



11.12.2021

АНОНС

Токаеву доложили о проверке расхода средств, направленных на борьбу с пандемией

Президент Касым-Жомарт Токаев принял председателя Счетного комитета Наталью Годунову, передает [Tengrinews.kz](https://tengrinews.kz) со ссылкой на [сайт](#) Акорды.



Председатель Счетного комитета представила Главе государства предварительные результаты проверки средств на общую сумму **521 миллиард тенге, направленных на борьбу с пандемией**.

"В частности, в рамках данного аудита проверены финансирование строительства модульных больниц, материально-технического оснащения инфекционных стационаров, а также расходы на средства индивидуальной защиты", - говорится в сообщении.

Наталья Годунова также проинформировала об итогах аудита эффективности использования средств, выделенных на подготовку

к **Олимпийским играм-2020** в Токио.

"В Комитете спорта аудитом всего были охвачены расходы в сумме **125 миллиардов тенге** на финансирование мероприятий в сфере развития физической культуры и спорта, в том числе на подготовку и участие в Олимпиаде-2020", - отмечается на сайте Акорды.

По итогам встречи Главой государства даны соответствующие поручения.

https://tengrinews.kz/kazakhstan_news/tokayevu-dolozhili-proverke-rashoda-sredstv-napravlenyih-456328/

Сроки действия "зеленого" статуса в Ashyq при ревакцинации: опубликовано постановление санврача

Исполняющая обязанности главного санврача Казахстана Айжан Есмагамбетова подписала новое постановление о ревакцинации. Документ опубликован на официальном сайте комитета санэпидконтроля Минздрава Казахстана. Согласно документу, для лиц, имеющих незаконченный курс вакцинации против COVID-19, зеленый статус в Ashyq сохраняется в течение 21 дня после получения первого компонента вакцины. По истечении 21 календарного дня в случае отсутствия второго курса вакцинации статус "зеленый" переводится в "синий". Казахстанцы, прошедшие полный курс вакцинации против COVID-19, сохраняют "зеленый" в Ashyq ровно на один год. "Для лиц, получивших ревакцинацию против COVID-19, статус "зеленый" сохраняется в течение одного года со дня получения ревакцинации", - говорится в документе. Постановление вступает в силу сегодня, 10 декабря. Напомним, предыдущее постановление главного санврача о ревакцинации было опубликовано два дня назад. Согласно документу, ревакцинация против КВИ в Казахстане будет проводиться однократно - ревакцинироваться могут граждане, получившие прививку от КВИ не менее 6 месяцев назад.

<https://www.nur.kz/health/coronavirus/1946452-sroki-deystviya-zelenogo-statusa-v-ashyq-pri-revaksinatsii-opublikovano-postanovlenie-sanvracha/>

О сроках действия зеленого статуса у привитых от КВИ рассказали в минздраве

Для лиц, имеющих законченный курс вакцинации против COVID-19, зеленый статус сохраняется в течение одного года.

Исполняющая обязанности главного санитарного врача Казахстана Айжан Есмагамбетова подписала новое постановление № 55 «О внесении изменений и дополнений в постановление Главного государственного санитарного врача Республики Казахстан от 20 октября 2021 года № 44».

Айжан Есмагамбетова распорядилась внести в постановление Главного государственного санврача РК от 24 сентября 2021 года № 44 «О внедрении проекта «Ashyq» следующие изменения и дополнения:

— Для лиц, имеющих незаконченный курс вакцинации против COVID-19, зеленый статус сохраняется в течение 21 дня после получения первого компонента вакцины. По истечении 21 календарного дня, в случае отсутствия второго курса вакцинации, статус «зеленый» переводится в «синий».

— Для лиц, имеющих законченный курс вакцинации против COVID-19, зеленый статус сохраняется в течение одного года.

— Для лиц, получивших ревакцинацию против COVID-19, зеленый статус сохраняется в течении одного года со дня получения ревакцинации.

Также в новом документе обозначены критерии деятельности социально-экономических объектов, участвующих в проекте «Ashyq», при наличии «зеленого статуса».

Постановление вступило в силу с 10 декабря 2021 года.

С полным текстом постановления можно ознакомиться [здесь](#).

<https://365info.kz/2021/12/o-srokah-dejstviya-zelenogo-statusa-u-privityh-ot-kvi-rasskazali-v-minzdrave>

Куда могут полететь казахстанцы в праздничные дни

Рейсы по международным направлениям выполняются в 24 страны по 68 маршрутам с частотой 247 рейсов в неделю, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал Комитета гражданской авиации МИИР РК.

Расширился список казахстанских городов, где в аэропортах принимают цифровой документ 13 туристских проектов реализуют в Мангистауской области до 2025 года Так, казахстанцы в предстоящие праздничные дни могут посетить следующие страны: Турция, 39 рейсов (Нур-Султан – Стамбул, Алматы – Стамбул, Шымкент – Стамбул, Нур-Султан – Анталья, Алматы – Анталья, Актау – Стамбул, Актобе – Стамбул, Туркестан – Стамбул); ОАЭ, 47 рейсов (Нур-Султан – Дубай, Алматы – Дубай, Нур-Султан – Абу-Даби, Алматы – Шарджа, Нур-Султан – Шарджа, Алматы – Абу-Даби, Шымкент – Дубай, Актау - Дубай); Россия, 42 рейса (Нур-Султан – Москва, Нур-Султан – Санкт-Петербург, Нур-Султан – Омск/Новосибирск/Калининград, Алматы – Москва/Калининград, Актау – Москва/Грозный, Караганда – Москва, Костанай – Москва и Шымкент – Москва; Узбекистан, 32 рейса (Нур-Султан – Ташкент, Алматы – Ташкент, Алматы – Самарканд, Актау – Ургенч/Нукус, Актобе – Нукус, Туркестан – Ташкент; Грузия, 18 рейсов (Нур-Султан/Атырау/Актау – Кутаиси, Алматы/Актау – Тбилиси); Кыргызстан, 11 рейсов (Алматы – Бишкек, Туркестан – Бишкек, Нур-Султан – Бишкек); Беларусь, 8 рейсов (Нур-Султан – Минск, Алматы – Минск); Украина, 7 рейсов (Нур-Султан – Киев, Алматы – Киев); Германия, 9 рейсов (Нур-Султан – Франкфурт, Уральск – Франкфурт, Атырау – Франкфурт, Алматы – Франкфурт); Таджикистан, 2 рейса (Алматы– Душанбе); Южная Корея, 3 рейса (Алматы – Сеул); Нидерланды, 2 рейса (Атырау – Амстердам); Польша, 2 рейса (Нур-Султан – Варшава); Армения, 2 рейса (Актау – Ереван); Великобритания, 1 рейс (Нур-Султан – Лондон); Венгрия, 1 рейс (Будапешт – Нур-Султан); Мальдивы, 4 рейса (Алматы – Мале); Таиланд, 2 рейса (Алматы – Пхукет); Азербайджан, 3 рейса (Алматы – Баку); Катар, 2 рейса (Алматы – Доха); Саудовская Аравия, 3 рейса (Алматы – Джидда, Алматы – Медина, Шымкент – Медина); Кувейт, 2 рейса (Алматы – Эль-Кувейт); Шри-Ланка, 2 рейса (Алматы – Коломбо); Индия, 3 рейса (Алматы – Дели).

Отмечаем, что рейсы выполняются со строгим соблюдением санитарно-эпидемиологических требований и в соответствии с опубликованным расписанием на сайтах авиакомпаний.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/kuda-mogut-poletet-kazahstancy-v-prazdnichnye-dni_a3873327

Статистика по коронавирусу COVID-19 в Казахстане

Регион	Зараженных	Выздоровевших	Активно зараженных	Умерших
г. Алматы:	182666↑34	179490 (98%)↑76	3176	
г. Нур-Султан:	152351↑100	148949 (98%)↑193	3402	
Карагандинская область:	108259↑82	100348 (93%)↑152	7911	
Алматинская область:	57534↑16	56193 (98%)↑31	1341	
Павлодарская область:	56399↑73	54259 (96%)↑138	2140	
Атырауская область:	52063↑4	51198 (98%)↑5	865	
Восточно-Казахстанская область:	49914↑21	48669 (98%)↑55	1245	
Акмолинская область:	48680↑58	47220 (97%)↑80	1460	
г. Шымкент:	42038↑3	40750 (97%)	1288	
Костанайская область:	40696↑58	39746 (98%)↑161	950	
Западно-Казахстанская область:	39891↑18	38452 (96%)↑76	1439	
Актюбинская область:	34910↑7	34385 (98%)↑17	525	
Северо-Казахстанская область:	33656↑77	29994 (89%)↑111	3662	
Мангистауская область:	23418	22909 (98%)↑5	509	
Жамбылская область:	21370↑4	20636 (97%)↑11	734	
Кызылординская область:	19363↑5	18820 (97%)↑7	543	
Туркестанская область:	15722↑8	15565 (99%)↑14	157	
Всего (коронавирус):	978930↑568	947583 (97%)↑1132	18510	12837↑9
Всего (пневмония):	83349↑66	75316 (90%)↑119	7164	869
ИТОГО:	1062279↑634	1022899 (96%)↑1251	25674	13706↑9

- красная зона

- желтая зона

- зеленая зона

Значения, выделенные цветом со стрелкой, показывают изменение (динамику) количества случаев инфицирования, выздоровления и смертей от COVID-19 за сегодня.

С начала сегодняшнего дня 11.12.2021 в Казахстане:

- было зарегистрировано 568 новых случаев заражения коронавирусом: г. Алматы - 34 чел., г. Нур-Султан - 100 чел., Карагандинская область - 82 чел., Алматинская область - 16 чел., Павлодарская область - 73 чел., Атырауская

область - 4 чел., Восточно-Казахстанская область - 21 чел., Акмолинская область - 58 чел., г. Шымкент - 3 чел., Костанайская область - 58 чел., Западно-Казахстанская область - 18 чел., Актыубинская область - 7 чел., Северо-Казахстанская область - 77 чел., Жамбылская область - 4 чел., Кызылординская область - 5 чел., Туркестанская область - 8 чел;

• выздоровело 1132 инфицированных: г. Алматы - 76 чел., г. Нур-Султан - 193 чел., Карагандинская область - 152 чел., Алматинская область - 31 чел., Павлодарская область - 138 чел., Атырауская область - 5 чел., Восточно-Казахстанская область - 55 чел., Акмолинская область - 80 чел., Костанайская область - 161 чел., Западно-Казахстанская область - 76 чел., Актыубинская область - 17 чел., Северо-Казахстанская область - 111 чел., Мангистауская область - 5 чел., Жамбылская область - 11 чел., Кызылординская область - 7 чел., Туркестанская область - 14 чел;

<https://findhow.org/4268-karta-koronovirusa-covid-19-v-kazahstane.html>

63 пациента с коронавирусом находятся на ИВЛ - Минздрав РК

На 11 декабря лечение от коронавирусной инфекции продолжают получать 21 364 человека (-18 510+ и 2 854 КВИ-), передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу Министерства здравоохранения РК.

Из них в стационарах находятся 4 184 пациента, амбулаторно лечатся 17 180 пациентов. Из числа заболевших КВИ+ и КВИ- находятся: • в тяжелом состоянии – 326 пациентов, • в состоянии крайней степени тяжести – 87 пациентов, • на аппарате ИВЛ – 63 пациента.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/63-pacienta-s-koronavirusom-nahodyatsya-na-ivl-minzdrav-rk) <https://www.inform.kz/ru/63-pacienta-s-koronavirusom-nahodyatsya-na-ivl-minzdrav-rk> a3873218

Пневмония с признаками коронавируса диагностирована у 66 человек за сутки в Казахстане

Опубликована новая информация о заболеваемости пневмонией с признаками коронавирусной инфекции, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на [Coronavirus2020.kz](https://www.coronavirus2020.kz).

За 9 декабря зафиксировано 66 случаев заболевания пневмонией с признаками коронавирусной инфекции. Зарегистрировано два летальных исхода. Выздоровели 119 человек. Всего с 13 марта 2020 года зарегистрировано: заболевших – 83349, летальных случаев - 5179, выздоровевших - 75316.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/pnevmoniya-s-priznakami-koronovirusa-diagnostirovana-u-66-chelovek-za-sutki-v-kazahstane) <https://www.inform.kz/ru/pnevmoniya-s-priznakami-koronovirusa-diagnostirovana-u-66-chelovek-za-sutki-v-kazahstane> a3873229

11 человек умерли от коронавируса и пневмонии за сутки в Казахстане

Обновлены данные о смертности от COVID-19 и пневмонии с признаками коронавируса, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал Министерства здравоохранения РК.

По информации Минздрава, за 9 декабря зарегистрировано девять летальных исходов при подтвержденном COVID-19 (КВИ+) и два летальных исхода при пневмонии с признаками коронавируса (КВИ-).

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/11-chelovek-umerli-ot-koronavirusa-i-pnevmonii-za-sutki-v-kazahstane) <https://www.inform.kz/ru/11-chelovek-umerli-ot-koronavirusa-i-pnevmonii-za-sutki-v-kazahstane> a3873220

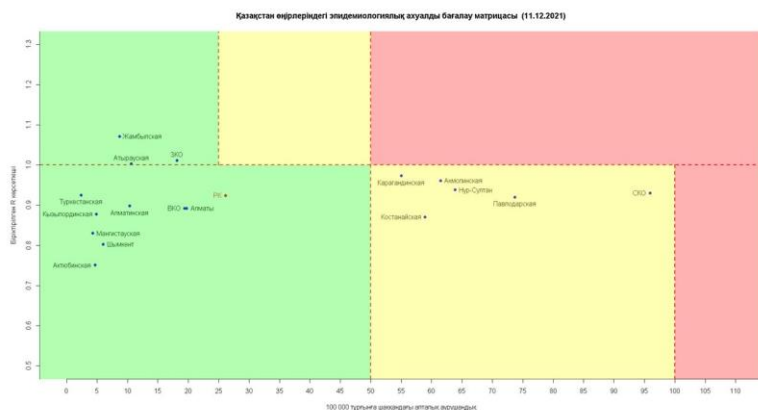
В «зеленой зоне» - два мегаполиса и девять областей Казахстана

Опубликована матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана на 11 декабря, перелает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал МВК по нераспространению COVID-19.

В «красной» зоне по-прежнему нет ни одного региона Казахстана. В «желтой» зоне: Нур-Султан, Акмолинская, Карагандинская, Павлодарская, Костанайская, Северо-Казахстанская области. В «зеленой» зоне: Алматы, Шымкент, Атырауская, Актыубинская, Алматинская, Западно-Казахстанская, Туркестанская, Жамбылская, Кызылординская, Мангистауская, Восточно-Казахстанская области. В целом, Республика Казахстан находится в «зеленой» зоне по темпам распространения коронавируса.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz/ru/v-zelenoy-zone-dva-megapolisa-i-devyat-oblastey-kazahstana) <https://www.inform.kz/ru/v-zelenoy-zone-dva-megapolisa-i-devyat-oblastey-kazahstana> a3873216

Матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана



По состоянию на 11.12.2021 по регионам РК:

в «желтой» зоне (6) - г. Нур-Султан, Карагандинская, Павлодарская, Акмолинская, Костанайская, Северо-Казахстанская;

в «зеленой» зоне (11) - все остальные регионы.

<https://findhow.org/4268-karta-koronovirusa-covid-19-v-kazahstane.html>

Сколько женщин и подростков привились вакциной Pfizer в Казахстане

- Обновлено информация о вакцинации подростков, беременных и кормящих женщин против коронавируса в Казахстане, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу МБК по нераспространению COVID-19.

По данным от 10 декабря, вакциной Pfizer привито: первым компонентом - 177 526 человек, вторым компонентом - 12 663 человек. Из них первой дозой: подростки – 141 798, беременные женщины – 10 451, кормящие женщины – 25 277. Второй дозой: подростки – 9 259, беременные женщины – 1 026, кормящие женщины – 2 378.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/skol-ko-zhenschin-i-podrostkov-privilis-vakcinoy-pfizer-v-kazahstane_a3873207](https://www.inform.kz/ru/skol-ko-zhenschin-i-podrostkov-privilis-vakcinoy-pfizer-v-kazahstane_a3873207)



11 человек умерли от коронавируса и пневмонии за сутки в Казахстане

Обновлены данные о смертности от COVID-19 и пневмонии с признаками коронавируса, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал Министерства здравоохранения РК.















По информации Минздрава, за 9 декабря зарегистрировано девять летальных исходов при подтвержденном COVID-19 (КВИ+) и два летальных исхода при пневмонии с признаками коронавируса (КВИ-).

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/11-chelovek-umerli-ot-koronavirusa-i-pnevmonii-za-sutki-v-kazahstane_a3873220](https://www.inform.kz/ru/11-chelovek-umerli-ot-koronavirusa-i-pnevmonii-za-sutki-v-kazahstane_a3873220)

Статистика вакцинации от коронавируса в Казахстане по состоянию на 12.12.2021:

Всего сделано: 17 123 916 вакцин  28566 за сутки		
Привито 1-ой вакциной:  11443 за сутки		
8.8 млн	8 846 068 (46.4%)	19.1 млн
Привито 2-мя вакцинами:  17123 за сутки		
8.3 млн	8 277 848 (43.4%)	19.1 млн

Динамика вакцинации от COVID-19 по регионам:

Регион	Привито 1-ым компонентом	Привито 2-ым компонентом
Восточно-Казахстанская область:	 108 за сутки 907 856 (66.9%) 907.9 тыс 1.4 млн	 693 за сутки 896 324 (66%) 896.3 тыс 1.4 млн
г. Шымкент:	 805 за сутки 588 218 (53.1%) 588.2 тыс 1.1 млн	 1263 за сутки 553 218 (50%) 553.2 тыс 1.1 млн
г. Алматы:	 1143 за сутки 1 034 191 (51.3%) 1 млн 2 млн	 1109 за сутки 992 017 (49.2%) 992 тыс 2 млн
Туркестанская область:	 495 за сутки 1 034 674 (50%) 1 млн 2.1 млн	 2546 за сутки 1 004 332 (48.5%) 1 млн 2.1 млн
Северо-Казахстанская область:	 374 за сутки 264 939 (49.2%) 264.9 тыс 538.6 тыс	 397 за сутки 248 474 (46.1%) 248.5 тыс 538.6 тыс
Жамбылская область:	 2468 за сутки 622 561 (54.2%) 622.6 тыс 1.1 млн	 2652 за сутки 523 589 (45.6%) 523.6 тыс 1.1 млн
Кызылординская область:	 343 за сутки 410 293 (49.7%) 410.3 тыс	 1638 за сутки 362 623 (43.9%) 362.6 тыс

	825.9 тыс	825.9 тыс
Павлодарская область:	<p>↑493 за сутки 344 007 (46%)</p> <p>344 тыс</p> <p>748.1 тыс</p>	<p>↑712 за сутки 323 834 (43.3%)</p> <p>323.8 тыс</p> <p>748.1 тыс</p>
Карагандинская область:	<p>↑601 за сутки 587 951 (42.8%)</p> <p>588 тыс</p> <p>1.4 млн</p>	<p>↑739 за сутки 545 096 (39.7%)</p> <p>545.1 тыс</p> <p>1.4 млн</p>
Акмолинская область:	<p>↑975 за сутки 318 347 (43.3%)</p> <p>318.3 тыс</p> <p>734.8 тыс</p>	<p>↑484 за сутки 290 052 (39.5%)</p> <p>290.1 тыс</p> <p>734.8 тыс</p>
Алматинская область:	<p>↑1456 за сутки 872 485 (41.5%)</p> <p>872.5 тыс</p> <p>2.1 млн</p>	<p>↑1714 за сутки 804 518 (38.3%)</p> <p>804.5 тыс</p> <p>2.1 млн</p>
Костанайская область:	<p>↑250 за сутки 342 725 (39.9%)</p> <p>342.7 тыс</p> <p>859.1 тыс</p>	<p>↑377 за сутки 322 932 (37.6%)</p> <p>322.9 тыс</p> <p>859.1 тыс</p>
Актюбинская область:	<p>↑437 за сутки 358 350 (39.6%)</p> <p>358.4 тыс</p> <p>904.5 тыс</p>	<p>↑590 за сутки 335 037 (37%)</p> <p>335 тыс</p> <p>904.5 тыс</p>
г. Нур-Султан:	<p>↑291 за сутки 467 972 (38.1%)</p> <p>468 тыс</p> <p>1.2 млн</p>	<p>↑616 за сутки 439 487 (35.8%)</p> <p>439.5 тыс</p> <p>1.2 млн</p>
Западно-Казахстанская область:	<p>↑289 за сутки 251 900 (37.9%)</p> <p>251.9 тыс</p> <p>665.1 тыс</p>	<p>↑473 за сутки 236 540 (35.6%)</p> <p>236.5 тыс</p> <p>665.1 тыс</p>
Атырауская область:	<p>↑466 за сутки 253 598 (38.1%)</p> <p>253.6 тыс</p> <p>666.3 тыс</p>	<p>↑481 за сутки 234 547 (35.2%)</p> <p>234.5 тыс</p> <p>666.3 тыс</p>
Мангистауская область:	<p>↑449 за сутки 186 001 (25.2%)</p> <p>186 тыс</p> <p>736.8 тыс</p>	<p>↑639 за сутки 165 228 (22.4%)</p> <p>165.2 тыс</p> <p>736.8 тыс</p>

* в скобках указан процент вакцинированных людей от общей численности населения Казахстана или отдельного региона.

Вакцину от коронавируса вводят в два этапа с интервалом от 21 до 90 дней. Первая доза (компонент I) дает непродолжительный защитный эффект за счет выработки небольшого количества антител. Вторая доза (компонент II) усиливает и закрепляет действие первой, количество антител в организме человека вырастает. Человек, получивший две дозы, считается полностью вакцинированным.

<https://findhow.org/4268-karta-koronovirusa-covid-19-v-kazahstane.html>

РЕГИОНЫ

Новый список с именами нарушителей карантина опубликовали в ДСЭК города Алматы

Еще 13 алматинцев были наказаны за посещение общественных мест с "красным" статусом в системе Ashyq. Каждый из них нарушил 14-дневный домашний карантин, передает официальный сайт городского ДСЭК. Указывается, что всех нарушителей оштрафовали на 30 МРП (87 510 тенге). В ведомстве отметили, что алматинцы с положительным ПЦР-тестом на COVID-19 посещали ЦОНЫ, ТРЦ, рынки, аэропорт, магазины и другие объекты. Никого из них на территорию объектов не допустили. Всех горожан, находящихся на амбулаторном лечении от КВИ, еще раз призвали не нарушать домашний карантин и проявить гражданскую ответственность перед обществом. Контактным лицам также следует соблюдать режим самоизоляции и воздержаться от посещения мест массового скопления людей. С полным списком нарушителей карантина можно ознакомиться по данной ссылке.

<https://www.nur.kz/health/coronavirus/1946411-novyiy-spisok-s-imenami-narushiteley-karantina-opublikovali-v-dsek-goroda-almaty/>

Сколько пациентов с КВИ находятся в реанимации в Атырауской области

Число находящихся в реанимации пациентов с коронавирусной инфекцией назвали в Атырауской области, передаёт корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщили в пресс-службе управления здравоохранения Атырауской области, в настоящее время в инфекционных стационарах региона лечение от коронавирусной инфекции получают 96 человек. Загруженность

составляет 16,5% (на 580 койко-мест). В отделениях реанимации Атырауской области лежат 16 пациентов с коронавирусной инфекцией, 4 из них подключены к аппаратам ИВЛ. Загруженность составляет 27,6% (на 58 мест).

https://www.inform.kz/ru/skol-ko-pacientov-s-kvi-nahodyatsya-v-reanimacii-v-atyrauskoj-oblasti_a3873192

При каких условиях разрешат новогодние корпоративы в Атырауской области

Условия проведения новогодних корпоративов назвали в департаменте санитарно-эпидемиологического надзора Атырауской области, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«По новому постановлению главного санитарного врача области, вступившему в силу 10 декабря, полного запрета на новогодние корпоративы в ресторанах и банкетных залах из-за коронавируса в Атырау нет. Если регион будет находиться в «зеленой» зоне, то запрета на проведение праздничных и корпоративных мероприятий не будет», - сообщила заместитель руководителя департамента санитарно-эпидемиологического надзора Атырауской области Алия Бекешева. При этом в банкетах могут принять участие только посетители с «зеленым» статусом. Кроме того, количество гостей не должно превышать 100 человек. Если статус региона поменяется, то требования будут изменены, подчеркнула представитель департамента санэпиднадзора.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/pri-kakih-usloviyah-razreshat-novogodnie-korporativy-v-atyrauskoj-oblasti_a3873309](https://www.inform.kz/ru/pri-kakih-usloviyah-razreshat-novogodnie-korporativy-v-atyrauskoj-oblasti_a3873309)

Усилен санитарно-эпидемиологический контроль на государственной границе в Жамбылской области

В целях недопущения завоза нового штамма «Омикрон» на территорию Республики Казахстан, в соответствии с Постановлением главного государственного санитарного врача Республики Казахстан № 51 от 30 ноября 2021г приняты следующие меры:

- органичен въезд в РК иностранных граждан из 11 стран (Ботсваны, ЮАР, Лесото, Намибии, Зимбабве, Мозамбика, Мадагаскара, Эсватини, Танзании, Малави, и Гонконга).

- лица, прибывающие из стран, где выявлены случаи КВИ, вызванные вариантом штамма коронавирусной инфекции «Омикрон»: Израиль, Чехия, Нидерланды, Бельгия, Великобритания, Италия, Германия, Австралия, Канада и Египет обязательно проходят ПЦР-тестирование, независимо от вакцинации и сроком не позднее 72-х часов со времени отбора образцов.

- кроме того, лица, прибывающие из стран, где выявлены случаи КВИ, вызванные «Омикрон», независимо от результата ПЦР-теста подлежат самоизоляции (домашний карантин) сроком на 7 дней.

В связи с вышеуказанным в Жамбылской области на 6 пунктах пропуска через Государственную границу с Кыргызской Республикой усилена работа санитарно-карантинных постов.

На сегодня на контроле состоят 13 граждан Республики прибывших из стран, где выявлены случаи КВИ, вызванные новым штаммом «Омикрон» (Египет, Германия, Чехия). Граждане нашей страны прибыли авиарейсами через международный аэропорт «Манас». Все находятся на домашнем карантине и взяты под медицинское наблюдение в течение 7 дней.

С начала текущего года через все пункты перехода перешли 536 140 лиц, в том числе 319 557 пешеходов, 216 583 водители грузовых машин.

В связи с отсутствием справки ПЦР с отрицательным результатом и отсутствием вакцинации 100088 граждан Республики Казахстан госпитализированы на 2 дневный карантин, 35 920 подлежащих водителей протестированы на COVID-19 на посту, у 48 лиц выявлены положительные результаты. Не допущены к въезду 7254 лиц иностранных граждан не имеющих отрицательный ПЦР тест либо паспорт вакцинации.

Учитывая предпраздничные дни, регистрации нового штамма «Омикрон» в ряде стран, призываем население воздержаться от поездок за границу, вакцинироваться и соблюдать простые правила: ношение масок, социальная дистанция, гигиена рук.

<https://www.gov.kz/memleket/entities/kkkbtu/press/news/details/300268?lang=ru>

ЗАРУБЕЖЬЕ

Суточный COVID-прирост в России составил почти 30,3 тыс. случаев

Москва. 11 декабря. INTERFAX.RU - Еще 30 288 случаев заражения коронавирусом выявлено в России за минувшие сутки, сообщает оперштаб.

В стране от вируса за этот период скончался 1 171 человек. Больше всего скончавшихся в Москве - 86, в Петербурге - 61, в Московской области - 53.

Общее число жертв коронавируса в России достигло 288 351.

Поправились и выписаны за весь период 8,7 млн пациентов, в том числе 36 446 выписаны за последние сутки, из них 3 584 выздоровевших приходится на Москву.

Новые эпизоды регистрировались в 85 регионах РФ. В Москве выявлено 3 140 новых случаев COVID-19, в Санкт-Петербурге - 2 045, в Московской области - 1 833.

Всего в России за время пандемии зарегистрировано 9 млн 986 967 случаев коронавирусной инфекции.

<https://www.interfax.ru/russia/808813>

Кабмин полностью закрыл въезд в Россию из девяти стран из-за ковида

МОСКВА, 10 декабря. ТАСС/. Российское правительство из-за распространения коронавируса полностью запретило иностранцам въезд в РФ из девяти африканских стран и Гонконга, отменив существовавшие ранее исключения для владельцев дипломатических паспортов и служебных виз, а также некоторых других категорий граждан. Соответствующее распоряжение, подписанное премьер-министром РФ Михаилом Мишустиним, опубликовано в пятницу.

Документ вносит изменения в распоряжение от 16 марта 2020 года, которое вводило временное ограничение на въезд в РФ иностранных граждан и лиц без гражданства, но также и определяло круг лиц, не подпадающий под эти ограничения.

Послабления действовали, в частности, для владельцев дипломатических и служебных паспортов, таких же виз; экипажей воздушных, морских и речных судов, поездных и локомотивных бригад.

Согласно новому документу, при въезде из ряда стран эти исключения не действуют. «Ботсвана, Зимбабве, Специальный административный район Гонконг Китайской Народной республики, Лесото, Мадагаскар, Мозамбик, Намибия, Танзания, Эсватини, Южно-Африканская Республика», — указано в перечне таких территорий. Таким образом, въезд иностранцев оттуда в Россию временно полностью запрещен.

Ранее в оперативном штабе по борьбе с новой коронавирусной инфекцией объявляли, что въезд в РФ иностранцев, живущих на территории Гонконга и ряда стран юга Африки, будет ограничен из-за распространения нового штамма инфекции.

26 ноября Всемирная организация здравоохранения ([ВОЗ](#)) обозначила штамм коронавируса В.1.1.529, обнаруженный на юге Африки, греческой буквой «омикрон». В заявлении ВОЗ говорилось, что у этой разновидности «имеется большое число мутаций, ряд которых вызывает обеспокоенность».

Мировым эпицентром распространения омикрон-штамма является юг Африки. Наибольшее число инфицированных им выявлено в ЮАР. Новый штамм обнаружен уже в более чем 50 странах. При этом пока не зафиксировано ни одного случая смерти среди заразившихся омикрон-штаммом.

<https://news.mail.ru/politics/49174436/?frommail=1>

Московские участники испытания вакцины "Спутник М" получают вознаграждение

МОСКВА, 11 дек — РИА Новости. Столичным подросткам, принимающим участие в клинических испытаниях вакцины от коронавируса "Спутник М", выплатят по 15 тысяч рублей, сообщили РИА Новости в пресс-службе [департамента здравоохранения](#) Москвы.

"Вакцинированным добровольцам, сдавшим кровь на иммуногенность, будет выплачена денежная компенсация в размере 15 тысяч рублей, также 15 тысяч рублей выплатят всем участникам, получившим плацебо", — уточнили там.

В ведомстве отметили, что всего в третьей фазе испытаний участвуют три тысячи человек, из которых 600 получили плацебо. Распределение происходит случайным образом, ни подростки, ни родители, ни врач не знают, в какую именно группу попадет участник.

На первом приеме подростки проходят медосмотр, им делают ЭКГ, ПЦР-тест, биохимический и общий клинический анализ крови, анализ на антитела к COVID-19, на ВИЧ и гепатит, а также общий анализ мочи. Если результаты показывают, что доброволец может участвовать в исследовании, его приглашают на первую прививку. Второй укол делают через 21 день. После и первой, и второй инъекции врачи связываются со всеми участниками для уточнения самочувствия.

"На 28-й день после введения первого компонента всем добровольцам делают электрокардиограмму, коагулограмму (анализ свертываемости крови), клинический и биохимический анализ крови и общий анализ мочи. В этот же день каждому добровольцу сообщат о том, что ему ввели вакцину или плацебо. Тем, кто получил плацебо, сделают прививку "Спутником М", чтобы продолжать наблюдение по плану исследования. Кроме того, 500 участникам предлагают дополнительно сдать анализ крови на иммуногенность (способность выработки антител против вируса) на первый, 28, 42, 90 и 180-й дни", — добавили в пресс-службе.

Как заявляли в Национальном исследовательском центре эпидемиологии и микробиологии имени Н. Ф. Гамалеи, "Спутник М" близок по составу к "Спутнику V", но оптимизирован под возраст, чтобы показать оптимальную эффективность при минимальной реактогенности.

Исследование проводится на базе 12 медицинских организаций департамента здравоохранения Москвы: детских городских поликлиник № 133, 86, 130, 129, 148, 23, 110, 120, 61, 143, Морозовской детской городской клинической больницы, Детской городской клинической больницы имени З. А. Башляевой. Участвовать в нем могут подростки в возрасте от 12 до 17 лет, которые ранее не болели COVID-19 и не имеют противопоказаний.

<https://ria.ru/20211211/vaktsina-1763251000.html>

В Башкирии начали строить два инфекционных госпиталя для лечения COVID-19

В Башкирии начали строить два быстровозводимых инфекционных госпиталя для лечения COVID-19

УФА, 11 дек - РИА Новости. Глава Башкирии [Радий Хабиров](#) дал старт строительству ещё двух инфекционных госпиталей в регионе для лечения больных коронавирусом.

В октябре Хабиров заявлял, что власти региона решили построить еще два быстровозводимых инфекционных госпиталя для лечения больных коронавирусной инфекцией в городах Туймазы и [Сибай](#).

В ходе международного медицинского форума "COVID-19", который проходит в [Уфе](#) 11 декабря, в онлайн-режиме главы [Туймазинского района](#) и города Сибай доложили, что площадки для стройки госпиталей готовы, подведены коммуникации.

<https://ria.ru/20211211/gospital-1763271825.html>

Гинцбург сообщил, что прибывшие с «омикроном» россияне были вакцинированы

Прибывшие в Россию из ЮАР, у которых выявили новый штамм COVID-19 «омикрон», ранее были вакцинированы. Об этом «РИА Новости» сообщил директор НИЦ эпидемиологии и микробиологии им. Гамалеи Александр Гинцбург.

«Там никаких тяжелых случаев нет, они в стационаре, но ничего серьезного по клинике нет. Легкое течение: пациенты уже ранее были иммунизированы», — добавил он.

Об обнаружении в России нового штамма в [Роспотребнадзоре](#) сообщили 6 декабря. Тогда его выявили у двух россиян, прибывших из ЮАР. По состоянию на 9 декабря в специальных обсерваторах находились 177 человек, прибывших в Россию из стран, которые считаются опасными из-за риска заражения новым штаммом.

Новый штамм коронавируса обнаружили в начале ноября. Первые заражения произошли в ЮАР и Ботсване, затем его обнаружили в Европе, Азии и Америке. На фоне распространения «омикрона» многие страны, в том числе Россия, полностью или частично ограничили въезд из южноафриканских стран.

Так, в Россию с 28 ноября ограничен въезд из ЮАР, Ботсваны, Лесото, Намибии, Зимбабве, Мозамбика, Мадагаскара, Танзании, Гонконга и Эсватини. Кроме этого, все прибывшие обязаны пройти двухнедельный карантин.

<https://news.mail.ru/society/49177489/>

В НИЦ имени Гамалеи собрали конструкцию вакцины против омикрон-штамма COVID-19

НИЦ эпидемиологии и микробиологии им. Гамалеи собрал конструкцию вакцины против штамма «омикрон». Об этом заявил директор центра Александр Гинцбург.

«Она сделана, как и против всех предыдущих штаммов», — приводит [РИА Новости](#) слова Гинцбурга.

При этом оснований для изменения существующей вакцины пока нет, отметил он.

<https://russian.rt.com/russia/news/937609-omikron-vakcina-koronavirus>

Вирусолог Чумаков: COVID-19 должен пройти две фазы и эволюционировать в сезонную болезнь

Первая фаза представляет собой усиление заразности и болезнетворности вируса. Инфекция проходит процесс адаптации к человеческой популяции и добивается оптимального режима репликации. Для этого коронавирус меняет какие-то компоненты для приближения к условиям в организме людей, пишет [URA.RU](#).

«Это фаза плохая. А хорошая фаза, уменьшение патогенности, когда после того, как вирус адаптировался, начинается уменьшение патогенности. Это переход в привычную форму сезонных инфекций», — отметил Чумаков.

Появление «Омикрона» может свидетельствовать о наступлении второй фазы эволюции коронавируса. Если новый штамм окажется заразнее и сможет вытеснить предыдущие варианты, то остальных потенциальных инфекций можно не увидеть. Но, по словам вирусолога, за «Омикроном» нужно пронаблюдать еще пару недель.

<https://infoactor.ru/401417-virusolog-chumakov-covid-19-dolzhen-proiti-dve-fazy-i-evolyucionirovat-v-sezonnyu-bolezn>

Биолог оценил эффективность мер по борьбе с омикрон-штаммом COVID-19 в России

Биолог Базыкин о борьбе с омикроном: закрытие границ эффективно только на ранней стадии

Профессор Сколковского института науки и технологий, молекулярный биолог Георгий Базыкин оценил эффективность различных мер по борьбе с распространением омикрон-штамма коронавируса. Об этом он рассказал [РИА Новости](#).

По его словам, закрытие границ является эффективной мерой на ранней стадии распространения нового варианта. Он отметил, что пока неизвестно, насколько распространен омикрон в России, поэтому закрытие границ с Южной Африкой — это оправданный шаг. Тем не менее, биолог отметил, что, конечно, новый штамм уже присутствует и в других странах. Базыкин также подчеркнул, что когда в России начнутся собственные случаи омикрона и его передача, то закрытие границ уже не будет эффективным.

Помимо этого, специалист рассказал, что любые меры помогают прервать цепочку распространения вируса, сбить эпидемию. Так, он добавил, что, если неутешительные оценки о свойствах омикрона подтвердятся, то, вероятно, придется вводить локдаун.

<https://lenta.ru/news/2021/12/11/effect/>

Россия поставила 200 тысяч доз вакцины "Спутник Лайт"

Отмечается, что для полного курса вакцинации достаточно одной дозы данного препарата.

ТАШКЕНТ, 10 дек — Sputnik. В столицу прибыл самолет, на борту которого находится ценный груз из 200 тысяч доз вакцины "Спутник Лайт".

"В Узбекистан доставлена партия вакцины "Спутник Лайт" в количестве 200 тысяч доз", - [пишет](#) Telegram-канал Vaksinauz.

Отмечается, что для полного курса вакцинации достаточно одной дозы данного препарата.

Ранее узбекские власти начали использовать российский препарат "Спутник Лайт" для вакцинации населения от коронавируса. Глава СЭС республики Баходыр Юсупалиев отметил, что в стране "Спутник Лайт" считают удобным и полезным.

В Узбекистане прививочная кампания стартовала с 1 апреля. Гражданам доступны препараты от различных производителей: узбекско-китайская ZF-UZ-VAC 2001; российские "[Спутник V](#)" и "[Спутник Лайт](#)", шведско-британская AstraZeneca, американская Moderna, американско-немецкая Pfizer/BioNTech, китайская CoronaVac.

<https://uz.sputniknews.ru/20211210/rossiya-postavila-200-tysyach-doz-vaktsiny-sputnik-layt-21748841.html>

В Белоруссии выявили 1837 случаев коронавируса за сутки

[МИНСК, 11 декабря 2021, 15:38 — REGNUM](#) За последние сутки в Белоруссии выявили 1 тыс. 837 случаев заражения коронавирусной инфекцией. Общее число зафиксированных случаев COVID-19 достигло 673 тыс. 269. Об этом 11 декабря передает Минздрав страны.

Всего в Белоруссии при этом выздоровели 663 тыс. 455 пациентов с COVID-19. Проведено, в общей сложности, 10 млн 648 тыс. 839 тестов.

За весь период пандемии на территории страны умер 5 тыс. 261 пациент с коронавирусной инфекцией.

Как сообщало [IA REGNUM](#), ранее стало известно, что южноафриканские ученые не обнаружили никаких признаков того, что новый штамм коронавируса «Омикрон» вызывает более тяжелую форму COVID-19.

Подробности: <https://regnum.ru/news/society/3448448.html>

Всемирный банк предоставит Украине \$150 млн на вакцинацию от COVID-19

По данным Всемирного банка, \$120 млн дополнительного финансирования помогут правительству Украины закупить 16,5 млн доз вакцин, которых достаточно для вакцинации около 20% населения

КИЕВ, 11 декабря. /ТАСС/. Всемирный банк выделит Украине \$150 млн помощи на вакцинацию от COVID-19. Об этом в субботу сообщила пресс-служба банка.

"Совет исполнительных директоров Всемирного банка одобрил дополнительное финансирование в размере \$150 млн для проекта "Экстренное реагирование на COVID-19 и вакцинация на Украине", - отмечается в сообщении.

Эти средства, добавили в банке, помогут предотвращать, выявлять и реагировать на угрозы, вызванные пандемией COVID-19, а также помогут укрепить национальную систему здравоохранения Украины. "\$120 млн дополнительного финансирования помогут правительству Украины закупить 16,5 млн доз вакцин, которых достаточно для вакцинации около 20% населения. Эта закупка также даст возможность 10 млн человек из приоритетных групп населения пройти полную вакцинацию против COVID-19", - добавили в банке. По его данным, еще \$30 млн будут направлены на финансирование кампании по вакцинации, а также на закупку оборудования для обеспечения охлаждения вакцины и управления отходами.

Ранее Всемирный банк сообщал о готовности выделить Украине \$230 млн до декабря 2021 года в рамках глобальной инициативы COVAX. В мае банк предоставил Киеву \$90 млн на вакцинацию.

По данным Минздрава Украины, с начала пандемии в стране коронавирус диагностировали у 3 553 817 человек, из них 3 184 287 выздоровели, 90 789 скончались.

https://tass.ru/obschestvo/13175931?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift

Европейская страна ужесточит правила въезда для россиян

С 15 декабря для въезда в Польшу из-за пределов Шенгенской зоны нужно предъявить ПЦР-тест

Правительство Польши анонсировало усиление ограничений для въезжающих в страну туристов с 15 декабря. Об этом сообщил министр здравоохранения республики Адам Недзельский, пишет издание [Wiadomosci](#).

С 15 декабря любой человек, прибывающий из-за пределов Шенгенской зоны, должен будет пройти тест на COVID-19. Тест должен быть сделан не ранее, чем за 24 часа до пересечения границы. При этом наличие сертификата о вакцинации не освобождает от необходимости пройти тестирование. Новые требования коснутся и россиян. В случае, если граница пересекает группа людей и одного из них будет выявлен коронавирус, сопровождающие его лица должны будут пройти тесты, независимо от наличия сертификата о вакцинации.

Такое решение обусловлено появлением нового штамма коронавируса «омикрон» и общим ростом заболеваемости. Недзельский отметил сложную ситуацию в польских больницах. По данным отчета Минздрава Польши, по состоянию на 10 декабря в больницах занято 23 706 из 30 883 доступных коек для пациентов с коронавирусом. При этом дыхательная поддержка требуется 2070 пациентам.

Ранее власти Иордании, популярной среди россиян арабской страны, [анонсировали](#) ужесточение правил въезда для иностранных путешественников в связи с появлением нового штамма коронавируса. С 12 декабря все туристы, прибывающие в Иорданию, вне зависимости от прививочного статуса должны будут предъявить отрицательный результат ПЦР-теста, сделанного не ранее чем за 72 часа до регистрации на рейс.

<https://lenta.ru/news/2021/12/11/poland/>

Германия вводит обязательную вакцинацию для медработников

Германия ужесточает подход к вакцинации. В пятницу немецкий парламент принял закон, согласно которому к середине марта все работники больниц, врачебных кабинетов и домов престарелых должны будут либо сделать прививку, либо переболеть коронавирусом. Кроме того, документ разрешает вакцинировать людей стоматологам и ветеринарам, [сообщает](#) Euronews.

"Нельзя терять время. У федерального правительства много планов, но цель номер один, наша главная цель, — защитить население во время санитарного кризиса", — заявил министр здравоохранения Германии Карл Лаутербах.

Тем временем Чехия, — также начиная с марта, — сделала вакцинацию обязательной для пожилых людей старше 60-ти лет. Кроме того, прививку должны будут сделать медработники, полицейские, пожарные, спасатели и военные. Сейчас уровень заболеваемости COVID-19 в стране — один из самых высоких в Европе.

А Словакия стимулирует вакцинироваться материально: так в четверг правительство пообещало заплатить привившимся жителям страны старше 60-ти лет по 300 евро. На сегодня вакцинированы лишь 46,5% словаков.

Между тем Дания вновь вводит коронавирусные ограничения. Школы переходят на обучение онлайн, ночные клубы закрываются, а бары и рестораны отныне будут работать только до полуночи. В стране зарегистрировали уже около 400 случаев заболевания, вызванного "омикроном".

https://forbes.kz/news/2021/12/11/newsid_265292

Глава Минздрава ФРГ считает, что COVID-19 не получится полностью победить за четыре года

По словам Карла Лаутербаха, который выступает за всеобщую вакцинацию, прививки - это "не личное дело" каждого

БЕРЛИН, 11 декабря. /ТАСС/. Коронавирус вряд ли получится полностью победить в ближайшие годы. Об этом заявил глава Минздрава ФРГ Карл Лаутербах в интервью, которое опубликовано в субботу в газете [Bild](#).

"В обозримом будущем - за четыре года - у нас не получится полностью победить коронавирус. Нужно быть реалистами", - сказал он. По словам министра, который выступает за всеобщую вакцинацию, прививки - это "не личное дело" каждого. Как подчеркнул Лаутербах, от того, как быстро будут делаться бустерные прививки, зависит строгость ограничений в Германии. Как считает глава Объединения семейных врачей ФРГ Ульрих Вайгельд, летом нужно будет проходить ревакцинацию еще раз.

https://tass.ru/obschestvo/13175997?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift

Власти Сан-Марино будут использовать «Спутник Лайт» для ревакцинации от COVID-19

Сан-Марино, 11 декабря. Жители южно-европейской республики смогут ревакцинироваться от коронавирусной инфекции российским препаратом «Спутник Лайт» с 22 декабря, заявил представитель Института социальной безопасности Франко Кавалли.

Российский фонд прямых инвестиций рассказал, что власти Сан-Марино официально зарегистрировали препарат от COVID-19 «Спутник Лайт». Четыре тысячи доз вакцины уже поступили в республику к началу декабря.

«Первые прививки «Спутником Лайт» в качестве бустерной дозы будут сделаны в Сан-Марино 22 декабря, записались уже почти 300 человек», — указал Франко Кавалли.

В феврале текущего года власти Сан-Марино заключили с РФПИ соглашение на поставку российского препарата «Спутник V». Уже к маю удалось иммунизировать местное население, которое составляет более 30 тыс. человек.

Власти Арабских Эмиратов (ОАЭ) также одобрили для использования российскую вакцину от коронавирусной инфекции «Спутник Лайт». Препарат будут применять в качестве как отдельной вакцины, так и бустера.

https://riafan.ru/1569644-vlasti-san-marino-budut-ispolzovat-sputnik-lait-dlya-revakcinacii-ot-covid-19?utm_source=smi2&utm_campaign=exchange&utm_medium=referral&utm_term=43885&t=teasers

В Ливане началась кампания по массовой вакцинации от коронавируса

К кампании подключились 26 медучреждений по всему Ливану

БЕЙРУТ, 11 декабря. /ТАСС/. Власти Ливана проводят в выходные дни кампанию по массовой вакцинации от коронавируса, в ходе которой граждане смогут привиться препаратом от Pfizer. Об этом сообщили ТАСС в субботу в межведомственном штабе по борьбе с пандемией.

К кампании подключились 26 медучреждений по всему Ливану и три мобильных прививочных центра. "Вакцинация проводится с 08:00 до 15:00 (с 09:00 до 16:00 мск - прим. ТАСС) для всех желающих в возрастной группе 12 лет и старше", - уточнили в штабе.

Ранее глава национального комитета по вакцинации Абдель Рахман Бизри заявил, что правительство не собирается вводить в стране локдаун на период рождественских и новогодних праздников. В связи с угрозой четвертой волны эпидемии власти, по словам Бизри, форсируют процесс вакцинации, чтобы достигнуть коллективного иммунитета. Глава комитета сообщил, что в Ливане ожидают поступления в ближайшие дни 1 млн доз препарата Pfizer по соглашению с Международным валютным фондом, такое же количество предоставит Франция. Кроме того, ожидается поступление в качестве гуманитарной помощи 330 тыс. доз препарата Johnson & Johnson и 280 тыс. доз вакцины Moderna.

С 10 января 2022 года, согласно решению межведомственного штаба по борьбе с пандемией, граждане, работающие в правительственных ведомствах и муниципальных органах, обязаны иметь сертификат о двух сделанных прививках от коронавируса. Без документа о вакцинации они не смогут присутствовать на рабочих местах. Это распоряжение касается также сотрудников силовых структур, работников сферы здравоохранения, образования, туризма и транспорта. По сведениям Минздрава, две прививки от коронавируса сделали к текущему моменту 33,4% граждан Ливана, одну - 39%.

https://tass.ru/obschestvo/13175833?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift

На Бахрейне зафиксировали первый случай омикрон-штамма коронавируса

Власти Бахрейна с 26 ноября приостановили возможность въезда в страну из шести южноафриканских государств, включая ЮАР, из-за распространения в указанном регионе штамма "омикрон"

КАИР, 11 декабря. /ТАСС/. Первый носитель штамма коронавируса "омикрон" зарегистрирован на Бахрейне в субботу. Об этом сообщило министерство здравоохранения королевства.

"Первый случай нового штамма [вызываемого коронавирусом заболевания] COVID-19 под названием "омикрон" зафиксирован на территории Бахрейна у человека, прибывшего в королевство из-за рубежа. Он сразу же был отправлен на изоляцию, а в отношении него приняты соответствующие меры по охране здоровья", - цитирует ведомство Бахрейнское информационное агентство.

Как уточняется, Минздрав королевства "предпринимает все необходимые шаги по защите населения от распространения в стране омикрон-штамма и других разновидностей коронавирусной инфекции".

С 26 ноября власти Бахрейна приостановили возможность въезда в страну из шести южноафриканских государств, включая ЮАР, из-за распространения в указанном регионе штамма "омикрон".

В королевстве с населением 1,7 млн человек зарегистрировано 311 активных случаев заболевания COVID-19, 276 292 человека выздоровели, 1 394 пациента умерли от последствий заражения. Темпы вакцинации против коронавируса на Бахрейне считаются одними из самых высоких в мире. По последним данным, первую дозу вакцины получили 1 192 110 жителей, вторую дозу - 1 164 880, бустерную дозу препарата - 674 056.

https://tass.ru/obschestvo/13176075?utm_source=smi2.ru&utm_medium=referral&utm_campaign=gift

В Минздраве Китая заявили о вакцинации более 82,5% населения от коронавируса

В Минздраве Китая заявили, что вакцинацию от коронавируса прошли свыше 1,162 млрд жителей страны, что составляет более 82,5%. Об этом сообщил заместитель начальника управления по контролю над заболеваниями Государственного комитета по вопросам гигиены и здравоохранения КНР У Лянью.

«По состоянию на 10 декабря полностью завершили процесс вакцинации в Китае более 1,162 млрд человек, что составляет свыше 82,5% населения страны», — приводит ТАСС его слова.

Отмечается, что бустерную дозу вакцины от COVID-19 в Китае получили более 120 млн человек.

Ранее китайские учёные открыли моноклональное антитело 35B5, способное нейтрализовать различные штаммы коронавируса, оно может стать основой для создания универсальной вакцины.

https://russian.rt.com/world/news/937683-kitai-koronavirus-vakcinaciya?utm_source=smi2

В США рассказали, у кого выявили «омикрон»

CDC опубликовал отчет о заболевших омикрон-штаблом коронавируса в США. Власти США сообщили, что 34 из 43 заболевших омикрон-штаблом коронавируса прошли вакцинацию против COVID-19

Большинство заболевших в США омикрон-штаммом коронавируса прошли вакцинацию от инфекции. Такие данные опубликованы в отчете американского Центра по контролю и профилактике заболеваний (CDC), сообщает Reuters.

По данным ведомства, 34 из 43 случаев заболевания выявили у прошедших вакцинацию, 14 человек из них также получили бустерную дозу препарата. При этом специалисты отметили, что пять человек заразились менее чем через 14 дней после полной вакцинации, когда организм еще не получил полную защиту.

Новый штамм коронавируса обнаружили в начале ноября. Первые заражения произошли в ЮАР и Ботсване, затем его обнаружили в Европе, Азии и США.

<https://www.rbc.ru/society/11/12/2021/61b45e169a79470cb63b5427>

Посол России Мелик-Багдасаров: вакцина «Спутник V» является самой популярной в Венесуэле

Каракас, 11 декабря. Российский «Спутник V» является самым востребованным препаратом для вакцинации от коронавируса во всей Венесуэле. Об этом заявил посол РФ в Боливарианской Республике Сергей Мелик-Багдасаров.

По его словам, эффективность препарата признают все медики государства, а серьезных побочных эффектов на данный момент выявлено не было. При этом, как отметил посол, Венесуэла в числе первых заказала вакцину у России. В страну уже было доставлено порядка 7,2 миллиона доз, передает [ТАСС](#).

«На сегодняшний день "Спутник V" остается если не самой массовой вакциной (в Венесуэле широко используются также китайские и кубинские препараты — Прим. ФАН), то уж точно самой популярной», — сообщил Мелик-Багдасаров.

Руководство республики планирует привить 90% населения до конца года. Российский «Спутник V» при этом выбрал даже президент страны Николас Мадуро, который считает препарат самым лучшим и безопасным в мире.

Выбирают вакцину Центра Гамалеи и другие президенты. Так, аргентинский лидер Альберто Фернандес [сделал](#) уже повторную прививку «Спутником V».

https://riafan.ru/1569550-posol-rossii-melik-bagdasarov-vakcina-sputnik-v-yavlyaetsya-samoi-populyarnoi-v-venesuele?utm_source=smi2&utm_campaign=exchange&utm_medium=referral&utm_term=43885&t=teasers



Алматы.
Научно-практический центр
санитарно – эпидемиологической
экспертизы и мониторинга НЦОЗ МЗ РК
<http://rk-ncph.kz/ru/>