



13.11.2021

АНОНС

Вакцинировать подростков только с письменного согласия родителей поручил Ералы Тугжанов

Заместитель Премьер-Министра Ералы Тугжанов поручил жестко соблюдать предписанные правила в связи с поставкой вакцины Pfizer в Казахстан, передает корреспондент МИА «Казинформ».

«В связи с поступлением в Казахстан вакцины компании Pfizer и подготовкой к иммунизации целевых групп населения (дети от 12 лет, беременные и кормящие), сегодня на заседании межведомственной комиссии по недопущению распространения COVID-19 на территории РК, заместитель Премьер-Министра Ералы Тугжанов поручил руководству всех регионов жестко соблюдать предписанные правила и проводить вакцинацию подростков только с письменного информированного согласия родителей или законных представителей детей», - говорится в сообщении по итогам заседания Межведомственной комиссии.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/vakcinirovat-podrostkov-tol-ko-s-pis-mennogo-soglasiya-roditeley-poruchil-eraly-tugzhanov_a3861763](https://www.inform.kz/ru/vakcinirovat-podrostkov-tol-ko-s-pis-mennogo-soglasiya-roditeley-poruchil-eraly-tugzhanov_a3861763)

Вакцинация детей старше 12 лет: ответы на вопросы казахстанцев

В Комитете санитарно-эпидемиологического контроля Минздрава РК ответили на вопросы касательно вакцинации от коронавируса детей старше 12 лет, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Делать ли вакцинацию, если у ребенка достаточно сильный иммунитет? Как поясняет Минздрав, вакцина против КВИ дает привитому специфический иммунитет, который защищает от коронавирусной инфекции.

«К сожалению, естественный специфический иммунитет не всегда сможет противостоять инфекциям, вследствие чего при инфицировании непривитых есть высокий риск заболевания и развития осложнений. Частота осложнений после заболевания инфекцией и после вакцинации несоизмеримы. Так, при заболевании коронавирусной инфекцией примерно в 15% случаев заболевание протекает с необходимостью применения кислородной терапии, еще у 5% состояние больных является критическим.

Тяжелые формы заболевания с высокой вероятностью могут развиваться у пожилых людей и у пациентов с сопутствующими заболеваниями, включающими астму, диабет и сердечные заболевания», - рассказали в Комитете санитарно-эпидемиологического контроля.

Отмечается, что регистрация тяжелых неблагоприятных проявлений после иммунизации против КВИ практически на нулевом уровне. Регистрируемые в других странах реакции на введение вакцин ожидаемые и не относятся к тяжелым, частота в пределах допустимых показателей.

Не снижают ли вакцины естественный иммунитет? «Вакцины не снижают естественный иммунитет. Нет ни одного исследования, которое доказывает влияние вакцинации на врожденный иммунитет. Если речь идет касательно нидерландского исследования, что прививка вакциной Comirnaty (Pfizer) ослабляет врожденный иммунитет, то это не соответствует действительности.

Выводы данного исследования интерпретированы неверно. В этой связи ученым, проводившим исследование, дано разъяснение, что «некоторые интерпретирует» результаты этой работы в направлении, которое вовсе не имелось в виду». Суть исследования - показывать, насколько тонко работает иммунная система на молекулярном уровне, и врожденный иммунитет можно «тренировать», - пояснили в Комитете.

Защищает ли вакцина БЦЖ, сделанная детям, от коронавируса? Может не надо принимать Pfizer? «Вакцина БЦЖ применяется для специфической профилактики туберкулеза, и эта вакцина защищает от тяжелых форм туберкулеза (миллиарный диссеминированный туберкулез, туберкулезный менингит).

В мировой практике отсутствует научно обоснованное доказательство о влиянии наличия вакцинации на защиту от КВИ. В этой связи, вакцинация против туберкулеза не может защитить от коронавирусной инфекции. С целью защиты от КВИ рекомендуется получение прививки против данной инфекции. Подросткам на мировом уровне рекомендована вакцина Comirnaty (компания «Pfizer»), поэтому для защиты от КВИ подросткам предлагается данная вакцина для специфической защиты от КВИ», - объяснили казахстанцам.

Не перегружает ли вакцина иммунную систему? Как отмечают в Комитете, иммунная система человека ежедневно встречается с множеством антигенов и справляется с ними, и обеспечивает защиту. Антигены, содержащиеся в дозе вакцины, никоим образом не могут перегружать организм и направлены на выработку специфической иммунной защиты против КВИ. Можно ли получить вакцину не через инъекцию, а перорально? «Нет. В соответствии с инструкцией производителя вакцина Comirnaty (Pfizer) вводится внутримышечно», - ответили в Минздраве.

Напомним, вчера в столицу привезли 35100 доз вакцины Comirnaty BioNTech/Pfizer. Вакциной будут прививаться дети в возрасте от 12 до 18 лет и беременные женщины на сроке от 16 до 37 недель, а также кормящие мамы. Прививать вакциной Pfizer начнут в Нур-Султане с 15 ноября. Ранее в управлении общественного здравоохранения

рассказали, в каких медицинских организациях столицы будет доступна американская вакцина. Тем временем в Алматы уже началась вакцинация подростков препаратом Pfizer.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/vakcinaciya-detey-starshe-12-let-otvety-na-voprosy-kazahstancev_a3861773

Статистика по коронавирусу COVID-19 в Казахстане

Регион	Зараженных	Выздоровевших	Активно зараженных	Умерших
г. Алматы:	180180 ↑149	175486 (97%) ↑188	4694	
г. Нур-Султан:	149180 ↑103	144849 (97%) ↑175	4331	
Карагандинская область:	105152 ↑110	96500 (92%) ↑137	8652	
Алматинская область:	56499 ↑66	54371 (96%) ↑46	2128	
Павлодарская область:	53665 ↑134	50806 (95%) ↑254	2859	
Атырауская область:	51712 ↑27	50753 (98%) ↑44	959	
Восточно-Казахстанская область:	48632 ↑88	45645 (94%) ↑364	2987	
Акмолинская область:	46755 ↑88	44809 (96%) ↑133	1946	
г. Шымкент:	41734 ↑31	40135 (96%) ↑35	1599	
Западно-Казахстанская область:	39359 ↑36	35941 (91%) ↑420	3418	
Костанайская область:	38215 ↑118	35508 (93%) ↑312	2707	
Актюбинская область:	34620 ↑22	33941 (98%) ↑41	679	
Северо-Казахстанская область:	30643 ↑169	27250 (89%) ↑131	3393	
Мангистауская область:	23289 ↑13	22813 (98%) ↑4	476	
Жамбылская область:	21137 ↑14	20323 (96%) ↑15	814	
Кызылординская область:	19122 ↑31	18369 (96%) ↑24	753	
Туркестанская область:	15472 ↑21	15112 (98%) ↑42	360	
Всего (коронавирус):	955366 ↑1220	912611 (96%) ↑2365	30353	12402 ↑25
Всего (пневмония):	81007 ↑102	70863 (87%) ↑167	9275	869
ИТОГО:	1036373 ↑1322	983474 (95%) ↑2532	39628	13271 ↑25

- 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 13.11.2021 в Казахстане:

- было зарегистрировано 1220 новых случаев заражения коронавирусом: г. Алматы - 149 чел., г. Нур-Султан - 103 чел., Карагандинская область - 110 чел., Алматинская область - 66 чел., Павлодарская область - 134 чел., Атырауская область - 27 чел., Восточно-Казахстанская область - 88 чел., Акмолинская область - 88 чел., г. Шымкент - 31 чел., Западно-Казахстанская область - 36 чел., Костанайская область - 118 чел., Актюбинская область - 22 чел., Северо-Казахстанская область - 169 чел., Мангистауская область - 13 чел., Жамбылская область - 14 чел., Кызылординская область - 31 чел., Туркестанская область - 21 чел;

- выздоровело 2365 инфицированных: г. Алматы - 188 чел., г. Нур-Султан - 175 чел., Карагандинская область - 137 чел., Алматинская область - 46 чел., Павлодарская область - 254 чел., Атырауская область - 44 чел., Восточно-Казахстанская область - 364 чел., Акмолинская область - 133 чел., г. Шымкент - 35 чел., Западно-Казахстанская область - 420 чел., Костанайская область - 312 чел., Актюбинская область - 41 чел., Северо-Казахстанская область - 131 чел., Мангистауская область - 4 чел., Жамбылская область - 15 чел., Кызылординская область - 24 чел., Туркестанская область - 42 чел;

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

Шесть казахстанцев скончались от ковидной пневмонии за сутки

Еще шесть человек скончались от пневмонии с признаками коронавируса в Казахстане, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на coronavirus2020.kz.

По данным МВК, 11 ноября зафиксированы 102 случая заболевания пневмонией с признаками коронавирусной инфекции, 6 летальных исходов и 167 человек выздоровело. Всего с 13 марта 2020 года зарегистрировано: заболевших – 81007, летальных случаев - 5090, выздоровевших - 70863.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz](https://www.inform.kz) https://www.inform.kz/ru/shest-kazahstancev-skonchalis-ot-kovidnoy-pnevmonii-za-sutki_a3861645

Минздрав РК: 514 больных коронавирусом - в тяжелом состоянии

На 13 ноября лечение от КВИ продолжают получать 35 407 человек (-30 353+ и 5 054 КВИ-), из них в стационарах находится – 6 609 пациентов, на амбулаторном уровне – 28 798 пациентов, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал МЗ РК.

Из числа заболевших КВИ+ и КВИ- находятся: в тяжелом состоянии – 514 пациента, в состоянии крайней степени тяжести – 127 пациентов, на аппарате ИВЛ – 89 пациентов. За прошедшие сутки в Казахстане выявлено 1220

заболевших с положительным ПЦР на коронавирусную инфекцию, выздоровели 2365 человек. По данным МВК, еще шесть человек скончались от пневмонии с признаками коронавируса за сутки.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/minzdrav-rk-514-bol-nyh-koronavirusom-v-tyazhelom-sostoyanii_a3861651

Коронавирус в Казахстане: два региона остаются в «красной зоне»

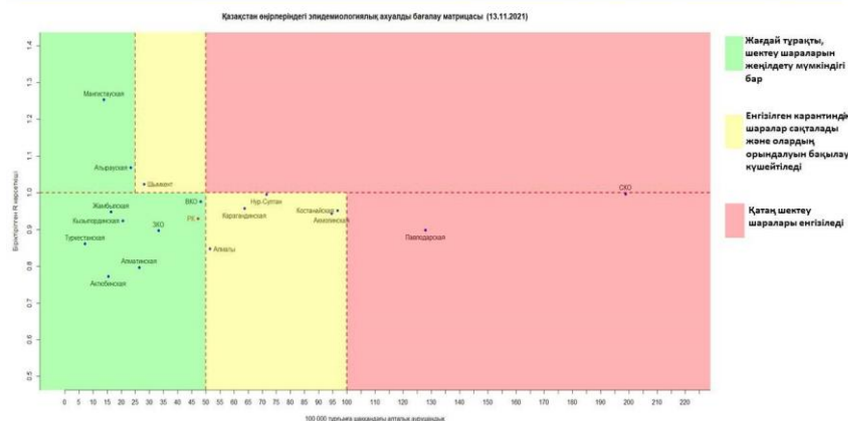
Опубликована матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана на 13 ноября, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал Межведомственной комиссии по нераспространению коронавируса в РК.

В «красной» зоне: Павлодарская, Северо-Казахстанская области. В «желтой» зоне: г. Нур-Султан, Алматы, Шымкент, Акмолинская, Карагандинская, Костанайская область. В «зеленой» зоне: Актюбинская, Атырауская, Алматинская, Западно-Казахстанская, Туркестанская, Жамбылская, Кызылординская, Мангистауская, Восточно-Казахстанская области. За прошедшие сутки в Казахстане выявлено 1220 заболевших с положительным ПЦР на коронавирусную инфекцию, выздоровели 2365 человек. По данным МВК, на сегодняшний день лечатся от КВИ 35 407 человек. Еще шесть человек скончались от пневмонии с признаками коронавируса за сутки.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/koronavirus-v-kazahstane-dva-regiona-ostayutsya-v-krasnoy-zone_a3861653

Матрица оценки эпидемиологической ситуации в регионах Казахстана

Қазақстан өңірлеріндегі эпидемиологиялық ахуалды бағалау матрицасы (13.11.2021)



По состоянию на 13.11.2021 по регионам РК:

- в «красной» зоне (2) - Павлодарская, Северо-Казахстанская;
- в «желтой» зоне (6) - г. Алматы, г. Нур-Султан, Карагандинская, Акмолинская, г. Шымкент, Костанайская;
- в «зеленой» зоне (9) - все остальные регионы.

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

Сколько казахстанцев вакцинировались от коронавируса

Опубликованы данные о вакцинации населения Казахстана против коронавирусной инфекции на 13 ноября, передает МИА «Казинформ» со ссылкой на Telegram-канал МЗ РК.

«13 ноября 2021 году в Казахстане первым компонентом против коронавирусной инфекции провакцинировано 8 521 371 человек, вторым компонентом провакцинировано 7 800 190 человек», - говорится в сообщении.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/skol-ko-kazahstancev-vakcinirovalis-ot-koronavirusa_a3861650

Статистика вакцинации от коронавируса в Казахстане по состоянию на 13.11.2021:

Всего сделано: 16 321 561 вакцин 📈42718 за сутки	
Привито 1-ой вакциной: 📈19996 за сутки	
8.5 млн	8 521 371 (44.7%)
19.1 млн	
Привито 2-мя вакцинами: 📈22722 за сутки	
7.8 млн	7 800 190 (40.9%)

19.1 млн

Регион	Привито 1-ым компонентом	Привито 2-ым компонентом
Восточно-Казахстанская область:	<p>↑2919 за сутки 901 074 (66.3%)</p> <p>901.1 тыс</p> <p>1.4 млн</p>	<p>↑3865 за сутки 838 807 (61.7%)</p> <p>838.8 тыс</p> <p>1.4 млн</p>
г. Шымкент:	<p>↑1199 за сутки 559 309 (50.6%)</p> <p>559.3 тыс</p> <p>1.1 млн</p>	<p>↑1068 за сутки 527 382 (47.7%)</p> <p>527.4 тыс</p> <p>1.1 млн</p>
г. Алматы:	<p>↑1243 за сутки 1 009 258 (50.1%)</p> <p>1 млн</p> <p>2 млн</p>	<p>↑1340 за сутки 959 878 (47.7%)</p> <p>959.9 тыс</p> <p>2 млн</p>
Туркестанская область:	<p>↑2421 за сутки 1 000 375 (48.4%)</p> <p>1 млн</p> <p>2.1 млн</p>	<p>↑2843 за сутки 943 260 (45.6%)</p> <p>943.3 тыс</p> <p>2.1 млн</p>
Северо-Казахстанская область:	<p>↑445 за сутки 255 819 (47.4%)</p> <p>255.8 тыс</p> <p>539.4 тыс</p>	<p>↑425 за сутки 238 829 (44.3%)</p> <p>238.8 тыс</p> <p>539.4 тыс</p>
Павлодарская область:	<p>↑918 за сутки 331 228 (44.2%)</p> <p>331.2 тыс</p> <p>748.6 тыс</p>	<p>↑931 за сутки 302 993 (40.5%)</p> <p>303 тыс</p> <p>748.6 тыс</p>
Жамбылская область:	<p>↑2692 за сутки 573 544 (50%)</p> <p>573.5 тыс</p> <p>1.1 млн</p>	<p>↑2455 за сутки 464 635 (40.5%)</p> <p>464.6 тыс</p> <p>1.1 млн</p>
Кызылординская область:	<p>↑1813 за сутки 384 192 (46.6%)</p> <p>384.2 тыс</p> <p>824.8 тыс</p>	<p>↑2099 за сутки 319 148 (38.7%)</p> <p>319.1 тыс</p> <p>824.8 тыс</p>
Карагандинская область:	<p>↑912 за сутки 572 402 (41.7%)</p> <p>572.4 тыс</p> <p>1.4 млн</p>	<p>↑1446 за сутки 520 000 (37.9%)</p> <p>520 тыс</p> <p>1.4 млн</p>
Акмолинская область:	<p>↑403 за сутки 301 819 (41%)</p> <p>301.8 тыс</p> <p>735.3 тыс</p>	<p>↑567 за сутки 277 978 (37.8%)</p> <p>278 тыс</p> <p>735.3 тыс</p>
Костанайская область:	<p>↑397 за сутки 334 625 (38.9%)</p> <p>334.6 тыс</p> <p>859.8 тыс</p>	<p>↑454 за сутки 311 153 (36.2%)</p> <p>311.2 тыс</p> <p>859.8 тыс</p>
Алматинская область:	<p>↑1870 за сутки 833 177 (39.7%)</p> <p>833.2 тыс</p> <p>2.1 млн</p>	<p>↑1993 за сутки 757 747 (36.1%)</p> <p>757.7 тыс</p> <p>2.1 млн</p>
Актюбинская область:	<p>↑519 за сутки 344 699 (38.2%)</p> <p>344.7 тыс</p> <p>903.5 тыс</p>	<p>↑775 за сутки 318 498 (35.3%)</p> <p>318.5 тыс</p> <p>903.5 тыс</p>
г. Нур-Султан:	<p>↑770 за сутки 456 702 (37.3%)</p> <p>456.7 тыс</p> <p>1.2 млн</p>	<p>↑740 за сутки 421 546 (34.5%)</p> <p>421.5 тыс</p> <p>1.2 млн</p>
Западно-Казахстанская область:	<p>↑557 за сутки 243 309 (36.6%)</p> <p>243.3 тыс</p> <p>664.7 тыс</p>	<p>↑675 за сутки 223 019 (33.6%)</p> <p>223 тыс</p> <p>664.7 тыс</p>
Атырауская область:	<p>↑369 за сутки 245 399 (36.9%)</p> <p>245.4 тыс</p>	<p>↑517 за сутки 222 695 (33.5%)</p> <p>222.7 тыс</p>

	665.3 тыс	665.3 тыс
Мангистауская область:	<p>↑549 за сутки</p> <p>174 440 (23.7%)</p> <p>174.4 тыс</p> <p>735 тыс</p>	<p>↑529 за сутки</p> <p>152 622 (20.8%)</p> <p>152.6 тыс</p> <p>735 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

В каких медорганизациях Нур-Султана можно получить вакцину Pfizer

С 15 ноября в столице начнется кампания по вакцинации Pfizer, передает корреспондент МИА «Казинформ».

Как сообщили в управлении общественного здравоохранения города, прививать подлежащий вакцинации контингент будут в медицинских организациях города и подростков в образовательных учреждениях. «Однако не все медорганизации города будут участвовать в кампании вакцинации беременных женщин, кормящих мам, женщин в периоде лактации и детей», - отметили в ведомстве. Управление общественного здравоохранения города предоставляет список медицинских организаций города, где будут прививать вакциной Pfizer: - Городские поликлиники №1, 2, 3, 4, 5, 6, 7, 8, 9, 10, 11, 12, 13, 14, 15; - Центр семейного здоровья «Достык»; - ТОО «Жануя», «Салауатты Астана», «Кировская», «Шипагер» (во всех филиалах клиник). В управлении проинформировали, что между данными организациями уже распределены дозы для прививания подлежащего контингента. Напомним, вчера в столицу привезли 35100 доз вакцины Comirnaty BioNTech/Pfizer. Вакциной будут прививаться дети в возрасте от 12 до 18 лет и беременные женщины на сроке от 16 до 37 недель, а также кормящие мамы.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на inform.kz https://www.inform.kz/ru/v-kakih-medorganizacijah-nur-sultana-mozhno-poluchit-vakcinu-pfizer_a3861730

Имена нарушителей с "красным" статусом опубликовали власти Нур-Султана

В Нур-Султане за нарушение режима самоизоляции к ответственности привлечены 19 человек, их имена власти опубликовали на сайте акимата города. В сообщении акимата говорится, что в Нур-Султане в отношении 19 жителей за нарушение режима самоизоляции составлен протокол, предусматривающий административную ответственность в виде штрафа в размере 87 510 тенге (30 МРП). "Несмотря на ограничения, жители, имеющие статус "красного" и "желтого" по COVID-19, не прекращают нарушать домашний карантин", - отметили власти. В акимате напомнили, что нарушившие режим самоизоляции должны помнить, что они являются источниками инфекции. "Даже если они легко переносят болезнь, они могут заразить других, для которых последствия могут быть даже фатальными", - говорится в сообщении.

<https://www.nur.kz/health/coronavirus/1942068-imena-narushiteley-s-krasnym-statusom-opublikovali-vlasti-nur-sultana/>

Свыше 300 человек за день привились вакциной Pfizer в Алматы

В Алматы за день более 300 подростков, беременных женщин и кормящих матерей получили прививки Pfizer, передаёт корреспондент МИА «Казинформ».

К данному часу вакциной Comirnaty Pfizer/BioNTech были привиты более 300 человек. В первую очередь прививки получили ученики средних школ, студенты колледжей, беременные и кормящие мамы. Жительница города Алматы Вероника Букша прикреплена к городской поликлинике №4 Алматы, 2 месяца назад родила второго ребёнка. Вероника первая, кто сегодня получил вакцину. «Я - кормящая мама, поэтому хочу максимально защитить своего ребёнка, себя, свою семью. Мне позвонили из поликлиники, пригласили на вакцинацию первым компонентом Pfizer, я очень рада, ждала, когда смогу привиться против коронавирусной инфекции, и вот, как только появилась возможность, пришла первой», - говорит алматинка. Карлыгаш Алтаева одна из тех, кто пришел на вакцинацию. «Я ждала эту вакцину давно, её ставят беременным женщинам. Как только стало известно, что вакцина поступила, меня вызвали, и вот получаю первый компонент. В прошлом году я болела коронавирусом и знаю, как это тяжело. Всё моё окружение вакцинировано», - поделилась Карлыгаш Алтаева. На протяжении двух последних недель в поликлинике была проведена информационно-разъяснительная работа о вакцине Pfizer. Городская поликлиника №4 обслуживает 10 школ, в которых в возрасте от 12 до 17 лет обучаются 4 540 детей. «Буквально завтра наши медики, а это врачи-эпидемиологи, врач ЗОЖ, врачи общей практики будут проводить онлайн-семинары для родителей школьников. Сегодня привились кормящие женщины, беременные женщины, студенты колледжа, а также учащиеся. На сегодняшний день согласие на вакцину получено от 40 кормящих мам, 29 согласий от беременных женщин, 38 согласий от родителей школьников», - рассказала заместитель главного врача Сауле Мадьярова.

https://www.inform.kz/ru/svyshe-300-chelovek-za-den-privilis-vakcinoy-pfizer-v-almaty_a3861741

Почему появляются антиваксеры и можно ли их переубедить – психолог из СКО

Об антиваксерах, теориях заговора, конспирологах и их расцвете сейчас корреспондент МИА «Казинформ» разговаривала с психологом Дмитрием Агаповым.

Фейки о происхождении коронавируса, методах его лечения, теория «золотого миллиарда», конспирологические «разоблачения», чипы в вакцинах – все это мощным потоком каждый день выливается из сети, пабликов, мессенджеров. Люди активно рассылают предупреждающие сообщения, распространяют массу информации, в основе которой нередко лежит чья-то фантазия. Словно с пандемией коронавируса началась пандемия дезинформации. - Дмитрий, на ваш взгляд, почему появляются всевозможные теории заговора, конспирологи, фейки? - Наш мозг не любит неопределенности. Сложно поверить, что ситуация в мире настолько изменилась, что требует каких-либо действий. И проще обвинить кого-то в том, что стало некомфортно. Далее – нужна персонификация зла. Мировое правительство, Билл Гейтс, Илон Маск – кто угодно. Безусловно, в такой ситуации теория о том, что ВОЗ придумала вакцинацию и Билл Гейтс спонсировал это мероприятие, становится жизнеспособной. Это все иррациональные действия – нет дискуссии, нет критики. Просто – все плохо. - Ну, а верят-то люди почему на информацию, лишённую всякой логики? - У любого человека есть убеждения. Они могут быть основаны на вере, на научных фактах – на той информации, которую человек получает. Но если бы мы жили только логикой, то нам было бы легко друг друга переубеждать.

Есть две сигнальные системы в физиологии: мозг рациональный и мозг эмоциональный. Верование основано на эмоциях. Когда человеку говорят, что вместе с вакциной ему внедряют чип, у него на эту информацию появляется сильная эмоция. Эмоция поддерживает его верование – они неразрывно связаны. Поэтому, когда мы пытаемся логикой переубедить человека, мы не работаем с его эмоциями. Поэтому он не слышит аргументов, стоит на своем. И чем сильнее эмоция, тем сложнее человека переубедить. По сути, того, кто верит в мировой заговор или что-то подобное, переубедить так же сложно, как попавшего в деструктивно-религиозный культ. И работа с ними такая же должна проводиться. И не имеет значения социальный и интеллектуальный уровень человека. Включается именно эмоциональный мозг. - Но включается ведь он не у всех людей? - Причин активизации эмоционального мозга может быть несколько. Это либо какой-то прошлый опыт, который запомнился. Например, не верить государству. Вторая причина – боязнь чужого, нового, ксенофобия своего рода. Страх – включение эмоционального мозга. Логика в этом случае просто отрубается. Невозможно человека переубедить. Хоть сколько приводи аргументов. - Другой вопрос: что заставляет людей придумывать фейки? - Простой эксперимент, который проводится на факультете психологии: в аудиторию заводят одного студента, показывают ему картину и убирают ее. Он должен объяснить второму, что изображено на картине, не называя ее, и так по цепочке. На глазах аудитории часть информации уходит, часть искажается или добавляется то, чего не было на картине.

Так рождаются слухи. Происходит это постоянно. Отсюда и появляются сообщения в мессенджерах, начитанные тревожным голосом. Это один вариант происхождения фейков. Второй – придуманные новости. Так было с информацией о врачах, которые якобы доказали, что коронавирус – бактерия. Фактчекеры выяснили, что информация придумал онлайн-журнал, чтобы повысить свой рейтинг. Еще один механизм, когда человек свои мысли или убеждения транслирует на свою аудиторию в социальных сетях. Например, микроинфлюенсер, публичная личность, блогеры. - Неужели они не понимают, что своими убеждениями могут навредить другим? - Люди искренне верят в то, о чем говорят. Он убежден в своей правоте. Вот ты сейчас транслируешь свою картину мира о необходимости вакцинации, когда пишешь этот материал. И тот человек искренне верит в свои убеждения. По его мнению, он должен рассказать, что «таится» за этими вакцинами, предупредить всех об «опасности». Это глубокая тема критического мышления. Но и в этом случае найдется что-то, что эмоционально тебя «пробьет». Если у человека есть нарушение базовой потребности в безопасности – «мир опасен» – он будет это транслировать. Если есть базовое недоверие к миру, он будет придумывать зло мирового правительства. Если тип человека истероидный, он будет просто кричать об этом. Шизоид может увидеть связи там, где их нет. Эпилептоид «включается» в какое-либо убеждение и несет это в массы. Это все психотипы людей.

Есть еще понятие «мыслевирус» - он состоит из кусочков информации и «закольцован». Например, та же информация о мировом правительстве и теории «золотого» миллиарда. - Как работать с антиваксерами, с точки зрения психологии? Очевидно, что чем больше разъяснений от государства, тем сильнее сопротивление. - Антиваксер – это немотивированный клиент. Он не будет слушать то, о чем ему говорят. Он поставит сразу барьер. Конечно, есть методы преодоления. Первое – нужно применить методы оперативной работы. Человек негативно настроен, обвиняет – реагировать на агрессию не нужно. Через какое-то время реакция агрессии истощится и потом только можно попытаться преодолеть барьер недоверия. Необходимо дать ему что-то ценное. Ну, и самое важное – личный опыт антиваксера. Правильное решение – организовывать для них посещения ковидных стационаров. Одна из моих клиенток была уверена, что ей поможет исключительно Pfizer. Однако за это время, пока она ждала, заболела в тяжелой форме. И только потом поняла, что нужно было прививаться имеющимися вакцинами. Например, так называемые диссиденты были всегда. Например, ВИЧ-диссиденты, которые отрицают существование ВИЧ и из-за которых, по мнению врачей, невозможно остановить распространение вируса, хотя есть лекарства, позволяющие продлить жизнь людей. Их аналог – антиваксеры.

Все права защищены. Используйте активную ссылку на [inform.kz https://www.inform.kz/ru/pochemu-poyavlyayutsya-antivaksery-i-mozhno-li-ih-pereubedit-psiholog-iz-sko_a3861677](https://www.inform.kz/ru/pochemu-poyavlyayutsya-antivaksery-i-mozhno-li-ih-pereubedit-psiholog-iz-sko_a3861677)

ЗАРУБЕЖЬЕ

В России установлен новый антирекорд по суточной смертности от COVID-19

В России за последние сутки скончался 1241 человек, зараженный коронавирусом.

Максимальное количество смертей за прошедшие сутки зафиксировано в Москве — 97. В Санкт-Петербурге скончались 70 человек, 53 — в Подмосковье, 50 — в Краснодарском крае, 43 — в Ставропольском крае, 41 — в Пермском крае.

Общее число смертей среди заболевших коронавирусом выросло до 254 167.

Ранее сообщалось, что октябрь 2021 года стал рекордным по количеству заболевших COVID-19 в России. В оперативном штабе по борьбе с коронавирусом подсчитали, что за месяц заразились 1,002 млн человек.

В сентябре количество заражений составило 316 тыс. человек, то есть показатель за месяц вырос почти на 70%.

Предыдущий месячный рекорд по количеству заболевших COVID-19 был зафиксирован в декабре 2020 года — 863 тыс. случаев.

https://www.pravda.ru/news/health/1659892-koronavirus_rekord/?from=smi2

9 млн заражений: коронавирус в России

За последние сутки в России выявлено 39 256 новых случаев заражения коронавирусом. Общее число заболевших за всё время с начала эпидемии COVID-19 в нашей стране достигло 9 031 851.

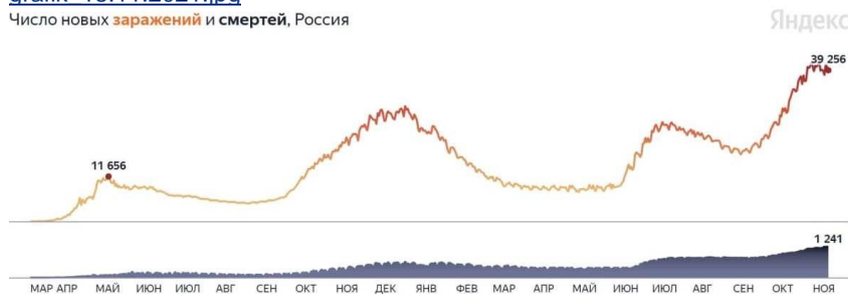
Среди тех, кому диагноз был поставлен за минувшие сутки, 9,4% не имели клинических проявлений болезни.

За сутки в РФ скончался 1 241 пациент с COVID-19 — это новый антирекорд. Общее число жертв коронавируса в нашей стране достигло 254 167.

В то же время благополучно излечились уже 7 754 764 человека, 33 802 из них — за минувшие сутки.

[grafik 13.11.2021.jpg](#)

Число новых заражений и смертей, Россия



Распределение новых случаев заболевания по регионам:

♦ Москва — 4 185 новых заболевших

- ♦ Санкт-Петербург — 3 273
- ♦ Московская область — 2 891
- ♦ Самарская область — 1 790
- ♦ Республика Крым — 837
- ♦ Нижегородская область — 788
- ♦ Воронежская область — 765
- ♦ Свердловская область — 724
- ♦ Красноярский край — 716
- ♦ Пермский край — 699
- ♦ Республика Башкортостан — 681
- ♦ Ростовская область — 657
- ♦ Саратовская область — 644
- ♦ Омская область — 587
- ♦ Челябинская область — 580
- ♦ Смоленская область — 575
- ♦ Иркутская область — 573
- ♦ Ульяновская область — 526
- ♦ Алтайский край — 521
- ♦ Хабаровский край — 520
- ♦ Ставропольский край — 510
- ♦ Брянская область — 502
- ♦ Волгоградская область — 473
- ♦ Архангельская область — 459
- ♦ Краснодарский край — 420
- ♦ Вологодская область — 408
- ♦ Липецкая область — 404
- ♦ Новосибирская область — 402
- ♦ Тверская область — 398
- ♦ Оренбургская область — 397
- ♦ Ленинградская область — 396
- ♦ Пензенская область — 395
- ♦ Приморский край — 394
- ♦ Республика Коми — 391
- ♦ Калининградская область — 391
- ♦ Удмуртская Республика — 385
- ♦ Забайкальский край — 367
- ♦ Курская область — 356
- ♦ Кемеровская область — 352
- ♦ Севастополь — 351
- ♦ Орловская область — 348
- ♦ Белгородская область — 348
- ♦ Тюменская область — 346
- ♦ Республика Карелия — 336
- ♦ Владимирская область — 330
- ♦ Новгородская область — 308
- ♦ Псковская область — 293

- ◆ Республика Саха (Якутия) — 288
- ◆ Ярославская область — 285
- ◆ Мурманская область — 281
- ◆ Рязанская область — 272
- ◆ Томская область — 269
- ◆ Тульская область — 269
- ◆ Кировская область — 268
- ◆ Астраханская область — 259
- ◆ Ханты-Мансийский автономный округ — 257
- ◆ Республика Татарстан — 257
- ◆ Ивановская область — 236
- ◆ Амурская область — 223
- ◆ Курганская область — 217
- ◆ Калужская область — 216
- ◆ Республика Бурятия — 215
- ◆ Тамбовская область — 215
- ◆ Костромская область — 205
- ◆ Республика Хакасия — 202
- ◆ Республика Чувашия — 177
- ◆ Республика Мордовия — 167
- ◆ Республика Дагестан — 161
- ◆ Ямало-Ненецкий автономный округ — 149
- ◆ Кабардино-Балкарская Республика — 136
- ◆ Республика Марий Эл — 127
- ◆ Чеченская Республика — 115
- ◆ Республика Северная Осетия-Алания — 105
- ◆ Сахалинская область — 103
- ◆ Карачаево-Черкесская Республика — 89
- ◆ Республика Ингушетия — 87
- ◆ Республика Адыгея — 85
- ◆ Республика Тыва — 68
- ◆ Республика Алтай — 57
- ◆ Камчатский край — 48
- ◆ Еврейская автономная область — 47
- ◆ Республика Калмыкия — 41
- ◆ Магаданская область — 34
- ◆ Чукотский автономный округ — 18
- ◆ Ненецкий автономный округ — 16

https://rusvesna.su/news/1636793482?utm_source=smi2

Голикова заявила, что меры о QR-кодах не затронут детей и подростков

Меры по QR-кодам из-за коронавирусной инфекции не будут распространяться на несовершеннолетних. Об этом сообщила вице-премьер России Татьяна Голикова в пятницу, 12 ноября.

— Закон никоим образом не затрагивает детей и подростков. Вы знаете, что в Российской Федерации пока не принято решение о вакцинации детского населения, вакцинация начинается с 18 лет. И поэтому все регулирование, которое здесь отражено, направлено на граждан старше 18 лет, — заявила Голикова в ходе брифинга, передают **РИА Новости**.

<https://vm.ru/news/925685-golikova-zayavila-chto-mery-o-qr-kodah-ne-zatronut-detej-i-podrostkov?from=smi2>

В России установили переходный период для вакцинации до 1 февраля

Голикова объявила о переходном периоде по введению QR-кодов до 1 февраля 2022 года

МОСКВА, 13 ноя - РИА Новости. В **России** до 1 февраля будет действовать переходный период, чтобы у людей имелась возможность сделать прививку от коронавируса и получить QR-код. С соответствующим заявлением выступила вице-премьер **Татьяна Голикова**.

"В полном объеме использование сертификатов (о вакцинации – Прим. ред.) со всеми составляющими вступит в силу с 1 февраля 2022 года", - сказала она.

Россия, отметила вице-премьер, в настоящее время достигла лишь показателя в приблизительно 50% коллективного иммунитета. Власти рассчитывают, что до лета удастся приблизиться к показателю в 80%.

Правила по QR-кодам будут действовать до 1 июня 2022 года

QR-законопроект

Законопроекты о QR-кодах на транспорте, в непродовольственных магазинах, ресторанах, учреждениях культуры и на массовых мероприятиях внесли на рассмотрение Государственной думы в минувшую пятницу.

Инициатива, исходящая от правительства, предполагает, что граждане смогут посещать места проведения массовых мероприятий, культурные учреждения, объекты общественного питания и розничной торговли с предъявлением либо QR-кода о прививке, либо документа, подтверждающего, что человек переболел коронавирусом, либо медицинского отвода от вакцинации.

При этом до 1 февраля можно будет предъявлять и отрицательный ПЦР-тест, а после 1 февраля такая возможность будет только у граждан с медотводом.

Меры о QR-кодах из-за коронавируса не затронут несовершеннолетних.

QR-код о вакцинации от коронавируса потребуется и для покупки билетов, и для посадки в поезд или самолет, сообщил министр транспорта Виталий Савельев.

<https://ria.ru/20211113/vaksinatsiya-1758867027.html>

ВОЗ все еще не получила всю информацию в рамках изучения вакцины «Спутник»

Помощник директора Всемирной организации здравоохранения Марианжела Симау в ходе брифинга сказала, что специалисты рассчитывают ознакомиться с полным досье на препарат. При этом она отметила, что процесс идет. На этой неделе в российском Минздраве отметили, что все необходимые документы подаются, а даты визита делегации ВОЗ сейчас согласуются. В начале октября глава ведомства по итогам переговоров с руководителем организации сказал, что все барьеры, препятствующие одобрению «Спутника» устранены и осталось завершить лишь некоторые административные процедуры.

<https://echo.msk.ru/news/2935132-echo.html>

Российский препарат от коронавируса «Арепливир» поступит в продажу в начале декабря 2021 года

Лекарство предназначено для госпитализированных пациентов

Препарат от коронавируса «Арепливир» поступит в продажу в начале декабря

Председатель совета директоров компании-производителя «Промомед» Петр Белый сообщил, что препарат от коронавирусной инфекции в форме инъекций «Арепливир» поступит в продажу в начале декабря 2021 года.

- Уже с начала декабря он начнет поступать в продажу. И мы сможем обеспечить всю страну, все регионы страны. По мере того, как органы здравоохранения страны будут присылать заявки, мы считаем, что сможем произвести достаточно, чтобы не было дефицита и очереди на препарат, — цитирует Белого РИА Новости.

Белый уточнил, что препарат предназначен для госпитализированных пациентов. Он отметил, что это самая главная когорта больных, так как больше всего рисков появляется на госпитальном этапе. Также специалист подчеркнул «очень высокую» эффективность «Арепливира».

12 октября появилась информация, что в России зарегистрирован первый отечественный инъекционный препарат прямого действия для лечения COVID-19 «Арепливир». Как сообщили его разработчики, он уже прошел процедуру регистрации и получил регистрационное удостоверение. В скором времени «Арепливир» появится в больницах. Отмечается, что разработка российских ученых позволит снизить острую потребность медиков в госпитальных средствах терапии COVID-19.

Читайте на WWW.KP.RU: <https://www.kp.ru/online/news/4514817/>

На Украине за сутки зафиксировано более 23 тысяч случаев коронавируса

На Украине за сутки зафиксировано 23 572 новых случая коронавируса. Общее число подтвержденных заболеваний COVID-19 достигло 3 203 149.

Об этом [сообщается](#) на странице Министерства здравоохранения Украины в Facebook.

Также за 24 часа в стране выявлено 695 смертей от коронавируса.

Всего с начала пандемии из-за COVID-19 в стране умерли 76 302 человека, 2 620 094 выздоровели.

Ранее стало известно, что власти Украины [начали закупать кислород в Польше](#) после остановки двух крупнейших заводов по производству медицинского газа.

https://russian.rt.com/ussr/news/927391-ukraina-pandemiya-koronavirus?utm_source=smi2

В Белоруссии за сутки зафиксировали 1910 новых случаев коронавируса

За сутки в Белоруссии выявлено 1910 случаев новой коронавирусной инфекции. Всего с начала пандемии в стране зафиксировано 625 592 случая коронавируса.

Об этом [информирует](#) БЕЛТА со ссылкой на данные Министерства здравоохранения республики.

За сутки в Белоруссии от COVID-19 выздоровели 2638 пациентов.

За весь период распространения инфекции «на территории страны умерли 4834 пациента с выявленной коронавирусной инфекцией».

Ранее президент Белоруссии Александр Лукашенко [констатировал](#) снижение уровня заболеваемости коронавирусной инфекцией в стране.

https://russian.rt.com/ussr/news/927462-belorussia-koronavirus-statistika?utm_source=smi2

Меркель предупредила жителей ФРГ о предстоящих тяжёлых неделях из-за COVID-19

Временно исполняющая обязанности канцлера Германии Ангела Меркель в еженедельном видеоподкасте предупредила жителей ФРГ о предстоящих тяжёлых неделях из-за ситуации с коронавирусной инфекцией COVID-19.

«Впереди сложные недели, и я очень встревожена. Я прошу всех, кто ещё не вакцинировался, подумать об этом ещё раз», — цитирует её ТАСС.

Также Меркель заявила о важности бустерных прививок для тех, кто прошёл иммунизацию около полугода назад.

11 ноября в ФРГ за сутки выявили [рекордное число заболевших COVID-19](#).

<https://russian.rt.com/world/news/927456-merkel-tyazhyolye-nedeli-koronavirus>

В Нидерландах введен частичный локдаун

Нидерланды стали первой страной Западной Европы, в которой нынешней осенью введен частичный локдаун в связи с резким увеличением случаев заболеваний COVID-19, [передает](#) DW.

Исполняющий обязанности главы правительства Марк Рютте объявил вечером в пятницу, 12 ноября, что ограничения коснутся баров, ресторанов и магазинов, продающих товары не первой необходимости, а также спортивных мероприятий.

Ограничения вступают в силу 13 ноября. Бары, рестораны и магазины должны будут закрываться в 20.00, магазины с ассортиментом для неэкстренных нужд - уже в 18.00. Жителям Нидерландов разрешается собираться дома группами не более четырех человек. Вновь введено правило обязательной социальной дистанции в 1,5 метра между людьми. Власти также рекомендуют гражданам по возможности работать из дома.

Крупные мероприятия в стране отменяются, а футбольные матчи снова будут проходить без зрителей. Школы, театры и кинотеатры останутся открытыми. Кроме этого, не будет введен комендантский час. По истечении трех

недель допуск в рестораны, кафе и места отдыха получают те, у кого имеется сертификат о вакцинации или справка о перенесенном COVID-19.

По словам Рютте, сейчас из-за роста числа заболевших коронавирусом давление на систему здравоохранения чрезвычайно велико. "Вирус, который повсюду, должен получить сильный удар", - подчеркнул и. о. премьер-министра Нидерландов.

Во время пресс-конференции Рютте у здания министерства юстиции, где проходил брифинг, собрались десятки противников этих ограничений. После того как они стали запускать петарды и бросать камни, полиция попыталась разогнать их с помощью водометов. Согласно сведениям журналиста AFP, в столкновениях с полицией участвовали примерно 200 демонстрантов.

Днем ранее в Нидерландах зафиксирован очередной максимум новых случаев заражения коронавирусом - более 16 300 за 24 часа. Предыдущий пик - почти 13 000 случаев - пришелся на декабрь 2020 года. Больницы уже предупреждают, что будут переполнены. Между тем в Нидерландах 82 процента жителей старше 12 лет полностью привиты от коронавируса. С декабря планируется проведение ревакцинации.

https://forbes.kz/news/2021/11/13/newsid_263195

Заболелаемость COVID-19 в Италии растет во всех областях страны

Во всех областях Италии наблюдается увеличение циркуляции COVID-19, заявил руководитель Высшего института здоровья (Iss) Сильвио Брусаферро, комментируя итоги еженедельного эпидемиологического мониторинга. За последние семь дней больше всего случаев заражения коронавирусной инфекцией зарегистрировано в возрастной группе 30-49 лет, в которой «наиболее значительное число не вакцинированных», цитирует эксперта Adnkronos,

Он отметил также, что анализ случаев инфицирования среди детей моложе 12 лет, которые пока не подлежат вакцинации от коронавируса, показал усиление его циркуляции и в данной возрастной группе, хотя это и не отражается на госпитализациях, так как в больницу попадает «ограниченное число заболевших».

В Италии противникам COVID-паспортов ограничили проведение манифестаций

Дальнейшего роста заболеваемости COVID-19 в ближайшие недели не исключает руководитель департамента профилактики болезней министерство здравоохранения Италии Джанни Рецца, сообщает агентство. Однако, считает он, благодаря массовой вакцинации и предпринятым мерам по противодействию коронавирусной инфекции, это не будет сопровождаться ростом числа пациентов отделений интенсивной терапии.

Если рост числа заболеваний в отдельных областях продолжится, заметил представитель итальянского Минздрава, они могут быть переведены из «белой» зоны низкой эпидемиологической опасности в «желтую» зону умеренной опасности, что сопряжено с усилением антиковидных ограничений. В Италии коэффициент распространения COVID-19 увеличился до 1,21. Сейчас, сказал он, трудно предсказать, «когда наступит пик заражений» и какой будет ситуация в период рождественских праздников, но подчеркнул, что во многом это будет зависеть от поведения населения. Прежде всего необходимо активизировать процесс вакцинации от COVID-19, так как в прививочной кампании сейчас наблюдается «небольшая стагнация», заметил Рецца.

Анализ случаев инфицирования в ноябре, проведенный Высшим институтом здоровья, показал, что количество заболевших среди вакцинированных в возрастной группе моложе 39 лет в шесть раз меньше, чем среди не вакцинированных, и почти в 4 раза меньше среди тех, кому за 40. В Италии делают ставку на третью дозу вакцины в борьбе с COVID-19

Было также установлено, что в возрастной группе старше 60 лет вакцина «почти полностью предохраняет от попадания в реанимационное отделение», указывалось в публикации Corriere della Sera.

Согласно официальным данным, на сегодняшний день в Италии насчитывается более 110 тысяч активных случаев COVID-19. Всего же за время пандемии в стране заразились коронавирусом нового типа 4 843 957 человек, включая 132 686 умерших и 4 600 612 выздоровевших.

На 13 ноября число прошедших полных курсов вакцинации от COVID-19 составляет 45 378 098, что соответствует 84,02 процента населения старше 12 лет.

https://www.pnp.ru/social/zabolevaemost-covid-19-v-italii-rastet-vo-vsekh-oblastyakh-strany.html?utm_source=smi2

В Греции призвали желающих отметить Новый год «поторопиться с вакцинацией»

АФИНЫ, 13 ноября 2021, 16:14 — REGNUM Крайне важно убедить как можно больше жителей Греции сделать прививку от коронавируса, заявил представитель правительства страны **Янис Эконому** в эфире телеканала SKAI 13 ноября.

«В настоящее время в национальной системе здравоохранения страны идет борьба», — добавил он, врачи и медицинские работники находятся на передовой, а правительство использует все имеющиеся в его распоряжении средства для укрепления национальной системы здравоохранения.

В сотрудничестве с ассоциациями врачей министерство здравоохранения также пытается убедить врачей, работающих в частном секторе, воспользоваться предлагаемыми стимулами и помочь государственной системе здравоохранения (ГСЗ) удовлетворить потребности, возникшие в связи с обострением пандемии, отметил Эконому. Он подчеркнул, если обеспечить нужды ГСЗ таким образом не получится, то запрос на мобилизацию врачей частного сектора будет введен в действие уже в понедельник, 15 ноября. Особенно это касается северной Греции, где система здравоохранения сильно обременена.

Эконому исключил возможность всеобщей изоляции, и сказал, что «общество останется открытым в рамках мер, направленных в основном на непривитых людей».

Поскольку до рождественских и новогодних праздников осталось всего полтора месяца, отметил Эконому, главное сейчас — «чтобы все, и особенно наши непривитые сограждане, поняли, что самый безопасный способ отпраздновать со своей семьей и друзьями — это поторопиться с вакцинацией. Другими словами, нет никакого способа ослабить то, что мы установили для непривитых».

<https://regnum.ru/news/polit/3422272.html>

В Греции ввели уголовное наказание за фейковые новости о коронавирусе Журналисты и юристы заявляют о наступлении на свободу слова.

Парламент Греции проголосовал за введение уголовного наказания за распространение фейковых новостей о коронавирусе – минимальный срок составит три месяца, передает [РИА Новости](#).

Сажать будут за ложные новости, **"способные вызвать беспокойство или страх у граждан** или поколебать доверие общества к национальной экономике, обороноспособности страны или общественному здравоохранению".

Журналисты и юристы заявляют о наступлении на свободу слова и введении уголовного наказания за личное мнение лишь на том основании, что новости "беспокоят граждан и подрывают доверие общества".

За поправки проголосовала правящая партия "Новая демократия", Движение перемен КИНАП воздержалось при голосовании, остальные оппозиционные партии голосовали против.

В УК Греции и раньше существовала статья 191 "Распространение ложных новостей". В ней предусматривалось наказание за распространение публично или через интернет ложных новостей, которые "вызывают страх у неопределенного числа людей или у определенного круга или категории лиц, которые, таким образом, **вынуждены совершать незапланированные действия или отменять их**, рискуя нанести ущерб экономике, туризму или обороноспособности страны или нарушить ее международные отношения". Предусматривалось наказание в виде лишения свободы на срок до трех лет или штраф. Минимальный срок был десять дней.

В новой статье исчез "ущерб туризму", а наказание предусмотрено за распространение "ложных новостей, способных вызвать беспокойство или страх у граждан или поколебать доверие общества к национальной экономике, обороноспособности страны или общественному здравоохранению". Оно наказывается лишением свободы на срок не менее трех месяцев и штрафом.

"Если деяние было совершено повторно через прессу или интернет, виновный подлежит наказанию в виде тюремного заключения на срок не менее шести месяцев и штрафа", - говорится в новой статье. Такое же наказание понесет владелец или издатель СМИ.

Юристы отмечают, что по "старому" УК предусматривалось наказание от 10 дней до трех лет или денежный штраф. Новая редакция статьи предусматривает срок от трех месяцев до пяти лет и денежный штраф.

В пояснительной записке к законопроекту говорится, что включение в статью общественного здравоохранения "является необходимым дополнением, поскольку во время пандемии коронавируса COVID-19 наблюдалось широкое распространение новостей, беспокойства и паники среди граждан, особенно по вопросам общественного здравоохранения".

При обсуждении статьи депутаты указывали, что статья касается тех тем, которые в первую очередь являются предметом общественного обсуждения, а **выражение мнений публично или в интернете может быть классифицировано как ложные новости или слухи**. Таким образом, власть может наказывать политических оппонентов за негативную критику. Это же касается обсуждения обязательного характера вакцинации от коронавируса, говорилось в ходе дебатов.

Криминализация касается и новостей об окружающей среде и климатическом кризисе, поскольку они также связаны с общественным здравоохранением и экономикой. Положение серьезно повлияет на участие общественности в решении экологических проблем, проблем безопасности пищевых продуктов. Статья позволяет крупным частным компаниям преследовать граждан за публикации об экологических преступлениях.

"Предлагаемое положение вводит больше оценочных, неверно истолкованных и расплывчатых суждений, что во многих случаях может привести к его неравному и избирательному применению", - говорилось при обсуждении.

Депутаты подчеркивали, что необходимо поощрять общественные дебаты, чтобы не создавались условия для криминализации противоположной точки зрения.

Крупнейший журналистский профсоюз – Союз редакторов ежедневных газет Афин (ESIEA) за день до голосования, хотя обсуждение законопроекта шло несколько недель, призвал министров немедленно отозвать изменения в статью о распространении ложных новостей. ESIEA пообещал помочь любому журналисту, столкнувшемуся с последствиями принятия закона, *"чтобы подчеркнуть неконституционность этого положения, если оно будет проголосовано без изменений"*.

В заявлении ESIEA говорится, что существует риск того, что правосудие вмешается и ограничит гарантированную конституцией свободу слова и выражения мнений о том, что происходит вокруг нас, на том основании, что распространяются ложные новости, которые беспокоят граждан и подрывают доверие общества.

Профсоюз отмечает расплывчатую формулировку положений статьи, поскольку в ней не указывается, что представляют собой ложные новости, способные **вызвать беспокойство или страх у граждан**, и по каким критериям решено, что они их вызвали.

"Наша ассоциация проинформировала как EFJ (Европейскую федерацию журналистов), так и IFJ (Международную федерацию журналистов), которые представляют нас на европейском и международном уровне, и намерена обратиться в Европейский парламент для обсуждения этого вопроса", - говорится в заявлении.

<https://www.caravan.kz/news/v-grecii-vveli-ugolovnoe-nakazanie-za-fejkovye-novosti-o-koronaviruse-790750/>

Суд в США приостановил обязательную вакцинацию сотрудников компаний

Апелляционный суд в [США](#) 12 ноября приостановил распоряжение президента страны Джо Байдена о том, что компании со 100 и более сотрудниками должны обеспечить их обязательную вакцинацию от [коронавируса](#).

«Мандат ошеломляюще широк. Это универсальная кувалда, которая практически не пытается учитывать различия в рабочих местах (и работниках)», — написал для коллегии судья окружного суда Курт Энгельхардт, [сообщает](#) The New York Times.

Кроме того, по его словам, «общественным интересам служит сохранение конституционной структуры и сохранение свободы отдельных лиц принимать исключительно личные решения в соответствии со своими собственными убеждениями».

10 ноября в США 11 штатов подали иск против введения обязательной вакцинации. На процедуре настаивает администрация Джо Байдена. К иммунизации принуждают сотрудников крупных компаний. В коалицию штатов вошли Миссури, Аризона, Небраска, Айова, Арканзас, Монтана, Аляска, Вайоминг, Нью-Гэмпшир, Южная и Северная Дакота.

https://iz.ru/1249333/2021-11-13/sud-v-ssha-priostanovil-obiazatelnuiu-vaktcinaciiu-sotrudnikov-kompanii?utm_source=smi2