқ", - деді Сәрсенбаева.

Сонымен қатар, коронавируска қарсы вакцинаның жүкті болуға оң әсер етіп жатқаны туралы да қоғамда көп айтылды. Сәрсенбаева бұған қатысты да пікір білдірді.

"Бүгінгі әлемдік тәжірибеде коронавирус инфекциясына қарсы вакцинацияның жүктілікке және бала көтеру қабілетіне оң әсерін растайтын деректер жоқ. Сонымен қатар, коронавирус инфекциясы жүкті әйелдерде аурудың ауыр өтуі және мерзімінен бұрын босануға әкелуі мүмкін екенін атап айтамыз. Осыған байланысты, жүктілікті коронавирус инфекциясына қарсы вакциналаудан кейін 1-2 айдан ерте жоспарламау керек", - деді Гүлнар Сәрсенбаева.

Айта кетейік, Қазақстанда кейінгі тәулікте 1000 адамнан коронавирус [анықталған](#) болатын. Ел бойынша ауырғандардың жалпы саны - 396 832 адам.

https://tengrinews.kz/kazakhstan_news/koronavirus-kan-tobyn-tanday-ma-ministrlik-jauaby-439733/

Алматинские фармкомпании уличили в картельном сговоре

Специалисты департамента Агентства по защите и развитию конкуренции по городу Алматы выявили признаки картельного сговора на рынке фармуслуг. Об этом сообщается на официальном сайте Агентства.

Специалисты департамента Агентства по защите и развитию конкуренции по городу Алматы выявили признаки картельного сговора на рынке фармуслуг. Об этом сообщается на официальном сайте Агентства.

«Департаментом Агентства по защите и развитию конкуренции по городу Алматы завершено расследование по факту картельного сговора между ТОО «КазБелМедФарм» и ТОО «MEDIX» в части поддержания цен на закупках ТОО «СК-Фармация» вакцины дифтерийно-столбнячной бесклеточной коклюшной комбинированной с вакциной против гепатита В рекомбинантной, с вакциной против полиомиелита инактивированной и с вакциной против гемофильной инфекции типа В, а также мизопростола и гидроксикарбамида», — сообщили в АЗРК.

Общая сумма закупок составила 9,1 млрд тенге. В ходе расследования были выявлены признаки неправомερных действий, используемых ТОО «КазБелМедФарм» и ТОО «MEDIX» при участии в закупках ТОО «СК-Фармация». «Например, в некоторых закупках один участник подает ценовое предложение, равное цене, выделенной заказчиком, а другой участник — на несколько тиын меньше, что позволяет выигрывать конкурсы с минимальным снижением», — рассказали в Агентстве.

В АЗРК предположили, что именно эти действия позволяли компаниям побеждать в конкурсах и заключать договоры по наиболее выгодным ценовым условиям. В Агентстве отметили, что подобное поведение «не соответствует принципам добросовестной конкуренции и эффективного/оптимального использования бюджетных денег». Также картельный сговор подтвержден и другими доказательствами.

«Как выяснилось во время расследования, в штате данных компаний числились одни и те же сотрудники, и, по факту, работали в одном офисе. Складские помещения располагались в одном и том же месте, заявки для участия в тендерах подавались с одинаковыми ценами», — говорится в сообщении Агентства по защите и развитию конкуренции. Окончательное решение по итогам расследования вынесет суд.

«Также антимонопольным ведомством продолжаются расследования по признакам картельного сговора в отношении ТОО «Акниет», ТОО «КФК Медсервис Плюс» и ТОО «Стофарм», выигравших тендеры ТОО СК «Фармация» на услуги по транспортировке и хранению лекарственных средств и медицинских изделий. В настоящее время данные расследования приостановлены, идут судебные разбирательства», — заключили в АЗРК.

Ранее мы сообщали о том, что в Северо-Казахстанской области был доказан факт картельного сговора на торгах.

https://news.mail.ru/incident/46666428/?frommail=1&exp_id=897

Более 800 млн доз вакцины от COVID-19 введено в Китае

— Более 800 млн доз вакцин против новой коронавирусной инфекции введено в Китае. Об этом в среду сообщил Госкомитет по делам здравоохранения КНР, передает собственный корреспондент МИА «Казинформ».

По данным профильного ведомства, по состоянию на 9 июня 2021 года в 31 провинции (автономных районах, городах центрального подчинения) и Синьцзянском производственно-строительном корпусе в общей сложности введено 808 962 000 доз вакцин против коронавируса. В Госкомитете по делам здравоохранения КНР ожидают, что, по меньшей мере, 70% населения Китая будут привиты от COVID-19 к концу этого года. За минувшие сутки в материковом Китае было зафиксировано 16 новых подтвержденных случаев заражения COVID-19 (из них 8 – локальные), без летальных исходов. При этом все 8 случаев локального заражения коронавирусом обнаружены в провинции Гуандун на юге Китая. Согласно последним официальным данным, в материковом Китае вылечились 94,47% пациентов, заболевших COVID-19. С декабря 2019 года число инфицированных коронавирусом достигло 91 316 человек. Показатель смертности составляет 5,07% (умерло от коронавируса 4636 человек). Ранее сообщалось, что Китай планирует внедрить механизм взаимного признания тестов на COVID-19 и вакцинации.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/boleee-800-mln-doz-vakciny-ot-covid-19-vvedeno-v-kitae_a3798771](https://www.inform.kz/ru/boleee-800-mln-doz-vakciny-ot-covid-19-vvedeno-v-kitae_a3798771)

Дети в возрасте от 6 месяцев могут получить вакцину от COVID-19 уже этой осенью

Две крупные фармкомпании объявили о тестировании вакцин на несовершеннолетних

Во вторник, 8 июня, производители вакцин Pfizer и Moderna сообщили The New York Times, что уже к осени в США могут быть доступны вакцины от COVID-19 для детей в возрасте от 6 месяцев, [пишет Insider](#).

Pfizer объявила во вторник, что тестирует свою вакцину от COVID-19 на детях в возрасте от 5 до 12 лет. Фармацевтическая компания поделилась с The Times, что, скорее всего, в ближайшие несколько недель они начнут тестировать прививки на детях в возрасте от 6 месяцев.

Pfizer надеется, что к осени сможет получить разрешение от Управления по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов на экстренное применение вакцины детям раннего возраста.

В Moderna сообщили The Times и Insider, что к началу осени могут получить аналогичное разрешение.

«В Moderna ожидают, что данные о вакцинации детской возрастной группы будут доступны уже осенью», - сказал Insider пресс-секретарь компании.

Во время презентации результатов по прибыли, проведенной 4 мая, Pfizer представила планы по разработке вакцин на 2021 год. Крупнейшая фармацевтическая компания заявила, что планирует представить вакцину для детей в возрасте от 2 до 11 лет к сентябрю, а прививки для малышей в возрасте от 6 месяцев до 2 лет – к ноябрю.

Pfizer также тестирует бустерные («усилительные») вакцины от разновидностей COVID-19. Генеральный директор Pfizer **Альберт Бурла** отметил, что люди смогут получать бустерные инъекции в декабре.

Генеральный директор Moderna **Стефан Бансель** в свою очередь заявил, что люди с повышенным риском развития тяжелой формы COVID-19, в том числе медицинские работники и американцы пожилого возраста, смогут получать бустерные вакцины уже к сентябрю.

В Pfizer пока никак не прокомментировали эту информацию.

https://forbes.kz/process/medicine/deti_v_vozraste_ot_6_mesyatsev_moqut_poluchit_vaktsinu_ot_covid-19_uje_etoj_osenyu/

Инфекционист назвала самые полезные продукты для переболевших COVID-19

Людям, переболевшим коронавирусом, важно добавлять в свой рацион сложные углеводы, йогурты, зеленые овощи, рассказала врач-инфекционист, заведующая отделением восстановительного лечения Видновской районной клинической больницы Светлана Малиновская, передает [РИА Новости](#).

"Таким людям очень важно добавлять в свой рацион сложные углеводы, например, цельнозерновые продукты. Также нужно употреблять больше йогуртов, соленых огурцов и бобов, зеленых овощей и зелени, кушать салаты кейл, романо и другие, заменить привычное подсолнечное масло льняным, а еще рекомендуется пить чайный гриб, мечниковскую простоквашу, бифилайф и бифидок", - приводит слова Малиновской пресс-служба Видновской РКБ.

По словам специалиста, эти продукты способствуют восстановлению микрофлоры кишечника и укрепляют иммунитет.

"Утром к привычному завтраку можно добавить грецкие орехи, миндаль и тыквенные семечки. В них много омега-3-полиненасыщенных жирных кислот. Также очень важно спать по 8-9 часов в сутки. Это еще один способ укрепить иммунитет", - говорит инфекционист.

Для восстановления естественного водного баланса в организме специалист советует пить много воды с соком лимона.

https://forbes.kz/news/2021/06/09/newsid_251615