



25.10.2021

АНОНС

Үкімет үйі / Дом правительства.

✦ Бүгін Премьер-Министрдің орынбасары [Ералы Лукпанұлы Тоғжанов](#) салалық мемлекеттік органдардың, ғылыми ұйымдардың және жетекші ғалымдардың қатысуымен ғылымды дамыту мәселелері бойынша кеңес өткізді.



Вице-Премьер ғылым саласының ағымдағы жағдайын сынға алды, ғылыми зерттеулер нәтижелілігінің төмендігін, олардың экономиканың дамуына әсерінің әлсіздігін, ғылымның өндіріспен тиісті өзара байланысының болмауын, тәжірибелік-конструкторлық жұмыстар үлесінің төмендігін атап өтті.

Е. Тоғжанов ғылымды қаржыландыру жүйесінің, ұлттық ғылыми кеңестер қызметінің, ғылыми-техникалық сараптама жүргізу кезінде сарапшыларды іріктеу процесінің кемшіліктерін де атап көрсетті.

Вице-Премьер ғылыми зерттеулердің нәтижелілігін арттырудың, олардың өндірістің ғылымды қажетсінуіне және экономика салаларын дамытуға әсерін күшейтудің, ғылымды дамыту басымдықтарын дұрыс айқындаудың маңыздылығын айтты.

Премьер-Министрдің орынбасары ғылыми кадрлық әлеуетті нығайту, оның ішінде шетелде жұмыс істейтін қазақстандық ғалымдарды тарту арқылы нақты шаралар әзірлеу қажеттігін жеткізді.

Мемлекет басшысының Қазақстан халқына Жолдауында айтылған ғылыми саланы қаржыландыру үдерістерін жақсарту және ғылымның елдің дамуына қосқан үлесі жөніндегі тапсырмалардың орындалуына ерекше назар аудару қажет.

Е. Тоғжанов еліміздің ғылыми әлеуетін дамыту бойынша жұмыс тобын құруды, нақты іс-шаралар жоспарын әзірледі, Үкіметке ғылымды дамыту жөніндегі тұжырымдама жобасын енгізуді, сондай-ақ ғылым мәселелері бойынша заңнамалық актілерге түзетулер енгізу бойынша жұмысты жеделдетуді тапсырды.

Ғылыми институттардың, ғалымдардың ұсыныстарын тыңдаған Премьер-Министрдің орынбасары кадр мәселелерін шешуге, жас ғалымдарды қолдауға, ғылыми жобаларға бизнес қаражатын тартуға, экономика мен әлеуметтік саланың нақты міндеттерін шешу үшін кешенді зерттеулер жүргізуге ерекше назар аудару қажеттігін атап өтті.

✦ Сегодня заместитель Премьер-Министра РК Ералы Тугжанов провел совещание по вопросам развития науки с участием отраслевых госорганов, научных организаций и ведущих ученых.



Вице-Премьер подверг критике текущее состояние научной сферы, отметил низкую результативность научных исследований, слабое их влияние на развитие экономики, отсутствие должной взаимосвязи науки с производством, низкую долю опытно-конструкторских работ.

Е. Тугжанов указал также на недостатки системы финансирования науки, деятельности национальных научных советов, процесса подбора экспертов при проведении научно-технической экспертизы.

Вице-Премьер подчеркнул важность повышения результативности научных исследований, усиления их влияния на наукоемкость производства и развитие отраслей экономики, правильного определения приоритетов развития науки.

Заместитель Премьер-Министра отметил, что необходимо разработать конкретные меры по укреплению научного кадрового потенциала, в т.ч. путем привлечения казахстанских ученых, работающих за рубежом.

Особое внимание следует уделить исполнению поручений Главы государства, озвученных в Послании народу Казахстана, по улучшению процессов финансирования научной сферы и вкладу науки в развитие страны.

Е. Тугжанов поручил создать Рабочую группу по развитию научного потенциала страны, выработать конкретный План мероприятий, внести в Правительство проект Концепции по развитию науки, а также ускорить работу по внесению поправок в законодательные акты по вопросам науки.

Заслушав предложения научных институтов, ученых, заместитель Премьер-Министра подчеркнул, что особые усилия должны быть направлены на решение кадровых вопросов, поддержку молодых ученых, привлечение средств бизнеса в научные проекты, проведение комплексных междисциплинарных исследований для решения конкретных задач экономики и социальной сферы.

<https://www.facebook.com/pages/Үкімет-үйі-Дом-правительства-487829321704949/487829321704949/>

Статистика по коронавирусу COVID-19 в Казахстане

Регион	Зараженных	Выздоровевших	Активно зараженных	Умерших
г. Алматы:	176727 ↑231	170398 (96%) ↑258	6329	
г. Нур-Султан:	146835 ↑157	140967 (96%) ↑26	5868	
Карагандинская область:	102667 ↑142	93697 (91%) ↑151	8970	
Алматинская область:	54760 ↑137	52582 (96%) ↑60	2178	
Атырауская область:	51319 ↑24	50215 (98%) ↑25	1104	
Павлодарская область:	50408 ↑230	47097 (93%) ↑69	3311	
Восточно-Казахстанская область:	47088 ↑102	40822 (87%) ↑187	6266	
Акмолинская область:	44694 ↑134	42230 (94%) ↑132	2464	
г. Шымкент:	41175 ↑21	39533 (96%) ↑32	1642	
Западно-Казахстанская область:	38677 ↑35	31711 (82%) ↑25	6966	
Костанайская область:	36013 ↑112	32271 (90%)	3742	
Актюбинская область:	34084 ↑25	33039 (97%) ↑27	1045	
Северо-Казахстанская область:	27730 ↑140	24684 (89%) ↑103	3046	
Мангистауская область:	23149 ↑17	21294 (92%) ↑25	1855	
Жамбылская область:	20789 ↑25	20068 (97%) ↑9	721	
Кызылординская область:	18628 ↑26	17848 (96%) ↑37	780	
Туркестанская область:	15041 ↑15	14523 (97%) ↑10	518	
Всего (коронавирус):	929784 ↑1573	872979 (94%) ↑1176	44854	11951 ↑44
Всего (пневмония):	78771 ↑175	67696 (86%) ↑280	10206	869
ИТОГО:	1008555 ↑1748	940675 (93%) ↑1456	55060	12820 ↑44

- 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 25.10.2021 в Казахстане:

- было зарегистрировано 1573 новых случаев заражения коронавирусом: г. Алматы - 231 чел., г. Нур-Султан - 157 чел., Карагандинская область - 142 чел., Алматинская область - 137 чел., Атырауская область - 24 чел., Павлодарская область - 230 чел., Восточно-Казахстанская область - 102 чел., Акмолинская область - 134 чел., г. Шымкент - 21 чел., Западно-Казахстанская область - 35 чел., Костанайская область - 112 чел., Актюбинская область - 25 чел., Северо-Казахстанская область - 140 чел., Мангистауская область - 17 чел., Жамбылская область - 25 чел., Кызылординская область - 26 чел., Туркестанская область - 15 чел;

- выздоровело 1176 инфицированных: г. Алматы - 258 чел., г. Нур-Султан - 26 чел., Карагандинская область - 151 чел., Алматинская область - 60 чел., Атырауская область - 25 чел., Павлодарская область - 69 чел., Восточно-Казахстанская область - 187 чел., Акмолинская область - 132 чел., г. Шымкент - 32 чел., Западно-Казахстанская область - 25 чел., Актюбинская область - 27 чел., Северо-Казахстанская область - 103 чел., Мангистауская область - 25 чел., Жамбылская область - 9 чел., Кызылординская область - 37 чел., Туркестанская область - 10 чел;

https://tengrinews.kz/kazakhstan_news/skolko-kazahstantsev-umerli-koronavirusa-pnevmonii-sutki-448904/

110 больных коронавирусом находятся на ИВЛ - Минздрав РК

- На 25 октября лечение от коронавирусной инфекции продолжают получать 50 923 человек (-44 854 + и 6 069 КВИ-), передает МИА «Казинформ» со ссылкой на пресс-службу Министерства здравоохранения РК. Из них в стационарах находятся 9 004 пациента, амбулаторно лечатся 41 919 пациентов. Из числа заболевших КВИ+ и КВИ- находятся: • в тяжелом состоянии – 636 пациентов, • в состоянии крайней степени тяжести – 160 пациентов, • на аппарате ИВЛ – 110 пациентов.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/110-bol-nyh-koronavirusom-nahodyatsya-na-ivl-minzdrav-rk_a3853006](https://www.inform.kz/ru/110-bol-nyh-koronavirusom-nahodyatsya-na-ivl-minzdrav-rk_a3853006)

24 человека скончались от коронавируса и пневмонии за сутки в Казахстане

Обновлены данные о зарегистрированных случаях летального исхода коронавирусной инфекции и пневмонии с признаками коронавируса, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал Министерства здравоохранения РК.

По информации Минздрава, за 23 октября зарегистрировано 20 умерших от подтвержденного COVID-19 (КВИ+) и четыре смерти от пневмонии с признаками коронавируса (КВИ-).

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/24-cheloveka-skonchalis-ot-koronavirusa-i-pnevmonii-za-sutki-v-kazahstane_a3853010](https://www.inform.kz/ru/24-cheloveka-skonchalis-ot-koronavirusa-i-pnevmonii-za-sutki-v-kazahstane_a3853010)

Алматы покинул «красную зону» по коронавирусу

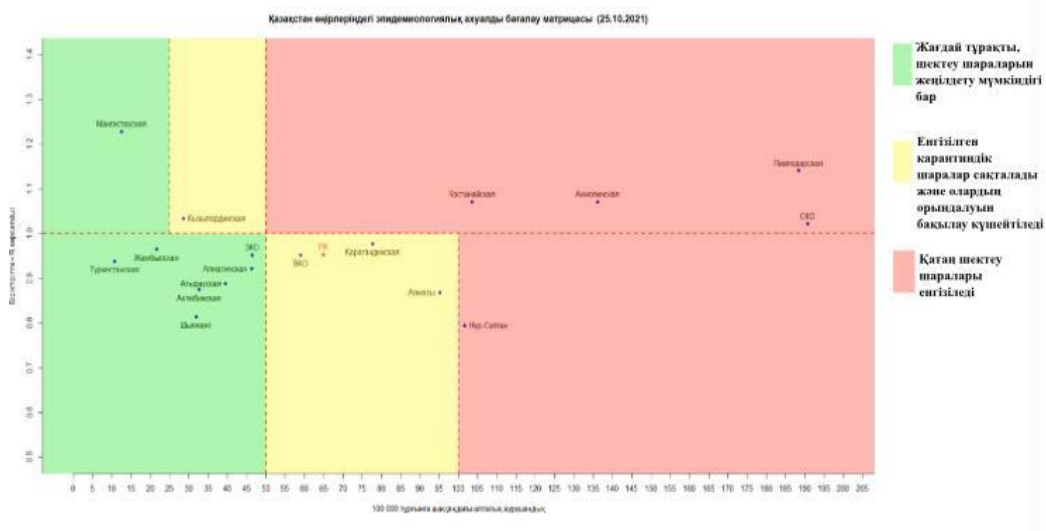
- Опубликована матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана на 25 октября 2021 года, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал МВК по нераспространению COVID-19.

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

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/almaty-pokinul-krasnuyu-zonu-po-koronavirusu_a3853001

Матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана

Қазақстан өңірлеріндегі эпидемиологиялық ахуалды бағалау матрицасы (25.10.2021)



По состоянию на 25.10.2021 по регионам РК:

● в «красной» зоне (5) - г. Нур-Султан, Павлодарская, Акмолинская, Костанайская, Северо-Казахстанская;

□ в «желтой» зоне (4) - г. Алматы, Карагандинская, Восточно-Казахстанская, Кызылординская;

□ в «зеленой» зоне (8) - Алматинская, Атырауская, г. Шымкент, Западно-Казахстанская, Актюбинская, Мангистауская, Жамбылская, Туркестанская.

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

Статистика вакцинации от коронавируса в Казахстане по состоянию на 23.10.2021:

Всего сделано: 15 497 251 вакцин ↑19611 за сутки	
Привито 1-ой вакциной: ↑9071 за сутки	
8.2 млн	8 168 114 (42.9%)
Привито 2-мя вакцинами: ↑10540 за сутки	
7.3 млн	7 329 137 (38.5%)
	19 млн

Регион	Привито 1-ым компонентом	Привито 2-ым компонентом
Восточно-Казахстанская область:	↑1867 за сутки 853 984 (62.8%) 854 тыс	↑4381 за сутки 741 808 (54.5%) 741.8 тыс
г. Алматы:	↑509 за сутки 986 974 (49.1%) 987 тыс	↑824 за сутки 926 752 (46.1%) 926.8 тыс
	1.4 млн	1.4 млн
	2 млн	2 млн

г. Шымкент:	<p>↑526 за сутки 542 859 (49.3%)</p> <p>542.9 тыс 1.1 млн</p>	<p>↑1160 за сутки 500 456 (45.4%)</p> <p>500.5 тыс 1.1 млн</p>
Северо-Казахстанская область:	<p>↑151 за сутки 249 214 (46.2%)</p> <p>249.2 тыс 540 тыс</p>	<p>↑90 за сутки 231 749 (42.9%)</p> <p>231.7 тыс 540 тыс</p>
Туркестанская область:	<p>↑364 за сутки 962 838 (46.7%)</p> <p>962.8 тыс 2.1 млн</p>	<p>↑746 за сутки 863 661 (41.9%)</p> <p>863.7 тыс 2.1 млн</p>
Павлодарская область:	<p>↑277 за сутки 315 051 (42.1%)</p> <p>315.1 тыс 749 тыс</p>	<p>↑250 за сутки 289 905 (38.7%)</p> <p>289.9 тыс 749 тыс</p>
Жамбылская область:	<p>↑1118 за сутки 514 604 (44.9%)</p> <p>514.6 тыс 1.1 млн</p>	<p>↑360 за сутки 422 977 (36.9%)</p> <p>423 тыс 1.1 млн</p>
Акмолинская область:	<p>↑210 за сутки 293 998 (40%)</p> <p>294 тыс 735.3 тыс</p>	<p>↑165 за сутки 268 422 (36.5%)</p> <p>268.4 тыс 735.3 тыс</p>
Карагандинская область:	<p>↑535 за сутки 554 285 (40.4%)</p> <p>554.3 тыс 1.4 млн</p>	<p>↑446 за сутки 494 660 (36%)</p> <p>494.7 тыс 1.4 млн</p>
Костанайская область:	<p>↑158 за сутки 326 359 (37.9%)</p> <p>326.4 тыс 860.6 тыс</p>	<p>↑170 за сутки 302 777 (35.2%)</p> <p>302.8 тыс 860.6 тыс</p>
Кызылординская область:	<p>↑1224 за сутки 354 536 (43%)</p> <p>354.5 тыс 823.8 тыс</p>	<p>↑179 за сутки 284 957 (34.6%)</p> <p>285 тыс 823.8 тыс</p>
Алматинская область:	<p>↑1177 за сутки 798 789 (38.1%)</p> <p>798.8 тыс 2.1 млн</p>	<p>↑684 за сутки 719 856 (34.3%)</p> <p>719.9 тыс 2.1 млн</p>
г. Нур-Султан:	<p>↑325 за сутки 444 049 (36.5%)</p> <p>444 тыс 1.2 млн</p>	<p>↑291 за сутки 410 833 (33.7%)</p> <p>410.8 тыс 1.2 млн</p>
Актюбинская область:	<p>↑317 за сутки 333 136 (36.9%)</p> <p>333.1 тыс 902.6 тыс</p>	<p>↑318 за сутки 302 876 (33.6%)</p> <p>302.9 тыс 902.6 тыс</p>
Западно-Казахстанская область:	<p>↑141 за сутки 233 759 (35.2%)</p> <p>233.8 тыс 664.1 тыс</p>	<p>↑178 за сутки 211 835 (31.9%)</p> <p>211.8 тыс 664.1 тыс</p>
Атырауская область:	<p>↑117 за сутки 237 800 (35.8%)</p> <p>237.8 тыс 664.4 тыс</p>	<p>↑254 за сутки 210 865 (31.7%)</p> <p>210.9 тыс 664.4 тыс</p>
Мангистауская область:	<p>↑55 за сутки 165 879 (22.6%)</p> <p>165.9 тыс 733.1 тыс</p>	<p>↑44 за сутки 144 748 (19.7%)</p> <p>144.7 тыс 733.1 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

Эпидемиологическая ситуация с 18 по 22 октября в городе Нур-Султан

На минувшей неделе эпидемиологическая ситуация в столице по инфекционной заболеваемости специалистами расценена как стабильная, за исключением коронавирусной инфекции.

За отчетный период было зарегистрировано:

- 29 случаев острых кишечных инфекций, до 14 лет - 27, среди детей до 1 года - 1, в сравнении с предыдущей неделей снижение на 3,4 %;

- заболеваемость энтеровирусной инфекцией в сравнении с прошедшей неделей снизилась на 60 %, за неделю - 8 случаев среди детей до 14 лет (прошлая неделя – 20 случаев);

- ОРВИ зарегистрировано 4 473 случаев, в том числе среди детей до 14 лет – 3 005. В сравнении с предыдущей неделей наблюдается рост заболеваемости в 1,1 раза. Заболеваемость гриппом не регистрировалась.

Нур-Султан продолжает находиться в «красной зоне», согласно матрице по оценке эпидемиологической ситуации по COVID-19.

За последнюю неделю зарегистрировано 864 случая КВИ, показатель заболеваемости ниже предыдущей недели в 1,4 % (1 248 случаев).

В настоящее время количество активных очагов распространения – 3 056. В том числе: домашних – 2 253, организованных – 1 425. Под амбулаторным наблюдением находится 4 775 контактных лиц. В выявленных очагах инфекций специалистам ДСЭК города проведены беседы по профилактике инфекционных заболеваний. Выдано 65 постановлений для проведения противэпидемических мероприятий в организованных очагах. По «Ashyq» направлены 27 информации в территориальные Акиматы и другие ведомства.

Пункты вакцинации по профилактике коронавирусной инфекции функционируют во всех организациях первичной медико-санитарной помощи, дополнительно предусмотрены выездные прививочные бригады в трудовых коллективах. Кроме того, желающие лица могут получать прививки в 5 временных пунктах вакцинации, расположенных в ТРЦ «Керуен», «Хан Шатыр», «Азия Парк», «Абу Даби Плаза» и ТД «Евразия». Временные пункты вакцинации играют важную роль, помогая охватить большее количество жителей города.

<https://www.gov.kz/memleket/entities/kkkbtu/press/news/details/274278?lang=ru>

Среди вакцинированных в Нур-Султане разыграют путевку на Мальдивы

В Нур-Султане среди вакцинированных от коронавируса разыграют путевку на двоих на Мальдивы и другие ценные призы, передает [Tengrinews.kz](https://tengrinews.kz).

Участие в данном розыгрыше примут вакцинированные, получившие 1-й компонент вакцины с 25 октября по 25 декабря включительно. В розыгрыше участие принимают все пункты вакцинации: как в медучреждениях, так и в ТРЦ/ТД.

Участие в розыгрыше автоматическое, гражданам заполнять документы и проходить регистрацию не нужно. Розыгрыш путевки на двоих на Мальдивы и других ценных призов также состоится в прямом эфире на страницах акимата Нур-Султана в соцсетях (Facebook, YouTube).

<https://tengrinews.kz/news/sredi-vaktsinirovannyih-nur-sultane-razyigrayut-putevku-452105/>

Ограничения «красной» зоны будут действовать в Алматы еще 7 дней

В мегаполисе продолжат усиливать профилактические меры в аэропортах, ЖД и автовокзалах, а также учебных заведениях.

На очередном заседании оперативного штаба по предупреждению распространения КВИ в Алматы под председательством акима города Бакытжана Сагинтаева рассмотрены меры по стабилизации санитарно-эпидемиологической ситуации и темпы вакцинации горожан.

В связи с ухудшением эпидемиологической ситуации в России алматинцам необходимо продолжить соблюдение санитарно-эпидемиологических мер, усилить темпы вакцинации, чтобы поставить заслон эпидемии.

За пребывающими из России и стран Европы продолжают контроль, чтобы не допустить очередной рост заболеваемости. Сегодня мобильные бригады дежурят в аэропорту, на железнодорожных вокзалах и автостанциях. В аэропорту в залах международного прилета установлено 7 стационарных бесконтактных тепловизоров для выявления пассажиров с температурой, проводится анкетирование прибывающих. Еще один тепловизор находится в зале внутренних рейсов. Кроме того, аэропорт является участником проекта Ashyq, где с 21 мая уже выявлены 257 человек с «красным» статусом и 54 с «желтым».

Сагинтаев подчеркнул, что несмотря на динамику снижения заражений, не стоит пренебрегать рекомендациями санитарных врачей и эпидемиологов по соблюдению ограничительных мер. Ситуация по КВИ в Алматы развивается по оптимистичному прогнозу, ежедневно регистрируются от 231 до 300 случаев заражений. Однако не исключено осложнение и очередной подъем заболеваемости, так как вирус постоянно мутирует.

По данным ДСЭК, чаще всего горожане заражаются коронавирусом на объектах торговли — 34%, в общественном транспорте – 24%, при контактах в семьях – 18% и на рынках – 9%.

Ограничительные меры в соответствии с постановлением главного государственного санитарного врача страны продолжатся в течение 7 дней. Вопросы ослабления или усиления будут рассматриваться в зависимости от развития эпидситуации в городе.

Пока же мониторинговые группы продолжают работу по выявлению нарушений.

Количество зараженных коронавирусом в Алматы по-прежнему высокое, всего заболели 176 727 человек. На стационарном лечении находятся 1205 человек. При этом первым компонентом против коронавируса вакцинированы 987 305 алматинцев.

На оперативном штабе еще раз обратились к алматинцам с просьбой активнее вакцинироваться против КВИ, так как только формирование коллективного иммунитета позволит поэтапно снимать ограничения и вернуться к привычному образу жизни.

<https://365info.kz/2021/10/ogranicheniya-krasnoj-zony-budut-dejstvovat-v-almaty-eshhe-7-dnei>

Дети до 14 лет стали чаще болеть коронавирусом в Алматы

С начала года в Алматы свыше 3 тысяч учеников в возрасте до 14 лет заболели коронавирусом, передает корреспондент МИА «Казинформ». Как проинформировали в управлении общественного здоровья Алматы, заболеваемость коронавирусом среди детей по сравнению с прошлым годом увеличилась. «За девять месяцев текущего года среди детей до 14 лет зарегистрировано 3438 случаев КВИ. За аналогичный период 2020 года зарегистрировано 363 случая заражения коронавирусом», - прокомментировали в управлении. Ранее сообщалось, что с 1 сентября в Алматы заболели 2960 школьников. По данным акимата, 1737 школьников заболели во время офлайн-обучения, а 1223 во время учебы онлайн. Кроме того, главный санитарный врач города отметил, что если раньше при коронавирусе превалировал диарейный синдром, то сейчас доминирует нейротоксический синдром. То есть, наблюдается ухудшение памяти, пациенты зачастую теряют сознание. При нейротоксическом синдроме в первую очередь поражается головной мозг.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz \[https://www.inform.kz/ru/deti-do-14-let-stali-chasche-bolet-koronavirusom-v-almaty_a3853231\]\(https://www.inform.kz/ru/deti-do-14-let-stali-chasche-bolet-koronavirusom-v-almaty_a3853231\)](https://www.inform.kz/ru/deti-do-14-let-stali-chasche-bolet-koronavirusom-v-almaty_a3853231)

915 тысяч человек получили оба компонента вакцины от КВИ в Алматы

В управлении общественного здоровья Алматы рассказали о ситуации с коронавирусом и темпах вакцинации, передает корреспондент МИА «Казинформ».

За 24 октября зарегистрировано 231 случай коронавирусной инфекции (местные), из них 219 случаев с симптомами и 12 без симптомов. «Выписаны 18 человек, поступили – 63. Итого в инфекционных стационарах (2 334 койки) находятся 1 205 человек (33 ребенка). В отделениях реанимации и интенсивной терапии всего – 119. На ИВЛ – 24, на неинвазивной ИВЛ – 66, High flow занято 19 аппаратов», - сообщили в пресс-службе УОЗ. На сегодняшний день на дому под наблюдением мобильных бригад ПМСП и Телемедицинского центра находятся 2 653 пациента, с симптомами – 2 562, с легкой и средней степенью, без симптомов – 91. За прошедшие сутки вакцинированы первым компонентом 500 человек, вторым компонентом – 686 человек. На 24 октября вакцинированы первым компонентом 987 305 человек, вторым компонентом - 915 242 человека. Из общего количества привитых, лица старше 60-ти лет составляют 120 144 человека.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz \[https://www.inform.kz/ru/915-tysyach-chelovek-poluchili-oba-komponenta-vakciny-ot-kvi-v-almaty_a3853277\]\(https://www.inform.kz/ru/915-tysyach-chelovek-poluchili-oba-komponenta-vakciny-ot-kvi-v-almaty_a3853277\)](https://www.inform.kz/ru/915-tysyach-chelovek-poluchili-oba-komponenta-vakciny-ot-kvi-v-almaty_a3853277)

Получить результаты ПЦР-теста за полтора часа теперь можно в Совминке

Новая услуга лаборатории АО "ЦКБ" (Совминки) - самый быстрый анализ на COVID-19. ПЦР-тест на COVID-19 за полтора часа – оптимальное решение. Акция продлится с 26 по 30 октября.

Лаборатория АО "ЦКБ" оснащена самым лучшим оборудованием премиум-класса. Для проведения данного исследования используется новейшая методика. Уникальная услуга самого срочного ПЦР-теста доступна для жителей и гостей Алматы.

Адрес: Алматы, Шевченко, 59 (угол улицы Байсеитовой). Исследование проводится с понедельника по пятницу с 8.00 до 15.00. Количество тестов ограничено. Стоимость самого быстрого ПЦР-теста - 16 000 тенге.

АО "Центральная клиническая больница" – одна из лучших клиник страны, располагающая "прорывными" лечебно-диагностическими технологиями, оказывающая широкий спектр медицинских услуг, соответствующих международным стандартам. В Центральной клинической больнице проводится целый ряд операций с приставкой "впервые", внедряются самые передовые медицинские технологии и оказывается широкий спектр медицинских услуг в соответствии с международными стандартами.

<https://tengrinews.kz/news/poluchit-rezultatyi-ptsr-testa-poltora-chasa-mojno-sovminke-452148/>

Где организованы высокие темпы вакцинации, эпидемиологическая ситуация стабильная

В городе Шымкент с 01 января по 24 октября 2021г. зарегистрировано 35 663 случаев COVID-19, из них 27 548 симптомные, 8 115 бессимптомные. Фактов заболевания среди детей до 18 лет выявлено 6 884.

За последние сутки зарегистрирован 21 случай заражения, из них среди детей до 18 лет 4 случая. При анализе работы ДСЭК выявлено, что, в сравнении с предыдущими месяцами, отмечается стабилизация эпидемиологической ситуации. Заболеваемость зарегистрирована в 33 553 очагах, из них в организованных коллективах – 1 631. В зарегистрированных очагах были обследованы лабораторно на COVID-19 80 562 контактных лица, из них выявлено с положительным результатом – 7 907, что составило 9,8 %. На стабилизацию эпидемиологической ситуации в городе, в определенной мере, повлияла санитарно-просветительная работа среди жителей и, в большей степени, высокие темпы вакцинации. На сегодняшний день в Шымкенте охвачено иммунизацией - 91,1 % подлежащего населения. За минувшие сутки вакцинировано 1 581 человек, из них первым компонентом - 454, вторым – 1 127. С начала прививочной кампании прививки сделали 542 857 человек, из них 500 473 получили два компонента вакцины.

Для организации вакцинации населения в Шымкенте имеется 45 прививочных кабинетов во всех государственных и частных поликлиниках, работающих с 08:00 до 20:00 часов. Кроме того, функционируют 25 передвижных пунктов вакцинации. Работа по иммунизации ведется и в выходные дни.

<https://www.gov.kz/memleket/entities/kkkbtu/press/news/details/274411?lang=ru>

Объекты-лидеры «Ashyq» смогут работать до пяти утра в Актюбинской области

– Объекты лидеры проекта «Ashyq» смогут работать до 5 утра в Актюбинской области. Сегодня постановление главного санитарного врача разъяснили представители департамента санитарно-эпидемиологического контроля на брифинге в РСК, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Как известно, Актюбинская область с 17 октября находится в «зеленой» зоне. В связи с этим, 24 октября текущего года вышло постановление №ПГГСВ-39. По словам и.о. руководителя ДСЭК Гульбану Даулетовой, в постановлении ограничена работа объектов - участников и неучастников проекта «Ashyq». «Согласно приложению 1 к постановлению №ПГГСВ-39 запрещена работа следующих объектов, не участвующих в проекте «Ashyq» - это караоке, ночные и игровые клубы, букмекерские конторы, лотерейные клубы, проведение конференций, форумов, зрелищных, памятных, торжественных, праздничных корпоративов, семейных мероприятий (банкеты, свадьбы, юбилеи), в том числе на дому и иные мероприятия с массовым скоплением людей, проведение выставок», - отметила Гульбану Даулетова. Остальные объекты допускаются к работе при определенной заполняемости и с ограничением во времени. Для участников проекта «Ashyq» согласно приложению 2 к постановлению введен следующий режим работы: для объектов, участвующих в проекте «Ashyq» - до 03:00 часов, лидерам проекта «Ashyq» - до 05:00 часов. «В субботние и воскресные дни допускается работа объектов при условии наличия безопасного «зеленого» статуса (вакцинация, наличие ПЦР-теста с отрицательным результатом не более 7 суток с момента отбора проб, наличие постоянного медицинского противопоказания к вакцинации против КВИ, или переболевшие КВИ в течение последних 3 месяцев) у сотрудников и посетителей», - сказал Г. Даулетова. Согласно приложению 2 к постановлению №ПГГСВ-39 введены следующие ограничения работы объектов, участвующих в проекте «Ashyq»: 1. Объекты общественного питания (в помещении) по типу ресторана, кафе и кофейни, банкетные залы (обслуживание по типу ресторанов и кафе) - разрешается при заполняемости до 50%, не более 70 мест; 2. Фуд-корты - разрешается при заполняемости до 30%, но не более 50 мест; 3. Банкетные залы (проведение поминок) - разрешается при заполняемости не более 50%, обеспечении площади не менее 4-х кв.м. на одного человека; 4. Объекты культуры (репетиция) - разрешается до 100 человек, а также вакцинированные двумя компонентами лица; 5. Театры, кинотеатры, концертные залы, филармонии, бильярдные, боулинг - разрешается при заполняемости не более 50%; 6. Компьютерные клубы, включая PlayStation клубы - разрешается при заполняемости не более 60%; 7. Караоке - разрешается при заполняемости не более 50 %, но не более 60 человек; 8. Лотерейные клубы и иные точки реализации лотереи, букмекерские конторы - разрешается при обеспечении площади не менее 4-х кв.м. на одного человека, но не более 60 человек; 9. Детские развлекательные центры (крытые) площадью до 1000 кв.м. включительно - разрешается при обеспечении площади не менее 10-ти кв.м. на одного человека, но не более 70 человек; 10. Детские развлекательные центры (крытые) площадью свыше 1000 кв.м. - разрешается при обеспечении площади не менее 10-ти кв.м. на одного человека, но не более 120 человек. Согласно приложению 3 допускается работа объектов, участвующих в проекте «Ashyq», при наличии «зеленого статуса» клиентов и сотрудников: 1. Проведение торжественных, памятных, семейных мероприятий (банкеты, свадьбы, юбилеи) разрешается при заполняемости до 50%, не более 100 мест, 2. Конференции, форумы, зрелищные, и иные мероприятия с массовым скоплением людей разрешается при заполняемости до 50%, не более 100 мест, 3. Выставки разрешается при заполняемости не более 70%, не более 500 посетителей одновременно, 4. Марафоны (на открытом воздухе) разрешается не более 1000 человек, 5. Спортивные мероприятия со зрителями разрешается при заполняемости не более 80% , 6. Спорткомплексы, спортивно-оздоровительные центры (тренировки) разрешается при заполняемости не более 50%, 7. Религиозные объекты (проведение коллективных богослужений в закрытых помещениях) разрешается при заполняемости не более 50%, 8. Ночные клубы разрешается при заполняемости до 50%, не более 100 мест.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/ob-ekty-lidery-ashyq-smogut-rabotat-do-pyati-utra-v-aktyubinskoy-oblasti_a3853269

Уровень заболеваемости коронавирусом снижается в Алматинской области

Темп прироста коронавируса по Алматинской области за последние две недели снизился. Об этом сообщили в департаменте санитарно-эпидемиологического контроля региона, передает корреспондент МИА «Казинформ».

По информации ДСЭК области, с марта 2020 года по 25 октября 2021 года в Алматинской области зарегистрировано 54 759 лабораторно подтвержденных случаев КВИ, из них с симптомами 40 610. Показатель заболеваемости КВИ на 100 тыс. населения составил - 2561,9. «Темп прироста КВИ по области при сравнении за последние две недели снизился с 0,3% до 0,2 %. За последние сутки зарегистрировано 137 случаев КВИ, темп прироста - 0,3%, из них 115 симптомных и 22 бессимптомных случаев. Из 137 выявленных случаев КВИ дети до 14 лет 22, 12 случаев среди школьников и один случай среди студентов», - отметили в ведомстве. За период с 1 сентября по 25 октября 2021 года по Алматинской области зарегистрировано 1578 случаев заболевания коронавирусной инфекцией среди школьников, из них 215 зарегистрированы во время летних каникул, 1332 - во время офлайн-обучения, 31 - среди учеников, которые обучались онлайн. На данный момент в Алматинской области из 158 классов переведен на дистанционный формат обучения 3381 ученик. С начала года в Алматинскую область поступило 905 020 доз первого компонента вакцины. Из второго компонента вакцины получено 895 150 доз. На 25 октября первым компонентом вакцины привито 798 713 (67%) человек, обе компонента получили 719 777 (60%) жителей области.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/uroven-zabolevaemosti-koronavirusom-snizhaetsya-v-almatinskoy-oblasti_a3853073

211 человек лечатся от COVID-19 в стационарах Атырауской области

За последние сутки коронавирус выявили у 24 жителей Атырауской области. Очагом распространения опасной инфекции остаётся город Атырау, передаёт корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщает пресс-служба управления здравоохранения Атырауской области, за последние сутки в регионе выявили 24 заболевших коронавирусной инфекцией. В частности, в городе Атырау подтверждено 18 новых случаев заражения COVID-19. В результате скрининга выявлено 3 заболевших на месторождении Тенгиз. Распространяется инфекция и в районах области. Так, за последние сутки в Исатайском районе выявили двоих заболевших, в Курмангазинском районе COVID-19 подтвержден у одного человека. Заболевание у 20 пациентов с коронавирусной инфекцией протекает с соответствующими симптомами. У 4 человек симптоматика отсутствует. За прошедшие сутки

в области от коронавируса вылечились 25 человек. В настоящее время в домашних условиях получают лечение 247 человек, в модульной больнице - 99, во второй областной больнице – 6 пациентов, в районных инфекционных стационарах - 33. В инфекционном стационаре на месторождении Тенгиз - 73 человека. По темпам распространения инфекции Атырауская область перешла в «зеленую» зону.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/211-chelovek-lechatsya-ot-covid-19-v-stacionarah-atyrauskoy-oblasti_a3853161](https://www.inform.kz/ru/211-chelovek-lechatsya-ot-covid-19-v-stacionarah-atyrauskoy-oblasti_a3853161)

Сколько детей и беременных болеют COVID-19 в Атырауской области

Число болеющих COVID-19 детей и беременных женщин назвали в Атырау, передаёт корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщила пресс-служба областного управления здравоохранения, по данным на 25 октября 2021 года в Атырауской области коронавирусной инфекцией болеют 23 беременные женщины. Из них 11 получают лечение в инфекционных стационарах, 12 находятся на амбулаторном лечении. Также COVID-19 болеют 97 детей: из них двое получают лечение в инфекционных стационарах, 95 находятся на амбулаторном лечении.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/skol-ko-detey-i-beremennyh-boleyut-covid-19-v-atyrauskoy-oblasti_a3853281](https://www.inform.kz/ru/skol-ko-detey-i-beremennyh-boleyut-covid-19-v-atyrauskoy-oblasti_a3853281)

210 тысяч жителей Атырауской области привились двумя компонентами вакцин

В регионе, где продолжается массовая вакцинация населения от COVID-19, 210 тысяч человек получили два компонента вакцин, передаёт корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщает пресс-служба управления здравоохранения Атырауской области, за 23 и 24 октября, первый компонент вакцин от коронавирусной инфекции получили 395 местных жителей. Всего за период с 1 февраля по 24 октября 2021 года первым компонентом вакцин от коронавирусной инфекции вакцинировано 237 716 человек. Вторым компонентом вакцин привито 210 787 местных жителей. Напомним, что в регионе действует колл-центр по вакцинации населения. Получить информацию о наличии вакцин в поликлиниках можно по номеру: 98-02-92. Как ранее сообщалось, 211 человек лечатся от COVID-19 в стационарах Атырауской области.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/210-tysyach-zhiteley-atyrauskoy-oblasti-privilis-dvumya-komponentami-vakcin_a3853253](https://www.inform.kz/ru/210-tysyach-zhiteley-atyrauskoy-oblasti-privilis-dvumya-komponentami-vakcin_a3853253)

Более 70% жителей ВКО полностью привиты от коронавируса

– Более 70% жителей Восточно-Казахстанской области привиты двумя компонентами вакцины против коронавируса, передает корреспондент МИА «Казинформ».

По данным акимата ВКО, по состоянию на 25 октября 83,2% населения региона привиты первым компонентом вакцины. Полностью прошли процедуру вакцинации 72,3%. «В области по числу привитых двумя компонентами вакцины лидируют Урджарский район – 95,3%, Бескарагайский – 94,4% из Зайсанский – 92,7%. На последних местах город Усть-Каменогорск – 62,6%, Глубоковский – 61,8% и Шемонаихинский (55,9%) районы», – говорится в сообщении. Отметим, за последние сутки в Восточно-Казахстанской области выявлено 102 человека с коронавирусной инфекцией.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/bolee-70-zhiteley-vko-polnost-yu-privity-ot-koronavirusa_a3853081](https://www.inform.kz/ru/bolee-70-zhiteley-vko-polnost-yu-privity-ot-koronavirusa_a3853081)

«Ashyq» выявил более 3800 человек с «красным» и «желтым» статусами в Алматинской области

В Алматинской области с помощью приложения Ashyq выявлены 2 904 человек с «красным» и 988 посетителей с «желтым» статусами, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«По данным Министерства цифрового развития, инноваций и аэрокосмической промышленности за период с 10 июня по 25 октября 2021 года, выявлено 3894 нарушений санитарно-карантинного режима гражданами Алматинской области. В том числе зафиксировано 2 904 человек с «красным» и 988 посетителей с «желтым» статусом. Наложено 149 штрафов в отношении лиц с «красным» статусом на сумму 6 563 250 тенге. Так же, в отношении граждан с «желтым» статусом выдано 399 постановлений с требованиями о необходимости соблюдения условий домашнего карантина», - сообщили в департаменте санитарно-эпидемиологического контроля региона. В департаменте также заявили, что в области 10 158 объектов являются участниками проекта «Ashyq». Мониторинговой группой охвачено 7 285 субъектов малого и среднего бизнеса, по выявленным фактам недобросовестного использования приложения, 1204 участников проекта были исключены из «Ashyq».

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/ashyq-vyyavil-bolee-3800-chelovek-s-krasnym-i-zhelтым-statusami-v-almatinskoy-oblasti_a3853140](https://www.inform.kz/ru/ashyq-vyyavil-bolee-3800-chelovek-s-krasnym-i-zhelтым-statusami-v-almatinskoy-oblasti_a3853140)

Заболееваемость коронавирусом растет в Павлодарской области

За сутки в Павлодарской области зарегистрировано 230 случаев COVID-19, в том числе в Павлодаре 131, Экибастузе - 25, в городе Аксу – 23, передаёт корреспондент МИА «Казинформ».

«В Павлодарской области эпидемиологическая ситуация остаётся нестабильной. Зарегистрировано 50408 случаев заболевания коронавирусной инфекцией среди населения, 54,7 % заболеваемости приходится на Павлодар», - рассказали в департаменте санитарно-эпидемиологического контроля Павлодарской области. За сутки в регионе зарегистрировано 230 случаев COVID-19, в том числе в Павлодаре 131, Экибастузе - 25, в городе Аксу - 23. По данным эпидемиологов, в регионе наблюдается прирост заболеваемости коронавирусной инфекцией. С 18 по 24 октября в области зарегистрировано 1400 заболевших, за предыдущие дни с 11 по 17 октября – 1114 случаев COVID-19. Вирусологические лаборатории Павлодарской области за последние сутки провели 1327 ПЦР-исследований. «Нестабильность эпидситуации и рост заболеваемости, по мнению эпидемиологов, обусловлены наступлением эпидсезона по ОРВИ и гриппу, понижением температуры воздуха, ухудшением погодных условий, а также осторожностью населения к симптомам простуды, увеличением обращений за медицинской помощью», - объяснили в ДСЭК.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/zabolevaemost-koronavirus-rastet-v-pavlodarskoy-oblasti_a3853321](https://www.inform.kz/ru/zabolevaemost-koronavirus-rastet-v-pavlodarskoy-oblasti_a3853321)

Зачем «Ashyq» используют в медучреждениях, ответили павлодарские врачи

В региональном управлении здравоохранения сообщили, что приложение «Ashyq» внедрено в медорганизациях области для соблюдения методики зонирования, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на [Pavlodarnews.kz](https://www.inform.kz/ru/zabolevaemost-koronavirus-rastet-v-pavlodarskoy-oblasti_a3853321).

Прежде всего это нужно, чтобы обезопасить пациентов с хроническими заболеваниями, а также детей, беременных, людей пожилого возраста и с ограниченными возможностями. «Пациенты с «зеленым» и «синим» статусом проходят в «чистую» зону, так не являются носителями COVID-19 и не могут заразить других, – уточнили в ведомстве. – Пациентов с «красным» статусом будут обслуживать в фильтр-кабинете». В управлении здравоохранения заверили, что медицинскую помощь получат все пациенты, независимо от статуса. Напомним, Павлодарская область оказалась лидером по заболевшим COVID-19. За прошедшие сутки в регионе выявлены 234 заболевших с положительным ПЦР на коронавирусную инфекцию.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/zachem-ashyq-ispol-zuyut-v-meduchrezhdeniyah-otvetili-pavlodarskie-vrachi_a3852970](https://www.inform.kz/ru/zachem-ashyq-ispol-zuyut-v-meduchrezhdeniyah-otvetili-pavlodarskie-vrachi_a3852970)

До 53% возросла загруженность инфекционных стационаров в СКО

В Северо-Казахстанской области за минувшие выходные дни выявили 286 новых случаев инфицирования коронавирусом, передает корреспондент МИА «Казинформ». По информации пресс-службы управления здравоохранения, наибольшее число инфицированных за прошедшие два дня зарегистрировали в Петропавловске – 110 человек. Среди районов в антилидерах Кызылжарский – 36 человек, Жамбылский – 31 новый случай, по 20 инфицированных – в Есильском и районе М. Жумабаева. Новые случаи коронавируса за минувшие выходные дни не выявили только в Уалихановском районе. Общее количество инфицированных по области в октябре составило уже 3 092. Тогда как за весь сентябрь зарегистрировали 2 268 инфицированных. Скончались от коронавируса за двое суток шесть жителей региона. Всего с начала пандемии зарегистрировали 276 летальных случаев. На утро 25-го октября, в инфекционных стационарах находится 841 человек. Загруженность коек возросла до 53%. В реанимации – 51 человек. Загруженность, в сравнении с прошлой неделей, не изменилась – 44%. С сегодняшнего дня в регионе из-за роста числа инфицированных ужесточили карантинные ограничения. Если ситуация не изменится, то в области введут локдаун с приостановлением деятельности предприятий.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/do-53-vozrosla-zagruzhenost-infekcionnyh-stacionarov-v-sko_a3853211](https://www.inform.kz/ru/do-53-vozrosla-zagruzhenost-infekcionnyh-stacionarov-v-sko_a3853211)

ЗАРУБЕЖЬЕ

Число выявленных случаев COVID-19 в мире превысило 243,6 миллиона

Последние данные привел университет Джонса Хопкинса

Число заболевших коронавирусом в мире превысило 243,6 миллиона. Последние данные по ситуации с COVID-19 привел американский университет Джонса Хопкинса.

По данным, полученным на утро 25 октября, за время пандемии заразились коронавирусом 243 657 129 человек. Скончались от связанных с COVID-19 заболеваний 4 947 967 пациентов.

На первом месте по числу выявленных случаев коронавируса по-прежнему США. Там зарегистрировано 45 444 260 инфицированных COVID-19. Второе место занимает Индия: 34 175 468 заболевших. Бразилия, с 21 729 763 инфицированных – на третьем месте, [сообщают](https://www.tvc.ru/news/show/id/224100?utm_source=smi2) эксперты университета.

https://www.tvc.ru/news/show/id/224100?utm_source=smi2

Пандемия закончится тогда, когда мир решит ее завершить - глава ВОЗ

Мир обладает всеми необходимыми инструментами для победы над пандемией коронавируса, включая медицинские, однако эти возможности не используются должным образом. Об этом заявил в воскресенье генеральный директор Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) Тедрос Аданом Гебрейесус, призвавший мировое сообщество добиться к концу года не менее чем 40%-ного охвата вакцинацией от COVID-19 во всех странах, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на ТАСС. Выступая на проходящем в Берлине Всемирном саммите здравоохранения, Гебрейесус сказал, что ему очень часто задают вопрос о том, когда завершится пандемия. «Мой ответ: пандемия закончится тогда, когда мир решит ее завершить. Это в наших руках», - отметил глава ВОЗ, добавив, что у мирового сообщества «имеются все необходимые инструменты», в том числе в сфере общественного здравоохранения и медицины, для победы над пандемией. «Однако мир не использовал эти инструменты хорошо. Ежедневно умирают почти 50 тыс. человек, и пандемия далеко не закончена. И это только те смерти, о которых поступают сообщения», - констатировал гендиректор. Он напомнил об объявленной ранее ВОЗ цели: вакцинировать от коронавируса не менее 40% населения каждой страны к концу 2021 года. Эта цель достижима «только в том случае, если заявления стран и компаний, контролирующей поставки (вакцин), будут соответствовать их действиям», подчеркнул Гебрейесус. Он призвал государства, в которых уже достигнут 40-процентный охват прививками, включая все страны G20, в приоритетном порядке поставлять препараты международному механизму COVAX и Африканской целевой группе по приобретению вакцины (AVAT). «Страны Группы двадцати должны немедленно выполнить свои обязательства и поделиться дозами. Производители должны отдать приоритет и в срочном порядке выполнить свои контракты с COVAX и AVAT, а также быть более транспарентными в том, что и куда направлено», - сказал глава ВОЗ.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/pandemiya-zakonchitsya-togda-kogda-mir-reshit-ee-zavershit-glava-voz_a3852972](https://www.inform.kz/ru/pandemiya-zakonchitsya-togda-kogda-mir-reshit-ee-zavershit-glava-voz_a3852972)

ВОЗ: Вакцины от коронавируса - не серебряная пуля

Главный научный сотрудник Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) Сумья Сваминатан заявила, что вакцинации недостаточно для прекращения пандемии, передает [Tengrinews.kz](https://www.inform.kz/ru/pandemiya-zakonchitsya-togda-kogda-mir-reshit-ee-zavershit-glava-voz_a3852972) со ссылкой на [DW](https://www.inform.kz/ru/pandemiya-zakonchitsya-togda-kogda-mir-reshit-ee-zavershit-glava-voz_a3852972).

Представитель ВОЗ призвала к справедливому распределению вакцин и обмену инструментами в более бедных странах для предотвращения распространения коронавируса и его продолжающейся мутации.

"Вакцинация - это всего лишь один из инструментов. Это не серебряная пуля. Вакцины очень эффективны для защиты от тяжелых заболеваний. Но они не на 100 процентов эффективны против инфекции. Сегодня можно увидеть страны с высоким уровнем вакцинации и все еще растущим уровнем инфицирования", - заявила доктор.

Сваминатан добавила, что коронавирус резко усилил глобальное неравенство и привел к тому, что она назвала "пандемией с двумя путями".

"Есть одна часть мира, где в настоящее время вакцинировано большое количество людей. Жизнь, похоже, возвращается в нормальное русло. Но, к сожалению, половина мира до сих пор не имеет доступа к вакцинам. Менее 2 процентов людей на африканском континенте были полностью вакцинированы, и жизнь для них далека от нормальной", - отметила ученый.

По словам научного сотрудника ВОЗ, в некоторых странах, таких как Канада, Китай, Дания и Португалия, 75 процентов или более населения было полностью вакцинировано. В других странах, таких как Нигерия, Эфиопия, Сирия и Афганистан, этот показатель составляет менее 5 процентов.

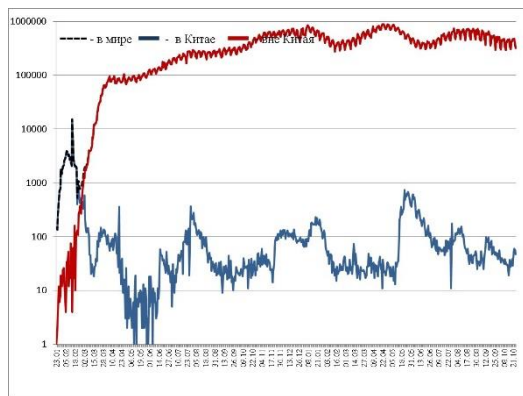
Единственный способ покончить с пандемией навсегда, как утверждает Сваминатан, состоит в том, чтобы богатые страны проявили больше солидарности.

"Это просто займет больше времени, если мир не решит объединиться и поделиться инструментами, вакцинами, диагностикой, методами лечения, которые у нас есть сегодня. По-прежнему более 40-45 тысяч человек умирают каждую неделю во всем мире из-за COVID-19, и это необходимо прекратить", - добавила она.

https://tengrinews.kz/world_news/voz-vaksinyi-ot-koronavirusa-ne-serebryanaya-pulya-452100/

Информационный бюллетень о ситуации и принимаемых мерах по недопущению распространения заболеваний, вызванных новым коронавирусом

25.10.2021 г. В связи с неблагоприятной ситуацией по новой коронавирусной инфекции в мире,



Роспотребнадзором организован и проводится комплекс противоэпидемических и профилактических мероприятий. Всего в мире из доступных источников известно о 243 657 170 случаях, прирост за сутки – 316 136 (0,13%).

Рис. Эпидемическая динамика ежедневного выявления новых больных COVID-19 в Китае и мире

По общему количеству выявленных случаев среди регионов мира первое место занимает Американский регион (92 886 279); наибольший прирост за сутки зарегистрирован в Европейском регионе – 209 721 (или 10,5 на 100 тыс.). В Европейском регионе также зафиксирован максимальный прирост в относительных значениях (0,28%). Наибольшее число случаев на 100 тыс. населения зафиксировано в Юго-Восточной Азии (6106,6).

Во всех пунктах пропуска через государственную границу Российской Федерации Роспотребнадзором проводится усиленный двойной контроль прибывающих из неблагоприятных регионов лиц с использованием стационарного и переносного тепловизионного оборудования.

В период с 31.12.2019 по состоянию на 23.10.2021 досмотрено 35 996 257 человек, за этот период выявлено 1 805 человек с признаками инфекционных болезней. Во всех случаях проведен полный комплекс мер, позволивший не допустить осложнений эпидемиологической обстановки.

Организовано медицинское наблюдение за всеми прибывающими, их анкетирование и передача под медицинское наблюдение по месту жительства. Под медицинским наблюдением в целом по России за истекший период с 2020 г. находилось 25 245 208 человек, по состоянию на 23.10.2021 под контролем остаются 1 867 569 человек.

Для клинически здоровых лиц, не имеющих возможностей изолированного проживания, в субъектах Российской Федерации предусмотрено 301 обсерваторов на 31 211 мест, из них развернут 97 обсерваторов на 11 084 мест, где размещено 1 595 человек.

Все лица с симптомами острых респираторных инфекций (ОРВИ), прибывшие из неблагоприятных стран, изолированы, госпитализированы и обследованы лабораторно на весь перечень возможных возбудителей ОРВИ, включая новую коронавирусную инфекцию.

В настоящее время все центры гигиены и эпидемиологии Роспотребнадзора в субъектах Российской Федерации обеспечены диагностическими тест-системами для выявления нового коронавируса, оперативно разработанными Государственным научным центром «Вектор» Роспотребнадзора и зарегистрированными в официальном порядке, определен порядок лабораторной диагностики.

Учреждениями Роспотребнадзора и медицинскими организациями по состоянию на 24.10.2021 проведено 205 378 315 лабораторных исследований на наличие нового коронавируса в материале от людей, в том числе из числа прибывших из стран, неблагоприятных по новой коронавирусной инфекции.

Обращается особое внимание на проведение дезинфекционных мер в транспортных узлах и на транспортных средствах, специальных режимов по обработке помещений, столовой посуды и инвентаря во всех предприятиях общественного питания, о чем подготовлены и направлены соответствующие рекомендации в адрес Минтранса России и в адрес органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации.

Реализация комплекса мероприятий Роспотребнадзором проводится в рамках Национального плана по предупреждению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации, утвержденного Председателем Правительства Российской Федерации, постановлений Главного государственного

санитарного врача Российской Федерации от 24.01.2020 № 2 «О мероприятиях по недопущению распространения новой коронавирусной инфекции, вызванной 2019-nCoV», от 31.01.2020 № 3 «О проведении дополнительных санитарно-противоэпидемических (профилактических) мероприятий по недопущению завоза и распространения новой коронавирусной инфекции, вызванной 2019-nCoV» и от 02.03.2020 № 5 «О дополнительных мерах по снижению рисков завоза и распространения COVID-2019», от 13.03.2020 № 6 «О дополнительных мерах по снижению рисков распространения COVID-2019», от 18.03.2020 № 7 «Об обеспечении режима изоляции в целях предотвращения распространения COVID-2019», от 30.01.2020 № 9 «О дополнительных мерах по недопущению распространения COVID-2019».

Постановлением Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 02.07.2021 № 17 (зарегистрировано в Минюсте России 06.07.2021 № 64123) внесены изменения в постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.03.2020 № 7 «Об обеспечении режима изоляции в целях предотвращения распространения COVID-2019» (с изменениями), предусматривающие отмену двойного тестирования для российских граждан при возвращении из зарубежных стран привитых против COVID-19 в течение года или переболевших COVID-19 в течение шести месяцев.

Издано постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 07.07.2021 № 18 «О мерах по ограничению распространения новой коронавирусной инфекции (COVID-19) на территории Российской Федерации в случаях проведения массовых мероприятий» (зарегистрировано в Минюсте России от 12.07.2021 № 64239), которое позволяет принимать решения о возможности проведения массовых мероприятий с учетом предложений (предписаний) главных государственных санитарных врачей субъектов Российской Федерации, подготовленных на основании показателей, оцениваемых в динамике за период не менее 14 календарных дней.

Принято постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 28.07.2021 № 21 «О внесении изменения в постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 18.03.2020 № 7 «Об обеспечении режима изоляции в целях предотвращения распространения COVID-19» (зарегистрировано Минюстом России 29.07.2021 № 64438) в части его приведения в соответствие с внесенными изменениями в распоряжение Правительства Российской Федерации от 16.03.2020 № 635-р (далее – распоряжение) по применению иностранными гражданами мобильного приложения «Путешествую без COVID-19». Данным постановлением также внесены уточнения в части сроков размещения вернувшимися российскими гражданами на ЕПГУ в течение четырех календарных дней результатов обследования методом ПЦР, прошедшего в течение трех календарных дней с даты пересечения государственной границы Российской Федерации.

Принято постановление Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 01.09.2021 № 22 «О признании утратившим силу постановления Главного государственного санитарного врача Российской Федерации от 21.12.2020 № 43 «Об обеспечении режима изоляции лиц, прибывших из Соединенного Королевства Великобритании и Северной Ирландии в целях предотвращения распространения COVID-19» (зарегистрировано Минюстом России 03.09.2021 № 64858).

Для организаций различных отраслей (агропромышленный комплекс, предприятия торговли и общепита, транспорта и транспортных предприятий, строительная отрасль) разработаны рекомендации по организации работы в условиях сохранения рисков распространения COVID-19.

Проведение противоэпидемических мероприятий продолжается, ситуация находится на строгом контроле Роспотребнадзора.

https://www.rosпотребнадзор.ru/about/info/news/news_details.php?ELEMENT_ID=19425

В России обновлен суточный максимум заразившихся COVID-19

В России за прошедшие сутки зарегистрировали 37 930 случаев заражения коронавирусом. Это на 6,37% больше, чем накануне (35 660) и максимальное значение с начала пандемии. Прошлый рекорд — 37 678. Общее число заразившихся достигло 8 279 573.

Регионы—лидеры по числу новых случаев заболевания:

- Москва — 7778 (1 774 707 за все время),
- Московская область — 3127 (502 283),
- Санкт-Петербург — 2693 (689 093),
- Самарская область — 1184 (125 004),
- Нижегородская область — 769 (186 468).

Умерли 1069 человек за день — на три меньше, чем вчера. С начала пандемии число жертв COVID-19 достигло 231 669. Выздоровели 20 690 человек за 24 часа и 7 186 611 за все время.

Регионы—лидеры по числу смертей:

- Москва — 83 (30 786 с начала пандемии),
- Санкт-Петербург — 65 (23 430),
- Нижегородская область — 42 (7486),
- Краснодарский край — 38 (7134),
- Московская область — 36 (8516),
- Республика Башкортостан — 36 (2411).

По данным Минздрава, дети от 6 до 17 лет составляют 12–13% всех болеющих коронавирусом россиян. 23 сентября [Минздрав](#) получил от Центра имени Гамалеи документы на регистрацию вакцины для подростков. 12 октября глава ведомства Михаил Мурашко сообщил, что зарегистрировать «Спутник V» для подростков 12–17 лет могут уже через две недели. Сегодня, 25 октября, директор Центра имени Гамалеи Александр Гинцбург сообщил, что у вакцины от коронавируса для подростков во время клинических испытаний выявили только незначительные побочные эффекты.

https://news.mail.ru/society/48491066/?frommail=1&utm_partner_id=942

Путин поручил усилить контроль мер против COVID-19 в транспорте

Владимир Путин поручил усилить контроль за соблюдением мер против COVID-19 в транспорте

Президент России [Владимир Путин](#) поручил главам регионов совместно с [Роспотребнадзором](#) усилить контроль за соблюдением санитарно-эпидемиологических мер, направленных на предотвращение распространения COVID-19, на всех видах транспорта. Об этом говорится в перечне поручений главы государства по итогам совещания с членами правительства. Соответствующий документ опубликован на [сайте](#) Кремля.

Требование распространяется на авиационный, железнодорожный, водный и автомобильный транспорт. Контроль за соблюдением коронавирусных мер будет усилен также в такси и местах массового пребывания людей.

Российский лидер также [рекомендовал](#) главам регионов обеспечить запрет на проведение ночных развлекательных мероприятий и работу ресторанов с 23:00 до 6:00.

https://lenta.ru/news/2021/10/25/putransport/?utm_source=smi2_lentanews&utm_medium=exchange&es=smi2

Путин поручил доложить об увеличении объемов вакцинации от COVID-19

МОСКВА, 25 окт - РИА Новости. Президент России [Владимир Путин](#) поручил кабмину до 15 ноября доложить об увеличении объемов тестирования и вакцинации от новой коронавирусной инфекции, соответствующие поручения опубликованы на [сайте](#) Кремля. "Правительству РФ совместно с органами исполнительной власти субъектов РФ обеспечить... кратное увеличение объемов тестирования населения, в том числе с использованием экспресс-тестов, с целью раннего выявления носителей коронавирусной инфекции (COVID-19), предусмотрев проведение в кратчайшие сроки мероприятий по изоляции таких лиц и лиц, находившихся с ними в контакте", - говорится в сообщении. Доложить об исполнении поручения нужно до 15 ноября, далее - ежемесячно.

<https://ria.ru/20211025/vaktsinatsiya-1756087490.html>

Путин поручил обеспечить работающим россиянам два выходных на вакцинацию

Президент России Владимир Путин утвердил перечень поручений по итогам совещания с членами правительства. В частности, президент поручил региональным властям запретить работу ресторанов и развлекательных заведений с 23:00 до 6:00, а также нарастить тестирование и обеспечить изоляцию людей с COVID-19.

Перечень поручений опубликовала пресс-служба Кремля. Среди них:

- Усилить контроль за соблюдением ограничений по коронавирусу, запретить работу ресторанов и развлекательных заведений с 23:00 до 6:00;
- Обеспечить работающим россиянам два выходных на вакцинацию;
- Перевести сотрудников старше 60 лет и хронических больных на удаленку на четыре недели. Такая мера необходима для вакцинации от коронавируса и формирования иммунитета;
- Следить за своевременным проведением санитарно-эпидемиологических мероприятий в очагах заражения, изоляцией пациентов с COVID-19, а также соблюдением масочного режима и социальной дистанции на всех видах транспорта;
- Увеличить объем тестирования россиян на коронавирус, увеличить темпы вакцинации, в том числе тех, кто уже сделал прививку или переболел.

Президент поддержал другие предложения вице-преьера Татьяны Голиковой, которые та высказала на совещании 20 октября. Он поручил ввести допуск россиян в отдельные организации только по QR-коду, который подтверждает вакцинацию от коронавируса или перенесенное заболевание. Люди, у которых есть медотвод от вакцинации, смогут проходить по отрицательному ПЦР-тесту, сделанному не позднее, чем за 72 часа.

Путин поручил правительству централизованно закупать и поставлять в регионы дорогие лекарства для лечения COVID-19 в стационаре. Также правительство должно будет ежедневно отслеживать доступность препаратов, в том числе медицинского кислорода, и медизделий, необходимых для лечения коронавируса. Особое внимание президент поручил обратить на людей старше 60 лет и пациентов с хроническими заболеваниями.

20 октября Путин подписал указ о введении в России [режима нерабочих дней](#). Он будет действовать с 30 октября по 7 ноября. Регионы получили право вводить нерабочие дни раньше и продлить их после 7 ноября в зависимости от эпидемиологической ситуации. Так, в Москве по указу мэра Сергея Собянина нерабочие дни введут с 28 октября по 7 ноября. В этот период москвичи смогут гулять по улицам и паркам без QR-кодов, однако рестораны, спортзалы, торговые центры и салоны красоты работать не будут. Посещать театры и музеи можно будет при их заполняемости наполовину, в масках и с QR-кодами. В Кремле сообщили, что благодаря объявленным нерабочим дням власти рассчитывают «прервать цепочки заражений» COVID-19.

Ранее в интервью «Известиям» Песков назвал решение о введении режима нерабочих дней вынужденным: «Это связано с неблагоприятным развитием эпидемиологической ситуации. Пандемия продолжается. Это может нравиться или не нравиться, но деваться некуда». С середины сентября в России наблюдается рост случаев заражения COVID-19. Суточный прирост умерших от коронавируса на 19 октября стал пиковым с начала пандемии — 1015 человек, а количество заразившихся достигло 33 740, сообщил федеральный оперштаб. При этом по уровню вакцинации на 100 000 человек Россия занимает 96-е место в мире, следует из данных Университета Джона Хопкинса.

Жесткий локдаун вводился в России за все время пандемии только раз — в самом ее начале, когда не было эффективных протоколов лечения COVID-19 и вакцин. После отмены жесткого локдауна власти регионов выборочно вводили и отменяли те или иные ограничения в зависимости от эпидемиологической ситуации.

https://news.mail.ru/society/48490665/?frommail=1&utm_partner_id=942

Попова: почти 100% новых случаев COVID-19 приходится в мире на штамм «дельта»

Глава Роспотребнадзора Анна Попова сообщила, что почти 100% новых случаев заболевания коронавирусной инфекцией COVID-19 в мире в настоящее время приходится на штамм «дельта». «Подлинии мы видим внутри «дельты», это сейчас 100% всех вирусов (COVID-19. — RT) в мире вообще, 95% недавно было, сегодня это уже стремится к 100%. Вот такой штамм стал доминантным, и он распространился по всему миру», — приводит ТАСС её слова в эфире Первого канала.

https://russian.rt.com/world/news/921251-koronavirus-mir-shtamm-delta?utm_source=smi2

Попова заявила об отсутствии данных по уровню антител для защиты от COVID-19

Руководитель Роспотребнадзора Анна Попова заявила, что пока неизвестен уровень антител к коронавирусу, защищающий от заражения. Об этом она рассказала в эфире Первого канала.

"Ответа так и нет, какой уровень антител, по-разному измеренный, является защитным и какой уровень антител является диагностическим", – заявила глава ведомства.

<https://www.m24.ru/news/medicina/25102021/189236?from=smi2agq>

Попова призвала не сравнивать нерабочие дни с локдауном

Период нерабочих дней, который вводится в России с конца октября по начало ноября из-за ситуации с распространением коронавируса, не является локдауном. Об этом заявила глава Роспотребнадзора Анна Попова в эфире программы «Познер» на Первом канале, передаёт ТАСС. По словам Поповой, для борьбы с распространением инфекции людей заставляют общаться с семьёй и проводить время на воздухе.

Эти грядущие девять дней, я не готова согласиться с тем, что это локдаун. Это не локдаун. Людей принуждают общаться в своей семье и больше времени проводить на свежем воздухе. Вот, собственно, всё. Всё, что нужно сделать для разрыва цепочек, — сказала руководитель Роспотребнадзора.

https://news.ru/health/popova-prizvala-ne-sravnivat-nerabochie-dni-s-lokdaunom/?utm_source=smi2bonus

Изменены противопоказания для вакцинации «Спутником V»

В инструкцию к препарату от 15 октября внесены некоторые изменения, передает ТАСС.

Из перечня противопоказаний для вакцинации «Спутником V» исключили грудное вскармливание. Информацию подтвердили в пресс-службе Минздрава РФ.

«Клинические исследования по применению препарата «Гам-ковид-вак» у женщин, кормящих грудью, и младенцев отсутствуют. В настоящее время неизвестно, способны ли действующие вещества, входящие в состав, проникать в грудное молоко.

Перед принятием решений о вакцинации кормящей женщины необходимо оценить риски и пользу данной прививки», – говорится в обновленной инструкции.

В предыдущей версии документа указывалось, что применение «Спутника V» в период грудного вскармливания противопоказано.

В июле Всемирная организация здравоохранения уже советовала кормящим матерям вакцинироваться от COVID-19. Тогда стратегическая консультативная группа по иммунизации пришла к выводу, что младенцы в таких случаях не только не подвергаются риску, но и могут получить защиту от вакцины, которой привиты их матери.

<https://365info.kz/2021/10/izmeneny-protivopokazaniya-dlya-vaktsinatsii-sputnikom-v>

Около 80% якобы привившихся «Спутником V» и заболевших россиян купили сертификат - глава центра Гамалеи

Около 80% граждан, которые говорят о том, что привились «Спутником V», но при этом заболели новой коронавирусной инфекцией в тяжелой форме, купили сертификат о вакцинации. Такое мнение высказал ТАСС директор Национального исследовательского центра эпидемиологии и микробиологии имени Н. Ф. Гамалеи Александр Гинцбург, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на ТАСС.

«Если вакцинированные якобы «Спутником V» тяжело заболевают, как показывают данные, это люди, которые, к сожалению, воспользовались теми сертификатами, которые они купили, поддельными сертификатами. Среди них 80% те, которые купили», - сказал он. Гинцбург пояснил, что проверить, вакцинировался ли человек «Спутником V» или нет, можно с помощью специального анализа на наличие маркеров препарата: «Мы видим, что у людей отсутствуют эти маркеры в 80% случаев». Ученый также предположил, что те публичные дела о покупке сертификатов о вакцинации, которые сегодня существуют, это лишь часть того, что происходит на самом деле. «Люди тратят деньги, а потом за собственные же деньги заболевают и умирают. Они обманывают сами себя. У них, видимо, психологически меняется представление. Они думают, что действительно привиты, ослабляют всякие карантинные ограничения. И риск заболевания у них резко возрастает в результате того, что у них изменяется поведение. Кроме того, они подвергают смертельной угрозе других», - заключил он.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/okolo-80-yakoby-privivshih-sya-sputnikom-v-i-zabolevshih-rossiyan-kupili-sertifikat-glava-centra-gamalei_a3852979

Побочные эффекты вакцины от ковида для подростков незначительны - глава центра Гамалеи

Побочные эффекты, выявленные во время клинических исследований вакцины против нового коронавируса для подростков, незначительны. Об этом сообщил ТАСС директор Центра имени Гамалеи Александр Гинцбург, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на ТАСС.

«У вакцины детской очень незначительные побочные эффекты - повышение температуры до 37,2-37,3 градуса», - сказал он. 23 сентября Минздрав сообщил, что получил документы от Центра им. Гамалеи на регистрацию вакцины против ковида для подростков. 12 октября министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко сообщил, что экспертная оценка возможности вакцинации от коронавируса несовершеннолетних может быть завершена в течение ближайших двух недель. Кроме того, директор Центра им. Н. Ф. Гамалеи Александр Гинцбург назвал оптимальный срок для ревакцинации от COVID-19. Ревакцинироваться от новой коронавирусной инфекции можно раньше чем через полгода, вреда для организма не будет, однако и особой пользы тоже. Шесть месяцев - оптимальный срок для ревакцинации и хорошего ответа иммунной системы на препарат. «У нас с вами есть не только те механизмы, которые позволяют вырабатывать большой уровень антител, но и механизмы, которые контролируют этот уровень антител, и поэтому если у человека высокий уровень антител, и он себе еще дополнительно антиген вводит в виде вакцины, чтобы его поднять, то уровень антител несильно повышается. Но никакого вреда человек себе этим не нанесет, но при этом дополнительной пользы может и не получить, и у него будет такой же высокий уровень антител, который у него был и до ревакцинации, если он был высокий», - сказал он. Гинцбург также пояснил, что полгода - оптимальный период до ревакцинации, так как это минимальный срок, при котором выработавшиеся ранее антитела держатся на высоком уровне, что обеспечивает защиту. Ученый добавил, что такой срок также обусловлен появлением сейчас дельта-

штамма коронавируса, из-за которого нужно постоянно поддерживать высокий уровень защитных антител. «Все возможности для ревакцинации в стране сейчас есть. В пунктах вакцинации действительно присутствуют необходимые вакцинные препараты», - заключил он. Ранее министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко сообщил, что в стране ревакцинировались уже более 2,5 млн человек.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz \[https://www.inform.kz/ru/pobochnye-effekty-vakciny-ot-kovida-dlya-podrostkov-neznachitel-ny-glava-centra-gamalei_a3853162\]\(https://www.inform.kz/ru/pobochnye-effekty-vakciny-ot-kovida-dlya-podrostkov-neznachitel-ny-glava-centra-gamalei_a3853162\)](https://www.inform.kz/ru/pobochnye-effekty-vakciny-ot-kovida-dlya-podrostkov-neznachitel-ny-glava-centra-gamalei_a3853162)

В шести регионах России начались нерабочие дни

Нерабочие дни, введенные для борьбы с распространением коронавируса, начались 25 октября в шести регионах России. Это Воронежская, Нижегородская, Новгородская, Курская и Самарская области и Пермский край. Нерабочие дни продлятся до 7 ноября включительно. Ранее эту меру анонсировали местные власти.

В этих регионах нерабочие дни не совпадают с федеральными, которые по инициативе вице-премьера Татьяны Голиковой пройдут с 30 октября по 7 ноября. [Предложения](#) Голиковой поддержал премьер-министр Михаил Мишустин, а затем президент России Владимир Путин.

При этом Путин призвал глав субъектов при необходимости вводить этот режим уже с 23 октября. Президент отметил, что в некоторых из них нерабочие дни могут продлиться и после 7 ноября. Например, [в Москве они объявлены с 28 октября по 7 ноября](#). В этот период москвичи смогут гулять по улицам и паркам без QR-кодов, однако рестораны, спортзалы, торговые центры и салоны красоты работать не будут. Работу продолжат больницы, аптеки, продуктовые магазины, органы госвласти и местного самоуправления. В регионах действуют свои ограничения, в каждом субъекте они отличаются.

https://news.mail.ru/society/48487580/?frommail=1&utm_partner_id=942

Морги Крыма перестали справляться с нагрузкой из-за роста смертности от COVID-19

В Крыму выросла нагрузка на морги из-за высокой смертности среди пациентов с COVID-19

В [Крыму](#) морги перестали справляться с нагрузкой из-за роста смертности среди пациентов с COVID-19. Об этом в понедельник, 25 октября, сообщил врио министра здравоохранения региона Константин Скорупский, передает [«Коммерсантъ»](#).

Мутации ДНК и побочки от вакцин: биолог разрушает главные мифы о коронавирусе

По словам чиновника, из-за высокой смертности с проблемами столкнулись все отделения моргов в республике — как судебно-медицинской экспертизы, так и патолого-анатомические. «Сейчас прорабатывается вариант приобретения модульного холодильного оборудования, чтобы разгрузить морги и чтобы хранить тела умерших в более или менее надлежащем состоянии», — заявил Скорупский.

Он также признал, что от местных жителей уже неоднократно поступали жалобы в связи с тем, что тела умерших родственников, которые им выдавали, были в плохом состоянии. В частности, такая ситуация сложилась в [Симферополе](#), уточнил Скорупский.

По последним данным, в Крыму с начала пандемии коронавируса было выявлено 92 652 случая заражения, 2894 пациента скончались. При этом в октябре суточный антирекорд по числу выявляемых случаев в республике обновлялся 23 раза, отмечает [«Коммерсантъ»](#).

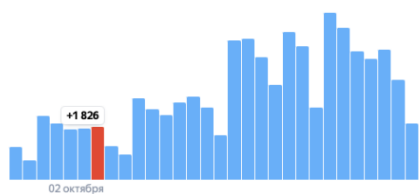
Ранее в октябре [сообщалось](#), что власти Крыма рассматривают возможность ввести жесткие антиковидные ограничения к ноябрьским праздникам из-за наплыва туристов. В частности, речь шла об ужесточении правил заселения в гостиницы и пансионаты, а также введении обязательного ПЦР-тестирования в аэропортах.

https://lenta.ru/news/2021/10/25/krim_morgi/

Covid-19 в Грузии: 1 942 человека заболели, 46 умерли, 4 650 выздоровели

Статистика по коронавирусу в Грузии

Новые случаи в Грузии



В Грузии за минувшие сутки выявили 1 942 новых случаев (8,5% от количества тестов) заражения коронавирусом. 46 пациентов скончались, 4 650 человек вылечились, сообщает сайт StopCov.ge.

Общее число инфицированных составляет 694 182, 635 611 человек вылечились, 9 788 человек скончались. 41 гражданин Грузии был переведен на лечение из-за границы.

За последние 24 часа проведено 22 847 тестов — 13 643 на антигены и 9 204 PCR. По данным Национального центра по контролю заболеваний на 25 октября, в общей сложности в Грузии проведено 1 950 693 прививки, из которых 1 877 за последние сутки. По меньшей мере, одной дозой вакцинированы 1 024 769 человек — 36,1% взрослого населения. Полностью вакцинированы 925 169 человек — 32,4% взрослого населения.

На данном этапе в Грузии 48 757 активных случаев инфицирования коронавирусом. В больницах лечатся 6 166 человек, в клинических гостиницах находятся 1 022 человека, а на дому лечатся 41 569 человек. В карантинном пространстве 51 человек, а 39 329 человек находятся на самоизоляции.

https://easdaily.com/ru/news/2021/10/25/covid-19-v-gruzii-1-942-cheloveka-zaboleli-46-umerli-4-650-vyzdoroveli?utm_source=smi2aggr&utm_term=bc93c44d31aee3b31f11b7a05b0364d5&utm_content=84683&utm_medium=pc

В Латвии с началом локдауна люди стали меньше прививаться

Москва. 25 октября. INTERFAX.RU - После введения в Латвии локдауна и комендантского часа, темпы вакцинации от коронавируса в стране снизились, показали данные Национальной службы здравоохранения (НСЗ). Локдаун в Латвии [был введен](#) с 21 октября по 15 ноября.

На прошлой неделе в стране прививку от COVID-19 получили не менее 78 207 человек, или в среднем 11 173 человека в день, что на 6% меньше, чем неделей ранее, когда в среднем в день вакцинировались 11 955 человек. В сентябре в Латвии в день прививалось в среднем 6387 человек.

Сейчас в стране хотя бы одну дозу вакцины от коронавируса получили 1 095 128 человек, а полностью привились 973 762 человека, или 51,7% населения республики, по данным Центрального статистического управления (ЦСУ).

В Евросоюзе одобрены четыре вакцины против COVID-19: производства Pfizer/BioNTech, Moderna, AstraZeneca и Johnson & Johnson. В Латвии AstraZeneca фактически больше не используется из-за низкого спроса.

Всего в странах Балтии за минувшие сутки выявили 3979 новых случаев коронавируса. 23 октября сообщалось о 7625 случаях.

За минувшие сутки в Латвии выявили 887 новых случаев заболевания коронавирусной инфекцией. С начала пандемии в стране зафиксировано 203 460 человек заражения коронавирусом, умерли 3 049 заразившихся.

<https://www.interfax.ru/world/799437>

Южная Корея предоставит Ирану 1 млн доз вакцины от COVID-19

СЕУЛ, 25 октября 2021, 12:42 — REGNUM Правительство Южной Кореи предоставит Ирану 1 млн доз вакцины американской компании AstraZeneca. Об этом сообщает Yonhap News со ссылкой на представителей южнокорейского внешнеполитического ведомства и Корейского управления по контролю и профилактике заболеваний.

https://regnum.ru/news/3406574.html?utm_source=smi2_agr

Карантинные меры ввели в Китае из-за новой вспышки COVID-19

Власти Гонконга в северном Китае вновь вводят карантин и другие чрезвычайные меры для сдерживания распространения коронавируса, а представители здравоохранения предупреждают об усилении вспышки после того, как в стране за последнюю неделю было зарегистрировано более 100 случаев заболевания в 11 провинциях, передает CNN.

«С 17 октября в Китае было несколько разрозненных локальных вспышек, и они быстро расширяются. Существует риск того, что вспышка распространится еще дальше», — сказал Ми Фэн, представитель Национальной комиссии здравоохранения (NHC), на пресс-конференции в воскресенье.

По словам Ми, быстрое распространение происходит несмотря на то, что около 75 процентов населения Китая — или более миллиарда человек — полностью вакцинированы. Вспышка была впервые обнаружена 16 октября среди туристической группы полностью вакцинированных пожилых людей из Шанхая, которые путешествовали по нескольким северным регионам.

Из 133 случаев заражения, зарегистрированных по состоянию на воскресенье, 106 были связаны с 13 туристическими группами. Инфекции зарегистрированы почти в трети провинций и регионов страны, при этом все регионы среднего и высокого риска сосредоточены во Внутренней Монголии, Ганьсу, Нинся, Гуйчжоу и Пекине.

Власти запретили туристическим агентствам организовывать туры по этим регионам. В воскресенье китайская столица ужесточила ограничения на въезд в город, потребовав от путешественников из мест с подтвержденными случаями заболевания предъявить отрицательный тест на коронавирус и пройти 14-дневный мониторинг состояния здоровья.

Согласно ежедневным отчетам Пекинской городской комиссии здравоохранения, в городе зарегистрировано 14 подтвержденных случаев заражения, в том числе 12 за последние три дня. Помимо Китая новая волна коронавируса поражает Европу

https://news.mail.ru/politics/48492607/?frommail=1&utm_partner_id=942

Китайская провинция Ганьсу закрыла 1915 школ из-за COVID-19

ЛАНЬЧЖОУ, КИТАЙ, 26 октября 2021, 03:59 — REGNUM Провинция Ганьсу на северо-западе Китая приостановила индивидуальные занятия в 1915 школах по состоянию 21 октября с целью сдерживания COVID-19, сообщил представитель министерства образования провинции региона, передает агентство Синьхуа.

Приостановка занятий затронула более 780 000 учащихся, а также почти 80 000 учителей и сотрудников в городах Ланьчжоу, Цзяюйгуань, Чжанье и Цзюцюань, сказал заместитель главы провинциального департамента образования **Ван Гуань**. Местные органы образования будут предлагать онлайн-занятия до возобновления очных занятий, добавил Ван.

В провинции было зарегистрировано по состоянию на 21 октября в общей сложности 18 подтвержденных локальных случаев COVID-19 и один бессимптомный носитель, сказал заместитель директора провинциальной комиссии здравоохранения **Чжан Хао**, добавив, что все они находятся в стабильном состоянии.

По словам Чжана, местные органы здравоохранения собрали более 4 млн образцов для массового тестирования на нуклеиновые кислоты для выявления случаев заражения COVID-19.

<https://regnum.ru/news/society/3407193.html>

Пекинский марафон отменен из-за ситуации с COVID-19

— Второй год подряд юбилейный, 40-й международный Пекинский марафон переносится на более поздний срок из-за эпидемиологической обстановки в столице КНР. Об этом говорится в сообщении оргкомитета спортивного мероприятия, передает собственный корреспондент МИА «Казинформ».

В сообщении отмечается, что в связи с выявлением кластерных вспышек коронавируса, а также в целях предотвращения риска распространения эпидемии и обеспечения защиты здоровья бегунов, персонала и общественности, Пекинский марафон, который должен был пройти 31 октября, переносится на более поздний срок. О новой дате забега будет объявлено дополнительно. Напомним, что 40-й международный Пекинский марафон должен был состояться в 2020 году, но отменен из-за пандемии коронавируса. 1 октября текущего года официально открылась регистрация участников этого престижного в Китае спортивного состязания. Около 30 тысяч спортсменов намерены были принять участие в Пекинском марафоне. Как ранее говорилось в сообщении оргкомитета, помимо

того, что участники марафона должны быть вакцинированными от коронавируса, им следовало за 21 день до забега ежедневно «декларировать» состояние своего здоровья и не покидать пределы Пекина. Кроме того, бегунам за 72 часа до старта марафона нужно было бы иметь отрицательный тест на КВИ. Дистанция марафона длиной 42,195 км берет начало на площади Тяньаньмэнь в центре Пекина и заканчивается на Олимпийском спорткомплексе на севере столицы КНР. Пекинский марафон ежегодно проводится с 1981 года. Трасса соответствует критериям Международной ассоциации легкоатлетических федераций и на ней могут устанавливаться мировые рекорды.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/pekinskiy-marafon-otmenen-iz-za-situacii-s-covid-19_a3853181](https://www.inform.kz/ru/pekinskiy-marafon-otmenen-iz-za-situacii-s-covid-19_a3853181)

В Китае начнут прививать детей от COVID-19 с трехлетнего возраста

Москва. 25 октября. INTERFAX.RU - В Китае по меньшей мере в пяти провинциях начнут прививать от коронавируса детей в возрасте от 3 до 11 лет, [сообщает AP](#). Агентство отмечает, что администрации этих регионов и мэрии городов начали предупреждать о том, что скоро вакцинация станет обязательной для детей этого возраста.

В Китае, по официальным данным, привиты 76% населения, но власти придерживаются политики нулевой терпимости к коронавирусу. По данным Национальной комиссии здравоохранения, за сутки в стране выявили 35 новых случаев заражения коронавирусом, передает AP. Счетчик Worldometers сообщает о 43 случаях.

Летом правительство КНР разрешило прививать детей в возрасте от трех лет вакцинами от коронавируса Sinopharm и Sinovac, однако пока в стране вакцинировали только детей от 12 лет и старше, хотя в Камбодже и Чили эти препараты применяли к детям от шести лет.

<https://www.interfax.ru/world/799442>

Жители острова Пасхи проголосовали против возобновления туризма после пандемии COVID-19

Туризм на острове Пасхи может не возобновиться даже после отмены ограничений, вызванных пандемией COVID-19, сообщается на официальной странице в [Facebook](#) администрация муниципалитета.

В воскресенье 24 октября на острове Пасхи (Рапануи) произошел консультативный референдум по возобновлению туристических потоков на остров с января 2022 года. К участию допускались только представители коренной народности острова — рапануицы.

В результате проголосовало всего 972 человека - явка среди коренной общины острова составила менее 20%. Из проголосовавших 67% жителей высказались против возобновления туризма.

Поскольку референдум не носил обязывающий для властей характер, последнее слово будет за администрацией чилийского региона Вальпараисо, которому подчиняется муниципалитет Острова Пасхи.

https://www.gazeta.ru/social/news/2021/10/25/n_16747297.shtml

В Индонезии сделают ПЦР-тестирование обязательным на всех видах транспорта

[ДЖАКАРТА, 25 октября 2021, 16:07 — REGNUM](#) Правительство Индонезии сделает ПЦР-тестирование на коронавирус обязательным на всех видах транспорта, сообщает CNN Indonesia.

Новая политика реализована для предотвращения всплеска случаев заражения коронавирусом во время рождественских и новогодних праздников.

Обязательное ПЦР-тестирование распространяется на воздушный, наземный и морской транспорт.

Ранее президент Индонезии Джоко Видодо заявил, что необходимо снизить цену на ПЦР-тест.

<https://regnum.ru/news/polit/3406849.html>

Новая Зеландия отправила в Индонезию партию вакцины от коронавируса

[ДЖАКАРТА, 25 октября 2021, 14:04 — REGNUM](#) Власти Индонезии получили 684 400 доз вакцины AstraZeneca из Новой Зеландии, сообщает Antara.

«Это первый раз, когда Новая Зеландия сотрудничает с Индонезией в разделении доз вакцины», — заявила глава МИД Индонезии Ретно Марсуди.

Доставка вакцин является частью обязательства Новой Зеландии по поддержке программ вакцинации в Азиатско-Тихоокеанском регионе.

По словам Ретно Марсуди, ранее Новая Зеландия отправила в Индонезию медицинское оборудование, аппараты ИВЛ и наборы для экспресс-тестов, и предоставила дополнительную поддержку Институту Эйкмана.

Глава МИД Индонезии выразила благодарность правительству и народу Новой Зеландии за сотрудничество.

Новая Зеландия выразила намерение тесно сотрудничать с правительством Индонезии для создания безопасной, здоровой и устойчивой окружающей среды и совместного восстановления после пандемии.

Как сообщало [ИА REGNUM](#), президент Индонезии Джоко Видодо отметил вклад врачей в борьбу с пандемией COVID-19.

пускается только при наличии гиперссылки на [ИА REGNUM](#).

<https://regnum.ru/news/polit/3406683.html>