

COVID-19

Коронавирус: ситуация в России и в мире

Информационный дайджест от 28 сентября 2020



Координационный совет РСПП
по противодействию коронавирусу

рспп.рф

rspp-centre.ru





Динамика в России и в мире

По состоянию на 18:00 28 сентября число заболевших коронавирусной инфекцией в мире составляет 33,14 млн человек (+248,9 тыс. за последние сутки), число выздоровевших — 22,95 млн человек, умерших — 998,8 тыс.

В России общее количество заболевших составило 1,16 млн (+8 135 за последние сутки). Самое большое количество зараженных в Москве — 287 993 случаев (+2 217 за последние сутки). В Московской области зарегистрировано 73 171 случаев заражения, в Санкт-Петербурге — 42 494, в Нижегородской области — 32 056, в Свердловской области — 28 862, в Ханты-Мансийском АО — 22 229. Количество зараженных в остальных регионах — менее 21 600 человек в каждом. Общее число выздоровевших на сегодняшний день — 945 920 человек, умерших — 20 385.



Экономическая сводка

В понедельник, 28 сентября, ключевые фондовые индексы демонстрируют положительную динамику. Азиатские рынки завершили торги преимущественно ростом. Европейские индексы в ходе сессии растут на 1,5-2,8%. Российские рынки прибавляют 0,9-1,2%. Американские индексы в пятницу выросли на 1,3-2,3%.

Позитив рынку добавили опубликованные статданные, свидетельствующие о восстановлении экономики КНР.

Нефть торгуется в плюсе. Доллар в ходе торгов достигал отметки в 79 руб., евро стоит дороже 91,7 руб.

Минэкономразвития России полагает, что восстановлению российской деловой активности будет способствовать внутренний спрос. Главной угрозой для глобальной и отечественной экономики является неопределенность дальнейшего развития событий относительно распространения COVID-19.



Российские и международные меры поддержки

Большинство стран продолжают оперативно принимать меры по борьбе с коронавирусной инфекцией. Правительство утвердило Стратегию развития иммунопрофилактики инфекционных болезней. Михаил Мишустин подписал распоряжение о выделении более 7,3 млрд рублей на развитие дорожной инфраструктуры, а также утвердил Национальную программу развития Дальнего Востока. Регионы начинают ужесточать санитарные меры в связи с ростом случаев заболеваемости коронавирусной инфекцией. Подробная информация представлена в разделе.



Аналитика по событиям СМИ

На сегодняшний день снижается общий уровень прироста статей, связанных с коронавирусной инфекцией. СМИ скорее позитивно оценили попавший к "Коммерсанту" от источников проект общенационального плана восстановления экономики. Негативный фон в медиаполе создает угроза второй волны коронавирусных ограничений. Александр Новак увидел неопределенность для рынка нефти. Опрошенные эксперты считают, что экономика не выдержит новых жестких ограничений. Российские компании усомнились в восстановлении бизнеса до конца года. Алексей Кудрин дал прогноз по падению ВВП России. Бизнес-омбудсмен Борис Титов снова просит правительство смягчить отказ от режима ЕНВД. **Общее настроение в новостном поле можно считать негативным.**



Тестирования на коронавирус и существующие вакцины

В России и мире продолжается разработка вакцин и исследования коронавируса. В Johnson&Johnson рассказали о положительных результатах испытаний вакцины. Китайская вакцина от COVID-19 может появиться в продаже к концу года. В Индии готовы оказать помощь миру в производстве вакцин против коронавируса. К механизму по вакцинам COVAX присоединились 67 стран с высокими доходами. В России идет разработка 45 вакцин от коронавируса на 14 платформах. В «Векторе» рассказали, как исследуют вакцину от коронавируса на детях, а также о том, что в гражданский оборот выйдет два варианта вакцины от COVID-19. Более 5 тыс. человек получили вакцину «Спутник V». РФПИ поставит в октябре вакцину «Спутник V» в Белоруссию для клинических исследований. В Германии разработали быструю тест-систему. Ожирение и курение повышают риск развития сепсиса при терминальных стадиях COVID-19. Ученые заявили о способности витамина D снижать риск смерти из-за коронавируса. В ВОЗ заявили, что связи между коронавирусом и низкими температурами нет. Российские ученые предлагают лечить COVID-19 как отравление.

По данным Роспотребнадзора, **в России проведено более 45,4 млн тестов на коронавирус. За сутки сделано 308 тыс. исследований.** Более 224,2 тыс. граждан остаются под медицинским наблюдением из-за подозрения на заражение коронавирусной инфекцией.

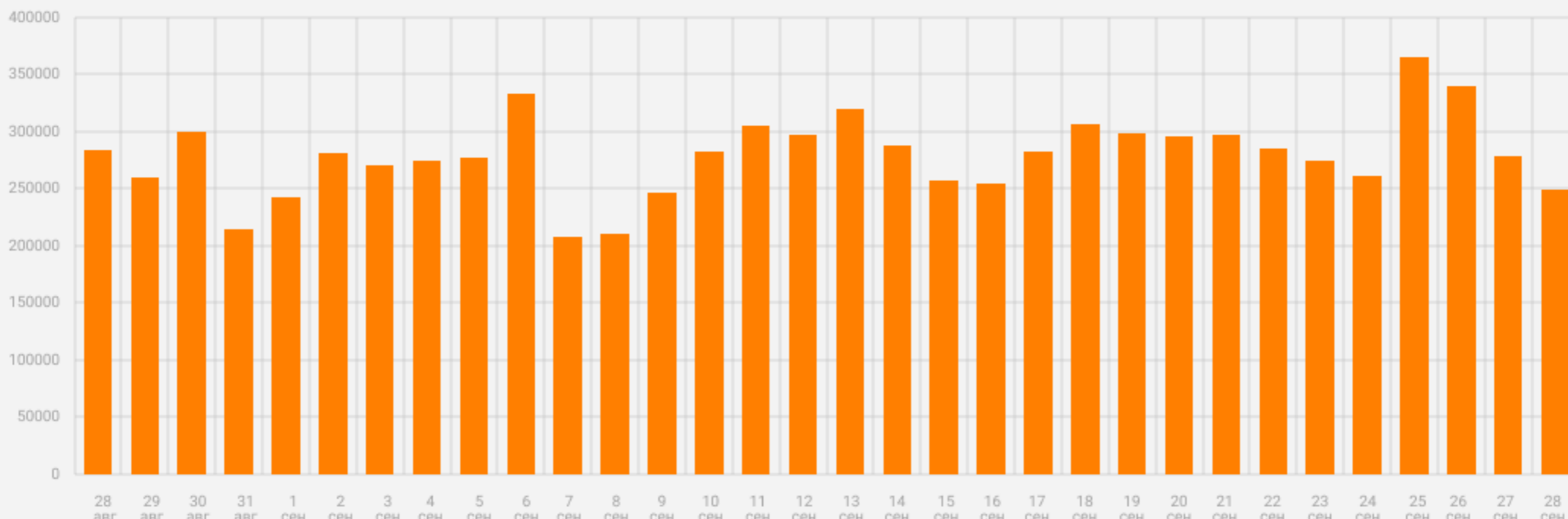
Обзор ситуации



В мире

С начала пандемии вирус SARS-CoV-2 обнаружен у более 32 миллионов жителей планеты. Больше всего заражений - в США (7,24 млн), Индии (5,9 млн) и Бразилии (4,69 млн). Официальное число жертв коронавируса в мире приблизилось к миллиону человек.

Выявлено заболевших за сутки



33,14 млн

Общее количество заболевших

↑ 0,8%

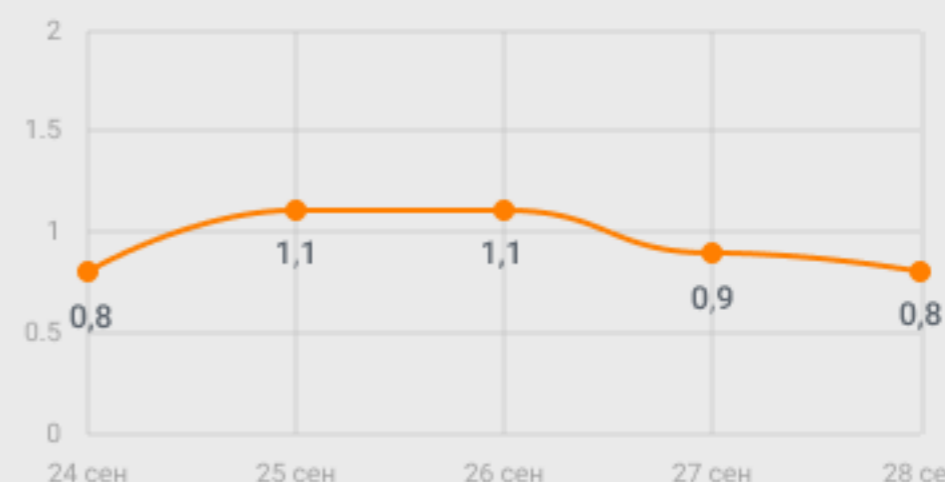
Прирост заболевших

22,95 млн **998,8** тыс.

Выздоровело

Умерло

+248,9 тыс. за сутки

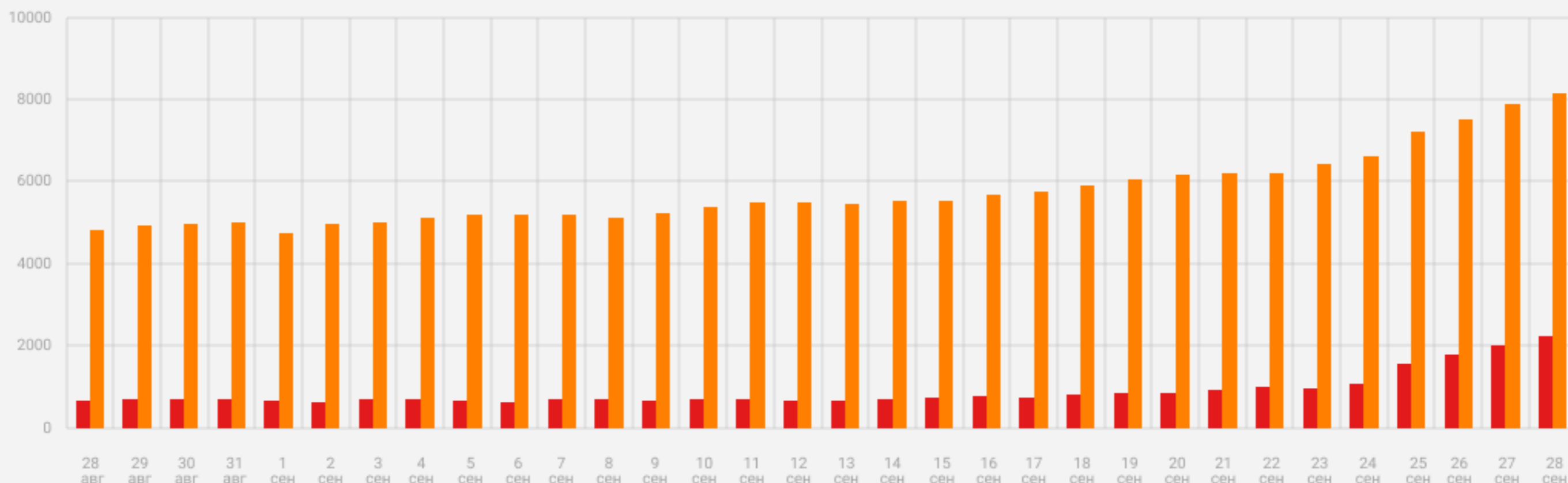


В России

Несмотря на снижение темпов роста зараженных, количество заболевших коронавирусом в России достигло 1 миллиона. На сегодняшний день в стране остается 193 268 активных случаев Covid-19.

Выявлено заболевших за сутки

● Москва ● Россия



1,16 млн

Общее количество заболевших

↑ 0,7%

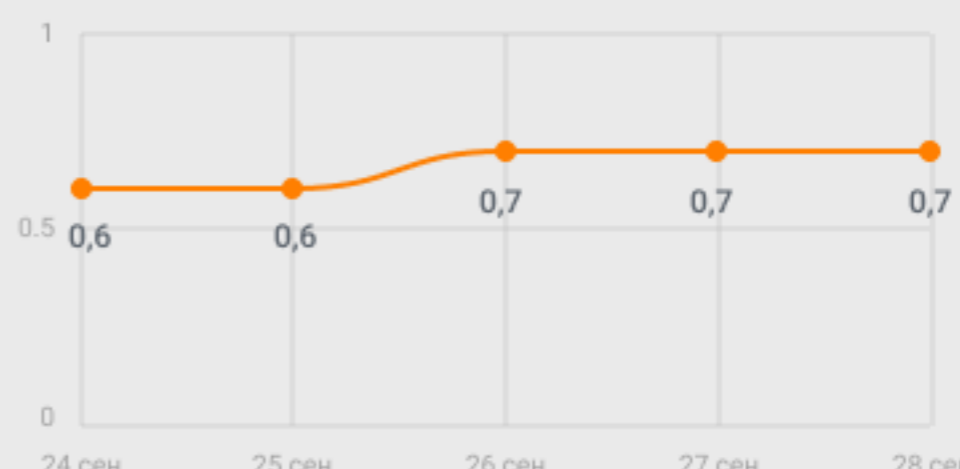
Прирост заболевших

945 920 **20 385**

Выздоровело

Умерло

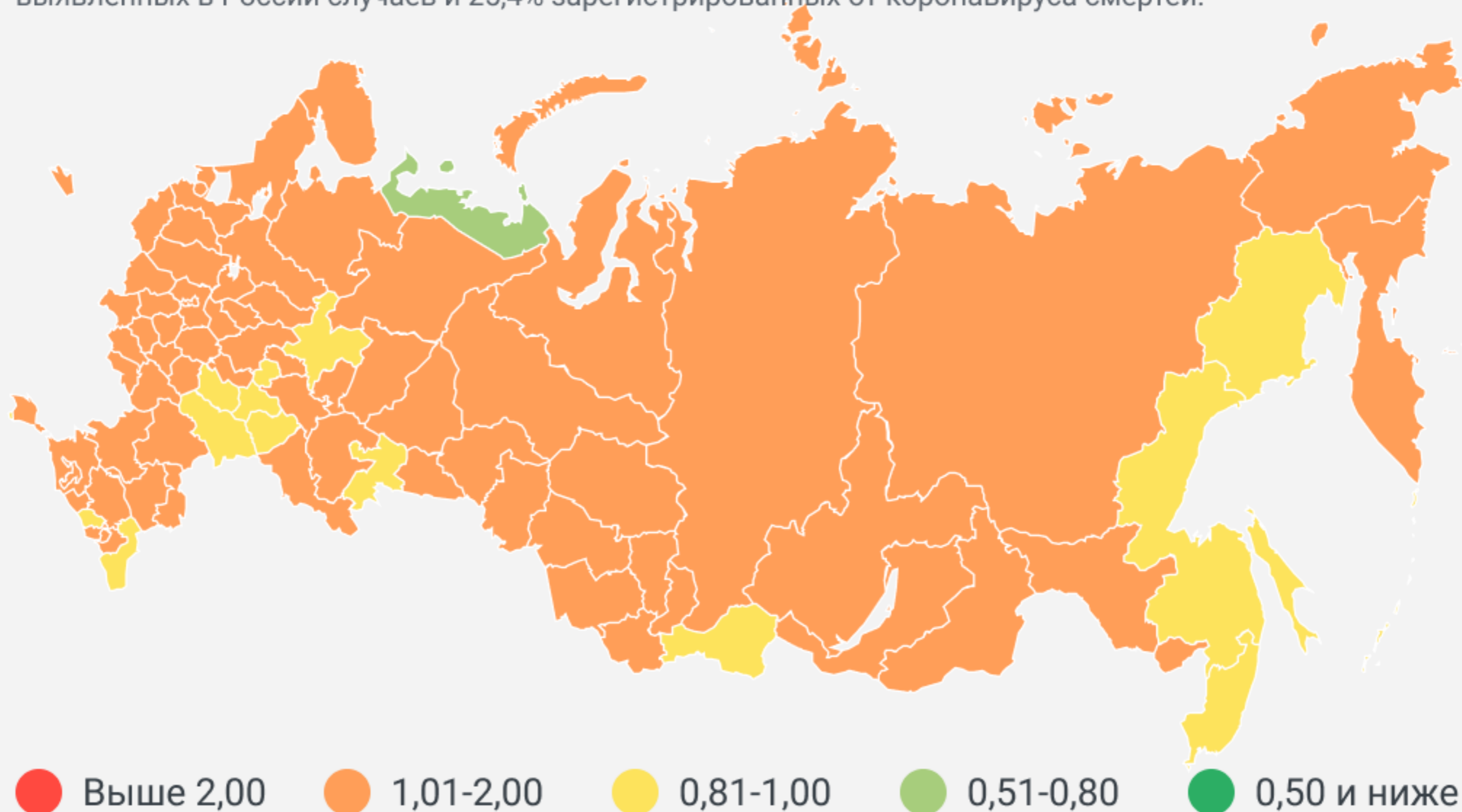
+ 8 135 за сутки



Регионы России

На карте представлены коэффициенты распространения коронавирусной инфекции по регионам России. Этот показатель служит ориентиром для поэтапного снятия введенных ограничений.

В регионах снова начался рост заболевших Covid-19. В Москве впервые за несколько месяцев количество заболевших за сутки превысило 2 000 человек. На столицу приходится 24,8% от общего числа выявленных в России случаев и 25,4% зарегистрированных от коронавируса смертей.



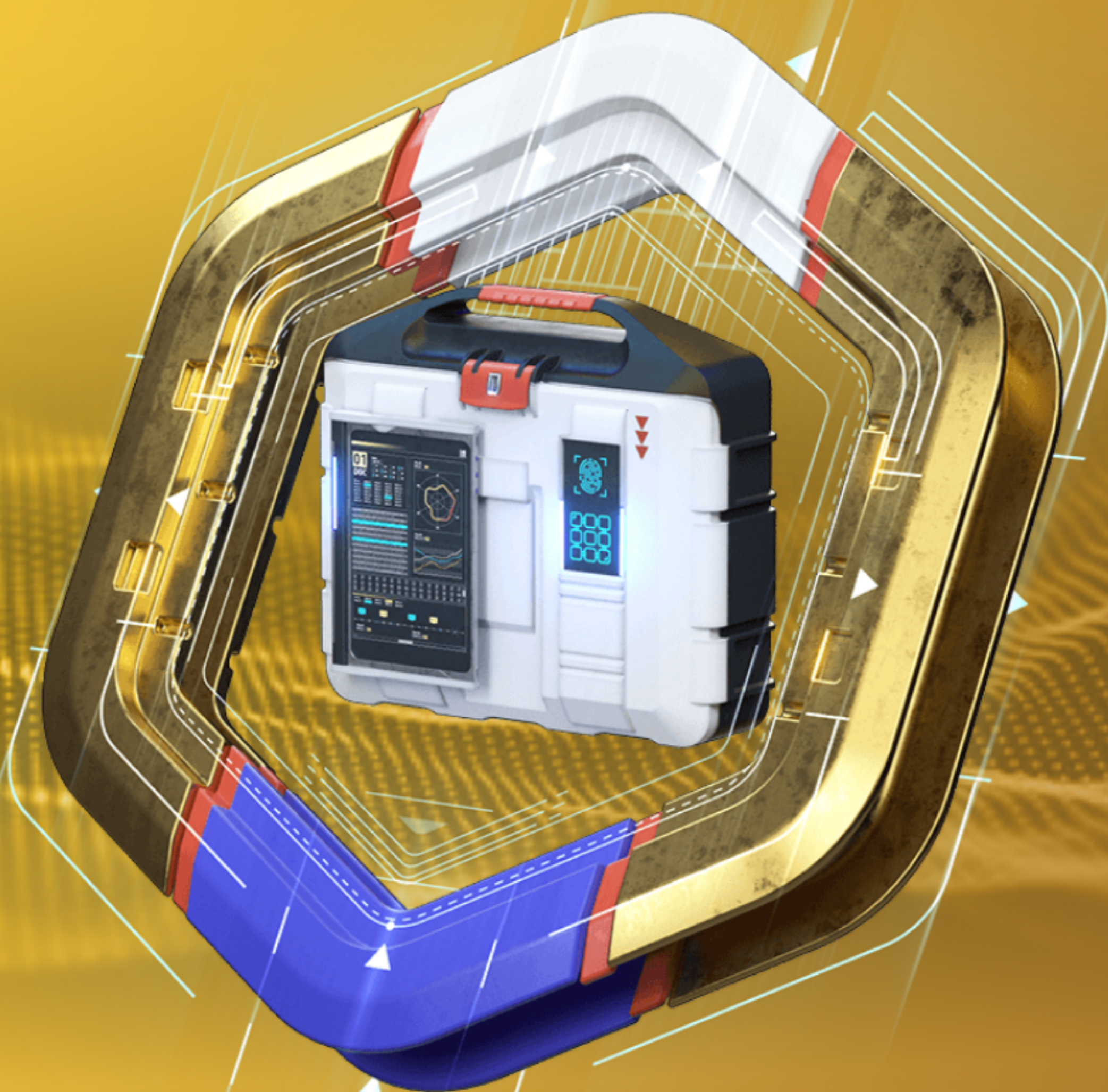
Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
📍 Москва	287993	2217	0,8	246074	5180
📍 Московская область	73171	212	0,3	55883	1324
📍 Санкт-Петербург	42494	237	0,6	28810	2894
📍 Нижегородская область	32056	165	0,5	27938	571
📍 Свердловская область	28862	146	0,5	21656	592
Ханты-Мансийский АО	22229	151	0,7	21007	185
Ростовская область	21550	193	0,9	16938	486
Красноярский край	19775	107	0,5	15156	550
Иркутская область	18906	85	0,5	15769	284
Воронежская область	17679	158	0,9	15869	175
Ставропольский край	15781	144	0,9	11145	313
Челябинская область	15551	62	0,4	11441	130

Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
Саратовская область	15279	103	0,7	10172	98
Ульяновская область	15246	118	0,8	12985	165
Ямало-Ненецкий автономный округ	15142	109	0,7	13398	99
Волгоградская область	14888	102	0,7	12844	142
Мурманская область	14819	81	0,5	12211	208
Краснодарский край	13790	96	0,7	10443	273
Алтайский край	13635	89	0,7	12317	195
Республика Дагестан	13264	82	0,6	11412	604
Архангельская область	13193	115	0,9	10024	258
Новосибирская область	12999	69	0,5	11859	441
Оренбургская область	12642	103	0,8	11351	85
Хабаровский край	11939	61	0,5	9585	102
Приморский край	11609	69	0,6	10014	118
Самарская область	11551	110	1	8931	188
Омская область	10853	88	0,8	9360	284
Пензенская область	10696	89	0,8	8726	128
Тульская область	10093	32	0,3	9090	369
Пермский край	9671	75	0,8	6639	274
Кемеровская область	9533	150	1,6	6997	92
Тюменская область	9356	74	0,8	7561	37
Брянская область	9333	42	0,5	7551	37
Республика Саха (Якутия)	9215	87	1	6899	95
Калужская область	9071	62	0,7	7535	74
Белгородская область	8735	61	0,7	7853	58
Республика Башкортостан	8708	39	0,4	8529	39

Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
Ивановская область	8603	53	0,6	6892	134
Республика Чувашия	8540	28	0,3	7207	93
Ярославская область	8483	48	0,6	7999	46
Орловская область	8458	55	0,7	6791	127
Кировская область	8373	71	0,9	5658	129
Республика Коми	8120	83	1	6654	108
Рязанская область	8093	41	0,5	6681	50
Ленинградская область	8033	63	0,8	5495	98
Курская область	8011	40	0,5	6671	57
Республика Тыва	7669	43	0,6	6751	84
Тамбовская область	7641	42	0,6	6603	46
Кабардино-Балкарская Республика	7567	42	0,6	6467	91
Томская область	7320	71	1	6082	84
Владимирская область	7211	40	0,6	5873	211
Республика Татарстан	7183	23	0,3	6054	48
Астраханская область	7012	57	0,8	6313	108
Карачаево-Черкесская Республика	6891	72	1,1	4799	28
Республика Бурятия	6753	66	1	5682	68
Смоленская область	6578	24	0,4	5699	138
Республика Мордовия	6361	37	0,6	5285	41
Республика Калмыкия	6300	68	1,1	3678	71
Тверская область	6218	52	0,8	4494	240
Забайкальский край	6099	70	1,2	4867	68
Липецкая область	6024	37	0,6	5319	42
Респ. Северная Осетия — Алания	5750	35	0,6	4684	69


Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
Республика Ингушетия	5575	45	0,8	4681	83
Сахалинская область	5512	36	0,7	3884	0
Псковская область	5398	37	0,7	4028	65
Новгородская область	5158	43	0,8	3711	86
Удмуртская Республика	5023	100	2	3643	65
Республика Марий Эл	4810	23	0,5	4195	49
Костромская область	4662	53	1,1	3360	67
Вологодская область	4530	47	1	3659	46
Камчатский край	4443	25	0,6	3290	67
Республика Крым	4305	86	2	2694	59
Республика Хакасия	4298	40	0,9	3601	48
Калининградская область	4281	50	1,2	3234	75
Амурская область	4229	28	0,7	3724	52
Республика Адыгея	4019	30	0,8	3440	31
Республика Карелия	3896	30	0,8	2796	17
Курганская область	3736	30	0,8	3151	30
Республика Алтай	3427	107	3,2	2489	12
Магаданская область	2865	35	1,2	2236	25
Чеченская Республика	2419	6	0,2	1848	40
Севастополь	969	23	2,4	607	27
Еврейская автономная область	898	15	1,7	675	13
Ненецкий автономный округ	330	0	0	127	0
Чукотский автономный округ	192	2	1,1	177	2

Финансы и рынки



Финансы и рынки

Биржевые индикаторы	Значение	Изменение за 1 день	Изменение с начала года
Нефть Brent	42,55	0,33%	-35,56%
Золото	1872	0,31%	23,16%
Доллар	78,588	0,49%	26,96%
Евро	91,723	0,87%	32,02%
Индекс РТС	1175,49	0,93%	-24,11%
Индекс МосБиржи	2932,49	1,23%	-3,72%
Индекс гособлигаций	605,67	-0,09%	5,95%

Данные на 15:30 (МСК), источник finam.ru 

Сегодня, 28 сентября, на глобальном фондовом рынке преобладают умеренно позитивные настроения. Поддержку рынку оказали опубликованные статданные, свидетельствующие о восстановлении китайской экономики.

Давление на настроения инвесторов оказывает ситуация с распространением COVID-19.

Также негативное влияние на рынки оказало сообщение о введении США санкций относительно китайского производителя микросхем Semiconductor Manufacturing International Corp.

Американский рынок по итогам торгов в пятницу продемонстрировал рост. S&P500 прибавил 1,60%, D&J-Ind поднялся на 1,34%, Nasdaq Composite увеличился на 2,26%.

Поддержку рынку оказало заявление председателя Федерального резервного банка (ФРБ) Сент-Луиса Джеймса Балларда на вебинаре Global Interdependence Center о том, что американская экономика может выйти на докризисные уровни уже в этом году. Для этого, ВВП США должен вырасти на 35% в годовом выражении в III квартала и на 10,3% г/г в IV квартале.

Из опубликованных статданных можно отметить следующее. В августе объем заказов на товары длительного пользования вырос на 0,4% м/м. Эксперты ожидали более масштабного роста - на 1,5% м/м.

Азиатские рынки по итогам понедельника закрылись преимущественно в плюсе.

Китайский индекс Shanghai Composite потерял 0,058%, индекс "голубых фишек" CSI300 вырос на 0,26%. Гонконгский индекс Hang Seng поднялся на 1,04%.

По данным Государственного статуправления (ГСУ) КНР, в августе совокупная прибыль китайских промпредприятий с годовой выручкой свыше 20 млн юаней выросла на 19,1% г/г до 612,8 млрд юаней (\$90 млрд). Рост показателя наблюдается четвертый месяц подряд.

Японский индекс Nikkei 225 вырос на 1,32%. Южнокорейский индекс Kospі вырос на 1,29%.

Европейские рынки по состоянию на 15:30 торгуются в положительной зоне.

Сводный индекс крупнейших предприятий региона Stoxx Europe 600 к 15:30 мск вырос более чем на 2%. Британский индикатор FTSE 100 прибавил 1,48%, немецкий DAX увеличился на 2,79%, французский CAC 40 подрос на 2,08%.

Нефть в ходе торгов растет на 0,33%. По состоянию на 15:30 мск баррель марки Brent стоит \$42,55%.

Доллар в понедельник превысил отметку в 79 руб., увеличившись на 21,6% по отношению к показателю на начало года. Как сообщают РИА новости, российский рубль занял третье место среди валют развивающихся стран по глубине падения к американской валюте с начала года. Сильнее рубля к доллару подешевели бразильский реал (-27,8%) и турецкая лира (-23,7%).

По состоянию на 15:30 рубль за день потерял по отношению к доллару 0,49% (американская валюта стоит 78,59 руб.), по отношению к евро отечественная валюта "просела" на 0,87% (евро стоит 91,72 руб.).

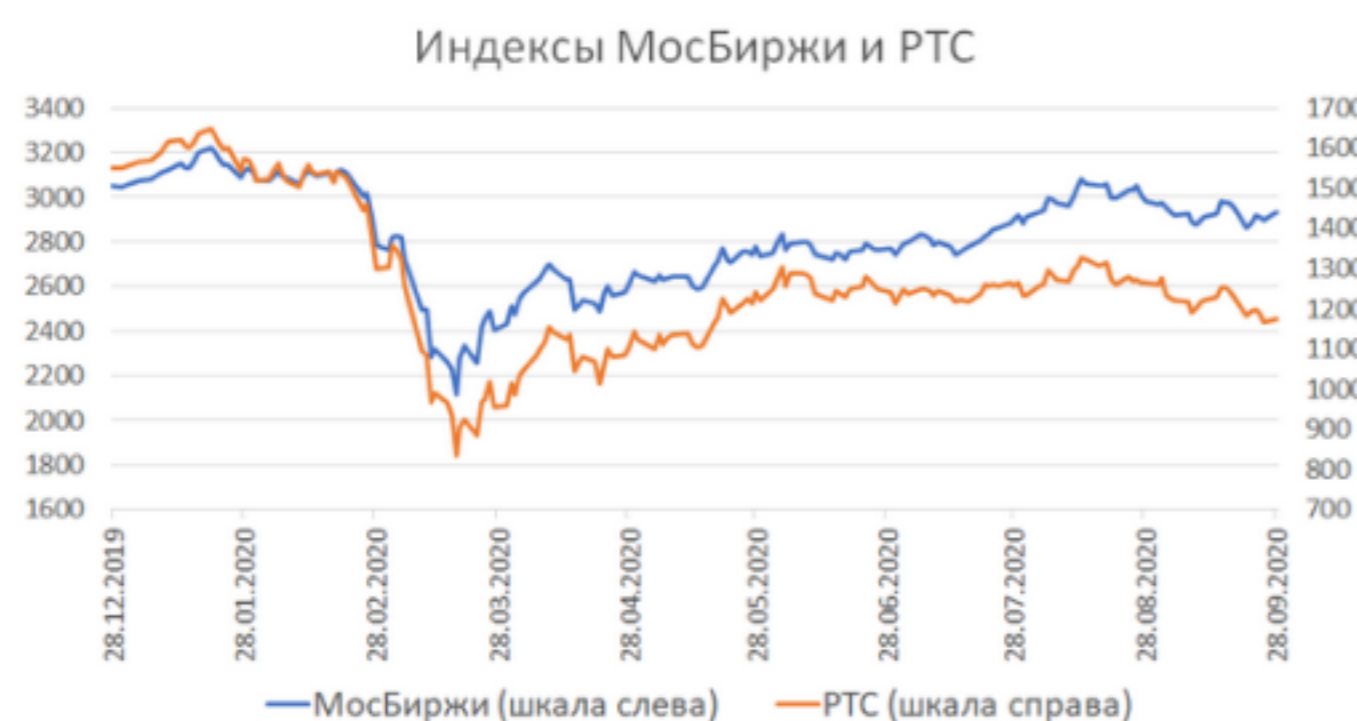
Российские индексы торгуются в плюсе. Индекс РТС поднялся на 0,93%, индекс МосБиржи вырос на 1,23%.

Сегодня в лидерах роста бумаги металлургических компаний. Хуже рынка дела обстоят у акций у Русала (снижение на 1,30%).

ТОП-10 акций МосБиржи	Цена, руб.	Изменение за 1 день	Изменение с начала года
Petroavl	34,8	4,93%	-98,37%
Yandex clA	5079,8	2,96%	88,35%
ИнтерРАОао	5,82	2,88%	15,43%
Polymetal	1712,3	2,38%	76,34%
МосБиржа	147,9	2,25%	37,26%
Система ао	21,584	2,04%	41,66%
Юнипро ао	2,813	1,96%	1,19%
НЛМК ао	171,32	1,63%	19,20%
Аэрофлот	75,38	1,62%	-27,17%
ММК	39	1,56%	-7,03%

Данные на 15:30 (МСК), источник finam.ru 🇷🇺

Фондовые рынки



Валюты



Сырье



Долговые рынки



Прогнозы и исследования

Минэкономразвития РФ (МЭР) полагает, что ключевым источником роста российской экономики в 2021-2023 гг. будет являться внутренний спрос. Об этом говорится в подготовленном Ведомством "Прогнозе социально-экономического развития Российской Федерации на 2021 год и на плановый период 2022 и 2023 годов".

Тормозить восстановление деловой активности в России в ближайшие три года будет, во-первых, рецессия в мировой экономике на фоне неравномерности выхода стран из карантина, что может не только сократить внешний спрос, но и привести к разрыву в глобальных цепочках создания добавленной стоимости. Во-вторых, негативное влияние на восстановление отечественной экономики будут оказывать карантинные меры. Аналитики МЭР полагают, что часть санитарно-эпидемиологических требований к предприятиям, будет носить долгосрочный характер.

Ведомство подготовило 2 прогноза социально-экономического развития России - базовый и консервативный.

Основные показатели прогноза социально-экономического развития Российской Федерации

	2019	2020	2021	2022	2023
Цена на нефть марки «Юралс» (мировые), долларов США за баррель					
базовый		41,8	45,3	46,6	47,5
консервативный	63,8	41,8	43,3	44,1	45,0
Курс доллара среднегодовой, рублей за доллар США					
базовый		71,2	72,4	73,1	73,8
консервативный	64,7	71,2	73,4	73,9	74,5
Индекс потребительских цен на конец года, в % к декабрю					
базовый		3,8	3,7	4,0	4,0
консервативный	3,0	3,8	3,5	4,0	4,0
Валовой внутренний продукт, %					
базовый		-3,9	3,3	3,4	3,0
консервативный	1,3	-3,9	2,7	2,9	2,5
Инвестиции в основной капитал, %					
базовый		-6,6	3,9	5,3	5,1
консервативный	1,7	-6,6	3,7	4,6	4,3
Промышленное производство, %					
базовый		-4,1	2,6	3,6	2,3
консервативный	2,3	-4,1	2,4	3,3	2,1
Реальные располагаемые доходы населения, %					
базовый		-3,0	3,0	2,4	2,5
консервативный	1,0	-3,0	1,9	1,6	1,9
Реальная заработная плата, %					
базовый		1,5	2,2	2,3	2,5
консервативный	4,8	1,5	1,9	1,9	2,2
Оборот розничной торговли, %					
базовый		-4,2	5,1	2,9	2,8
консервативный	1,9	-4,2	4,5	2,3	2,2
Экспорт товаров, млрд долларов США					
базовый		321,3	354,6	381,7	403,1
консервативный	419,9	321,3	337,5	355,9	372,6
Импорт товаров, млрд долл. США					
базовый		235,2	249,9	267,3	284,7
консервативный	254,6	235,2	245,9	259,3	272,8

Источник: Росстат, ФТС России, расчеты Минэкономразвития России

Базовый сценарий.

В рамках базового сценария ожидается постепенное восстановление мировой экономики. Согласно прогнозу, после сокращения по итогам текущего года на 4,0-4,5% в 2021 г. глобальный ВВП вырастет на 4,5-5,0%, однако в последующие периоды темпы роста вернуться на уровень около 3%. Эксперты МЭР указывают, что новые правила "социального дистанцирования" и перевод значительного числа сотрудников на удаленный режим работы могут привести к долгосрочным структурным изменениям, влияние которых на экономику пока оценить сложно.

Динамика цен на нефть в базовом сценарии заложена консервативная, так как сохраняется неопределенность относительно дальнейшего развития ситуации с распространением COVID-19 во многих странах, что существенно тормозит восстановление спроса. К 2023 г. ожидается увеличение стоимости нефти марки "Юралс" до \$47,5.

Аналитики МЭР прогнозируют рост внешнего спроса на товары российского экспорта на фоне постепенного восстановления мировой экономики. Доля ненефтегазового экспорта к 2023 г. увеличится до уровня более 50%, в 2019 г. данный показатель составлял 43%. Поддержку росту несырьевого экспорта окажет стабильность курса рубля в реальном эффективном выражении. Динамика импорта будет более умеренная, после увеличения на 5,1% г/г в 2021 г. рост товарного импорта стабилизируется на уровне 4,3-4,7% в 2022-2023 гг.

В период 2021-2023 гг. будет наблюдаться умеренное ослабление среднегодового курса рубля к доллару США на уровне примерно 1% в год, и к бивалютной корзине - на уровне примерно 2% в год. К 2023 г. прогнозируется увеличение курса американской валюты до 73,8 руб.

Запланированная бюджетная консолидация будет сдерживать темпы роста потребительских цен в 2021 г., в итоге инфляция составит в конце следующего года 3,7% г/г. В 2022-2023 гг. ожидается выход темпов роста цен к целевому уровню Банка России в 4%.

Эффект от смягчения денежно-кредитной политики окажет поддержку экономическому росту. Негативное влияние остаточных карантинных ограничений и изменение потребительского поведения будет оказывать давление на динамику экономического роста, однако не такое сильное как предполагалось раньше. Наряду с этим, сдерживающим фактором будет выступать нормализация бюджетных расходов после их наращивания в 2020 г. в целях смягчения последствий COVID-19.

В рамках базового сценария российская экономика сможет достичь докризисного уровня в III квартале 2021 г., и в последующие периоды выйдет на траекторию устойчивого роста, "соответствующую достижению национальных целей развития". В 2021 г. рост составит 3,3%, в 2022-2023 гг. российский ВВП будет увеличиваться на примерно на 3% в год.

Согласно прогнозу, оборот розничной торговли в 2021 г. вырастет на 5,1%, объем платных услуг населению - на 6,7%. В 2022-2023 гг. показатели вырастут на 2,8-2,9% и 3,0-3,1% соответственно.

Эксперты ожидают, что в следующем году численность занятых достигнет докризисного уровня. Безработица в 2021 г. составит 5,2%, причем к концу года опустится до 5,0%, а в последующие периоды опустится до 4,7-4,6%.

Консервативный сценарий.

Консервативный сценарий предполагает, что спад в глобальной экономике, обусловленный пандемией, усугубит структурные проблемы, которые существовали до кризиса. Речь идет о нарастании неравенства, медленном росте производительности труда, замедлении роста мировой торговли, высокой долговой нагрузке в развитых странах и некоторых странах с формирующимися рынками. В рамках указанных условий глобальная экономика будет восстанавливаться более медленными темпами, чем предполагает базовый сценарий.

Давление на динамику стоимости нефти будет оказывать слабый спрос. В итоге в среднесрочной перспективе баррель "Юралс" будет стоить на мировом рынке \$43-45.

В условиях консервативного прогноза ожидается длительное сохранение пониженной деловой активности в отраслях, которые больше других пострадали из-за пандемии. По итогам 2021 г. российский ВВП вырастет на 2,7%, в 2022 г. - на 2,9%, в 2023 г. - на 2,5%, что ниже прогнозных значений базового сценария.

В 2020 г. на структуру доходов окажут влияние последствия пандемии и соглашение по ограничению добычи нефти в рамках ОПЕК+. Доля оплаты труда и смешанных доходов достигнет к концу текущего года максимального значения в 48,7%, в последующие периоды показатель будет сокращаться, но останется выше уровня 2019 г.

Структура ВВП по источникам доходов

в % г/г	2019	2020	2021	2022	2023
Валовой внутренний продукт	100	100	100	100	100
Оплата труда	45,7	48,7	47,9	47,5	47,5
Чистые налоги на производство и импорт	11,4	10,9	11,1	11,2	11,1
Валовая прибыль экономики	42,9	40,5	41,0	41,3	41,5

Источник: Минэкономразвития России

На фоне перезапуска инвестиционного цикла, изменения структуры потребления населения, а также структурных сдвигов во внешней торговле структура использования ВВП претерпит существенные изменения в 2020-2023 г.

Темпы роста компонентов использования ВВП

в % г/г	2019	2020	2021	2022	2023
Валовой внутренний продукт	1,3	-3,9	3,3	3,4	3,0
Расходы на конечное потребление	2,4	-2,0	3,4	2,1	2,2
Домашних хозяйств	2,5	-5,7	5,2	2,9	2,9
товары	1,8	-4,2	5,1	2,9	2,8
услуги	3,8	-10,3	6,7	3,1	3,0
покупка товаров и услуг резидентов за рубежом за вычетом покупок нерезидентами на территории России	7,9	-8,4	0,7	4,8	6,2
импорт	3,1	-11,0	4,0	5,5	5,6
экспорт	-6,3	-16,9	13,1	7,2	4,2
Государственного управления	2,2	8,0	-1,0	0,0	0,5
Валовое накопление	3,8	-12,6	5,4	7,0	5,4
Основного капитала	1,5	-6,5	3,8	5,2	5,0
Чистый экспорт					
Экспорт	-2,3	-9,5	6,9	6,0	4,3
товары	-2,1	-6,3	4,2	4,6	3,6
услуги	-3,6	-30,9	27,8	14,9	8,5
Импорт	3,4	-15,5	10,2	6,1	5,0
товары	3,3	-5,8	5,1	4,7	4,3
услуги	3,4	-40,5	31,5	10,5	7,0

Источник: Минэкономразвития России

Доля экспорта услуг в 2020 г. сократится с 3,7% ВВП в 2019 г. до 2,8% ВВП.

Структура компонентов использования ВВП

в %	2019	2020	2021	2022	2023
Валовой внутренний продукт	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Расходы на конечное потребление	68,7	72,1	71,6	70,6	70,2
Домашних хозяйств	50,0	50,3	50,8	50,5	50,6
товары	29,6	30,2	30,4	30,3	30,3
услуги	11,4	10,9	11,1	11,0	11,1
покупка товаров и услуг резидентов за рубежом за вычетом покупок нерезидентами на территории России	1,5	1,5	1,5	1,5	1,6
Государственного управления	18,3	21,4	20,4	19,7	19,3
Некоммерческих организаций, обслуживающих домашние хозяйства	0,4	0,4	0,4	0,4	0,4
Валовое накопление	23,1	23,2	23,3	24,1	24,6
Основного капитала	21,0	21,4	21,7	22,2	22,8
Изменение запасов материальных оборотных средств	2,1	1,7	1,7	1,9	1,8
Чистый экспорт	7,6	4,7	5,1	5,3	5,2
Экспорт	28,3	24,2	25,6	26,2	26,2
товары	24,6	21,4	22,2	22,5	22,4
услуги	3,7	2,8	3,4	3,7	3,8
Импорт	20,8	19,5	20,5	20,8	21,1
товары	14,9	15,7	15,7	15,7	15,8
услуги	5,8	3,8	4,8	5,1	5,2

Источник: Минэкономразвития России

Драйверами экономического роста в 2021-2023 гг. станут отрасли, обеспечивающие инвестиционную модель развития, экспортно-ориентированные сектора обрабатывающей промышленности, сфера информационных технологий, строительная отрасль, транспортный сектор, а также сектора недвижимости и профессиональных услуг.

Темпы роста компонентов производства ВВП

в % г/г	2019	2020	2021	2022	2023
Валовой внутренний продукт	1,3	-3,9	3,3	3,4	3,0
Добыча полезных ископаемых	2,0	-8,4	1,2	4,7	0,7
Базовые отрасли ² (за исключением добычи полезных ископаемых)	1,2	-5,3	4,1	3,6	3,6
Другие виды деятельности	1,8	-2,4	4,1	3,8	3,7
Чистые налоги на продукты	0,8	-6,4	2,8	2,8	2,1

Источник: Минэкономразвития России

Лидерами роста среди отраслей в 2021-2023 гг. станут: химический комплекс, пищевая промышленность, обработка древесины, а также машиностроение.

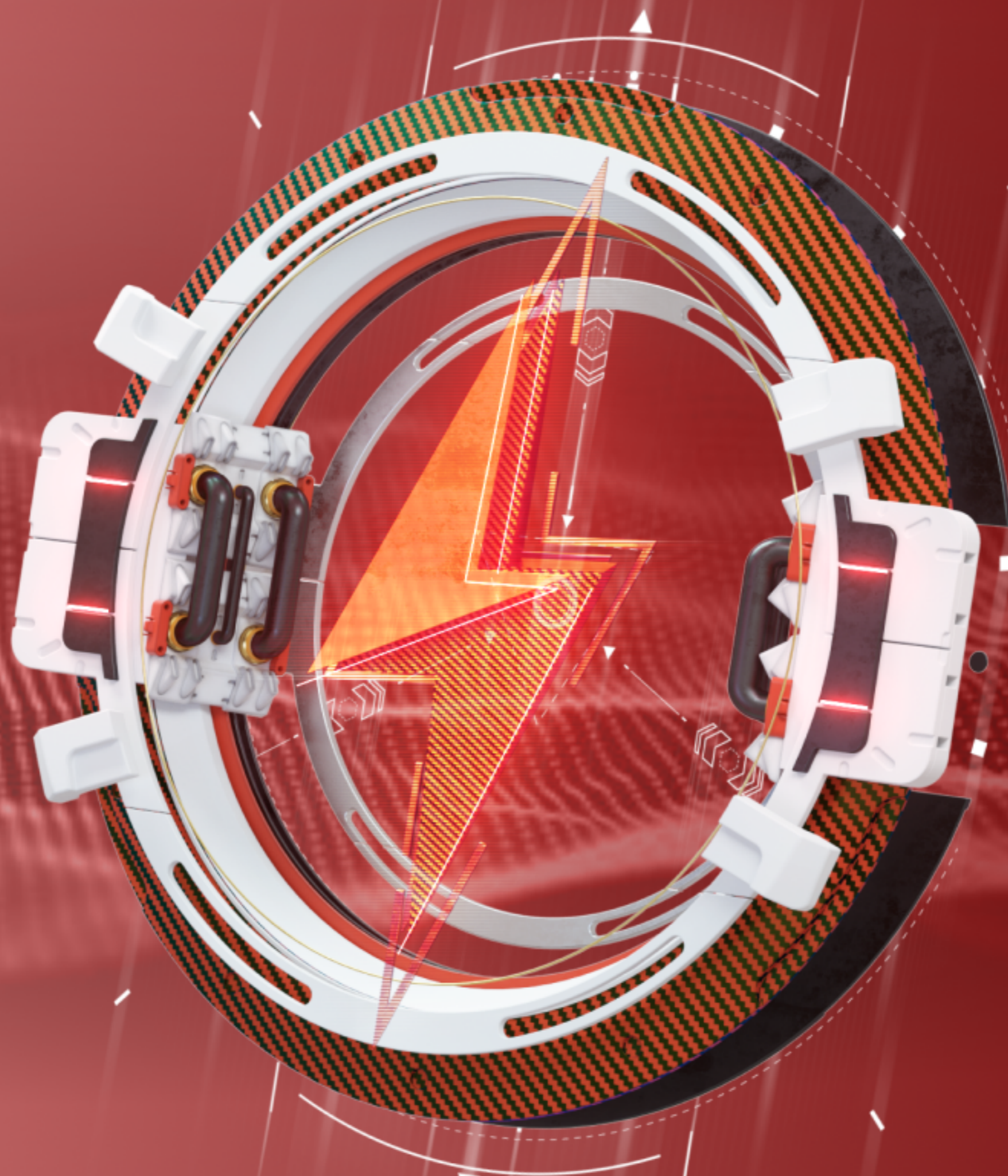
Структура компонентов производства ВВП

в %	2019	2020	2021	2022	2023
Валовой внутренний продукт	100,0	100,0	100,0	100,0	100,0
Сельское, лесное хозяйство, охота, рыболовство и рыбоводство	3,4	3,6	3,5	3,4	3,4
Добыча полезных ископаемых	11,3	9,4	9,4	9,5	9,3
Обрабатывающие производства	13,1	13,4	13,3	13,2	13,2
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	2,3	2,4	2,4	2,3	2,3
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	0,4	0,5	0,4	0,4	0,4
Строительство	5,1	5,4	5,3	5,3	5,4
Торговля оптовая и розничная; ремонт автотранспортных средств и мотоциклов	12,3	12,4	12,4	12,4	12,4
Транспортировка и хранение	5,9	5,9	5,9	5,9	5,9
Деятельность гостиниц и предприятий общественного питания	0,8	0,7	0,8	0,8	0,8
Деятельность в области информации и связи	2,3	2,3	2,3	2,4	2,4
Деятельность финансовая и страховая	3,8	3,6	3,7	3,7	3,8
Деятельность по операциям с недвижимым имуществом	8,5	8,5	8,6	8,7	8,8
Деятельность профессиональная, научная и техническая	3,9	3,9	4,0	4,1	4,2
Деятельность административная и сопутствующие дополнительные услуги	1,9	1,9	1,9	1,8	1,8
Государственное управление и обеспечение военной безопасности; социальное обеспечение	6,7	8,0	7,8	7,6	7,5
Образование	2,9	3,0	3,0	3,0	3,1
Деятельность в области здравоохранения и социальных услуг	3,1	3,4	3,3	3,3	3,4
Деятельность в области культуры, спорта, организации досуга и развлечений	0,9	1,0	1,0	1,0	1,0
Предоставление прочих видов услуг	0,5	0,5	0,5	0,5	0,5
Деятельность домашних хозяйств как работодателей; недифференцированная деятельность частных домашних хозяйств	0,6	0,6	0,6	0,5	0,5
Итого в основных ценах по видам деятельности	89,6	90,2	90,0	89,9	90,0
Чистые налоги на продукты и импорт	10,4	9,8	10,0	10,1	10,0

Источник: Минэкономразвития России

COVID-19 / 28 сентября 2020

Государственные контракты и деятельность компаний



Государственные контракты

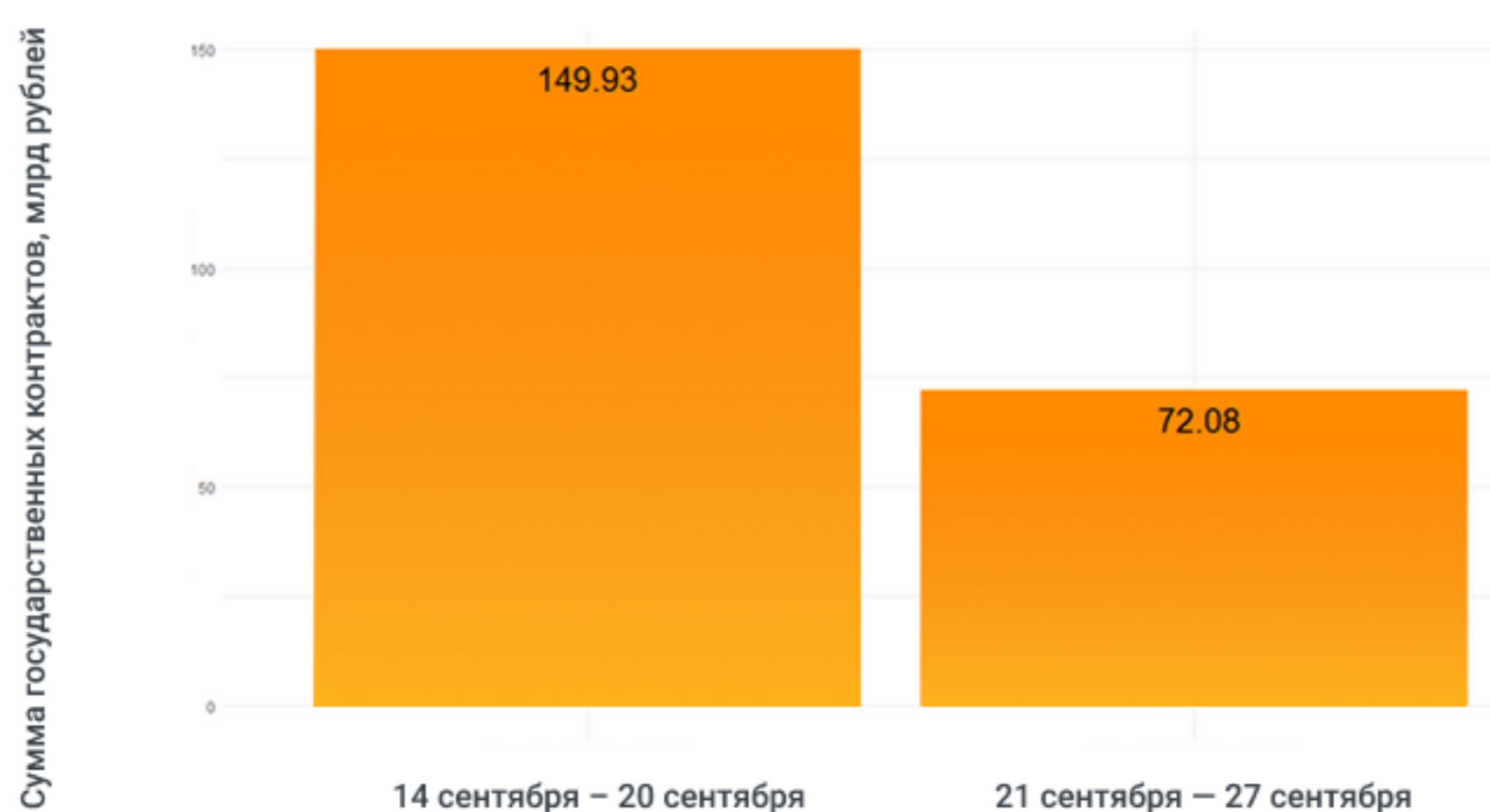
В период с 1 февраля по 27 сентября 2020 года было заключено **1 929 408 контрактов на сумму 5.54 трлн рублей**. Это на 630 401 контракт меньше и на 85.27 млрд рублей больше, чем за аналогичный период 2019 года.

Доля государственных контрактов с 1 февраля 2020 года, заключенных при помощи закупок у единственного поставщика, составляет 30.53% от количества всех государственных контрактов и 18% от суммы всех государственных контрактов.

Всего – **26 402 контракта на сумму 72.08 млрд рублей за эту неделю**, что на 17 612 контрактов меньше и на 77.85 млрд рублей меньше, чем на неделю ранее.

На этой неделе 28.23% всех контрактов от количества государственных контрактов и 31.36% от суммы государственных контрактов заключены при помощи закупок у единственного поставщика.

Сумма всех государственных контрактов, которые были заключены за эту неделю и неделю назад



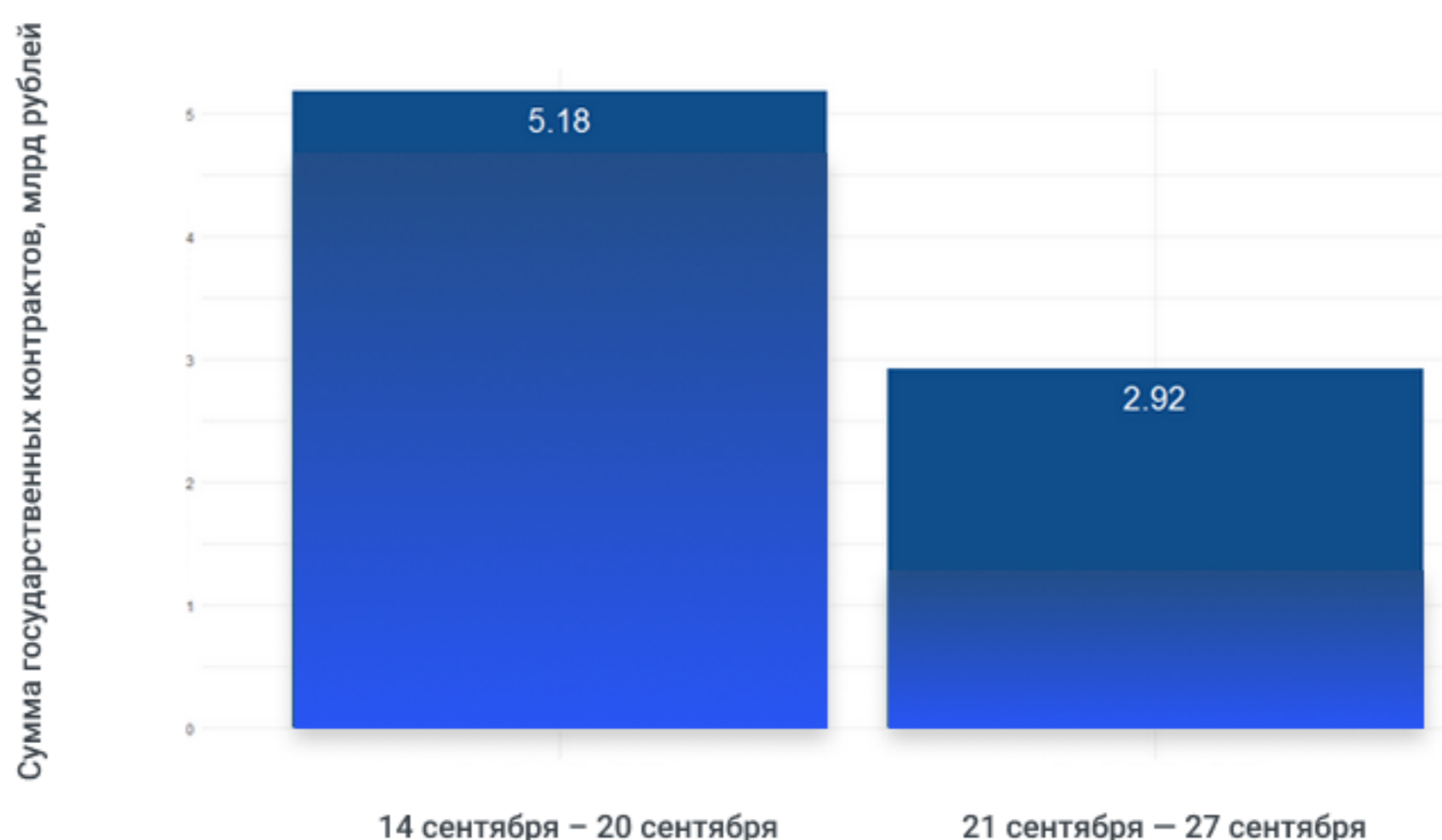
Государственные закупки лекарственных препаратов

С 1 февраля по 27 сентября 2020 года было заключено **200 135 контрактов по лекарственным препаратам на сумму 327.41 млрд рублей**. Это на 27 264 контракта меньше, но на 22.79 млрд рублей больше, чем за аналогичный период 2019 года.

Доля государственных контрактов по лекарственным препаратам с 1 февраля 2020 года, заключенных при помощи закупок у единственного поставщика, составляет 20.68% от количества всех государственных контрактов по лекарственным препаратам и 9.75% от суммы всех государственных контрактов по лекарственным препаратам.

Всего – **2 058 контрактов на сумму 2.92 млрд рублей за эту неделю**, что на 1 848 контрактов меньше и на 2.26 млрд рублей меньше, чем на неделю ранее. На этой неделе 27.94% всех контрактов от количества государственных контрактов по лекарственным препаратам и 15.48% от суммы государственных контрактов по лекарственным препаратам заключены при помощи закупок у единственного поставщика.

Сумма всех государственных контрактов по лекарственным препаратам, которые были заключены за эту неделю и неделю назад

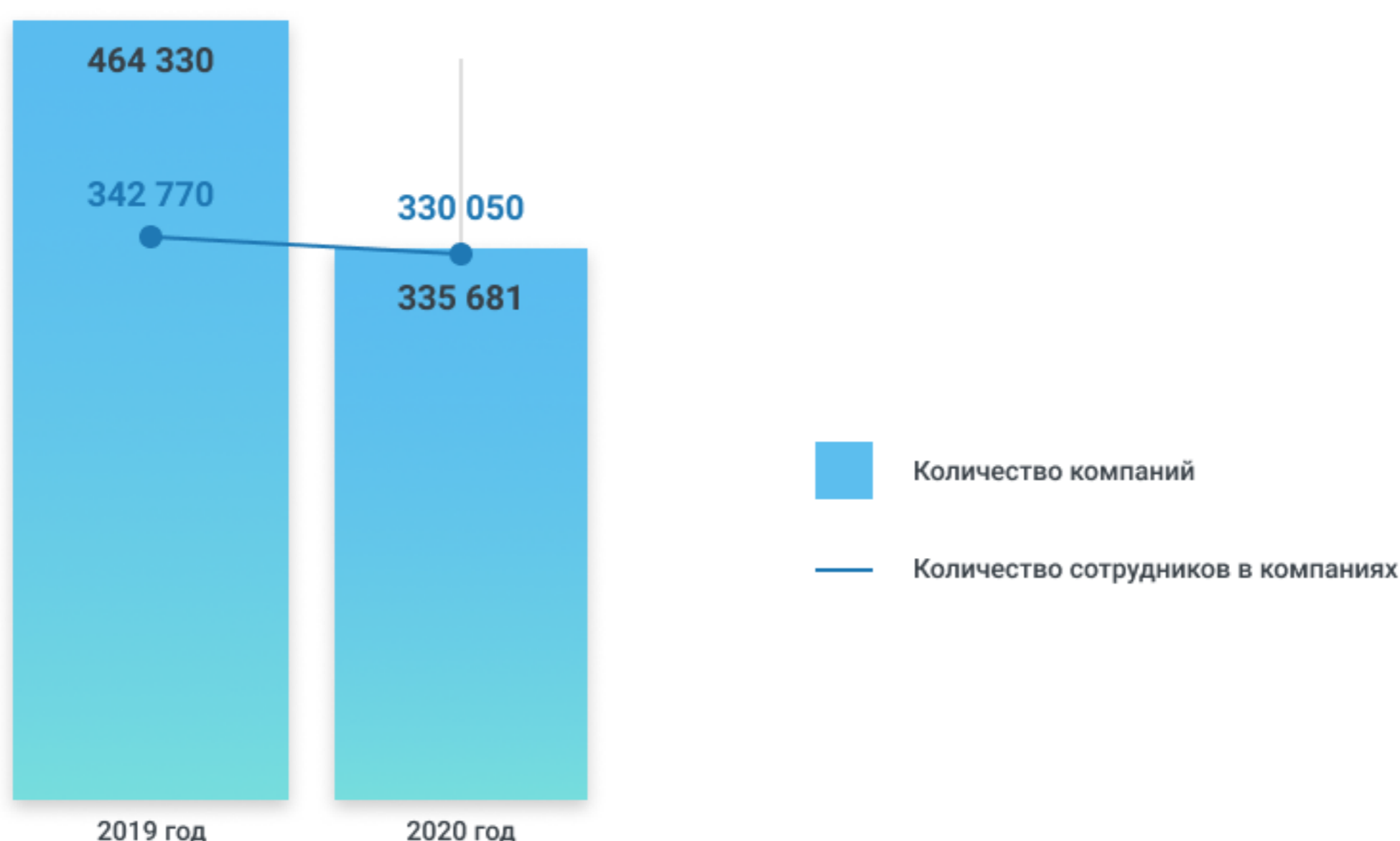


Все представленные показатели рассчитаны на основе данных с ЕИС.

Компании, прекратившие свою деятельность, и численность их сотрудников

С 1 февраля 2020 года по 27 сентября 2020 года **335 681 компания юридических лиц прекратили свою деятельность**. Это на 128 649 компаний меньше, чем за аналогичный период 2019 года. Суммарное число сотрудников в прекративших деятельность компаниях в 2020 году составило 330 050 человек, что на 12 720 сотрудников меньше, чем в прошлом году.

Количество компаний, которые прекратили свою деятельность, и численность их сотрудников



За эту неделю **прекратили деятельность 12 296 компаний – юридические лица с общей численностью 10 729 человек**. Это на 604 компании меньше и на 434 работника меньше, чем за прошлую неделю.

Все показатели рассчитаны на данных с ЕГРЮЛ и сведений о среднесписочной численности работников организации. Среднесписочная численность бралась как последняя доступная среднесписочная численность до момента закрытия компании.

COVID-19 / 28 сентября 2020

Государственные меры поддержки

Международный опыт



В Российской Федерации

Состоялся телефонный разговор Владимира Путина с Президентом Республики Корея Мун Чжэ Ином. Лидеры обменялись поздравлениями по случаю отмечаемого 30 сентября 30-летия установления дипломатических отношений между Российской Федерацией и Республикой Корея.

Дана позитивная оценка поступательному развитию российско-южнокорейских связей за прошедшие три десятилетия и выражен обоюдный настрой на дальнейшее углубление сотрудничества в торгово-экономической, культурно-гуманитарной и других областях. Владимир Путин и Мун Чжэ Ин высказались за налаживание предметной кооперации двух стран в сфере здравоохранения, включая борьбу с распространением новой коронавирусной инфекции и разработку вакцин.

В ходе обмена мнениями по актуальным вопросам региональной повестки дня подтверждена приверженность комплексному политико-дипломатическому урегулированию проблем Корейского полуострова.

Подробнее на kremlin.ru

Михаил Мишустин провел оперативное совещание с вице-премьерами.

Михаил Мишустин, основные тезисы:

- Правительство утвердило **Стратегию развития иммунопрофилактики инфекционных болезней**. Она рассчитана на следующие 15 лет. Ситуация с коронавирусом ещё раз подтвердила важность развития этого направления. Мы должны принимать меры, чтобы держать под контролем существующие инфекции и не давать распространяться новым.
- **Стратегия ориентирована на то, чтобы как можно больше людей в нашей стране могли регулярно делать прививки от самых разных инфекций**. В первую очередь это касается детей. Для этого должен быть расширен национальный календарь прививок. Будем стимулировать разработки вакцин, налаживать их выпуск и локализацию производства в России.
- По поручению Президента **мы расширили вакцинацию для профилактики гриппа. Выделили на этот год дополнительные 4 млрд рублей, чтобы прививку могли сделать до 60% жителей нашей страны**. И в первую очередь те, кто входит в группы риска.
- Правительство продолжает **развивать дорожную инфраструктуру**. О важности этой работы недавно говорил и Президент в ходе своего выступления перед сенаторами. **Выделим на эти цели более 7 млрд рублей девяти регионам страны**. Средства пойдут на ремонт и строительство дорог, мостовых переходов, других сооружений дорожного хозяйства. Работы будут вестись не только в городах, обновляться должны и региональные автодороги, в том числе между муниципалитетами. Прошу Росавтодор контролировать эту работу.
- Теперь – о поддержке нашей науки. Сейчас у российского научного флота есть 13 судов, которым более 35 лет. В рамках национального проекта «Наука» запущено его обновление. **Сегодня направим почти 28 млрд рублей на строительство двух научно-исследовательских судов**. Они должны быть готовы к 2025 году. Постановление об этом уже подписано.
- Строительство новых судов расширит возможности российских учёных в изучении Мирового океана.

Подробнее на government.ru

Михаил Мишустин подписал распоряжение о выделении более 7,3 млрд рублей на развитие дорожной инфраструктуры

Деньги пойдут на ремонт и строительство городских и межмуниципальных дорог, мостовых переходов и железнодорожных путепроводов. Господдержка позволит привести в нормативное состояние более 140 км дорожного полотна в Карачаево-Черкесской Республике, Башкортостане, Бурятии, Карелии, Вологодской, Ивановской, Ленинградской и Омской областях, а также в Санкт-Петербурге. Контролировать эту работу поручено Росавтодору.

Подробнее на government.ru

Правительство утвердило Стратегию развития иммунопрофилактики на следующие 15 лет

К 2025 году на базе российских предприятий должен быть обеспечен полный цикл производства вакцин для прививок, включённых в национальный календарь профилактических прививок и календарь прививок по эпидемическим показателям. Такова задача Стратегии развития иммунопрофилактики инфекционных болезней, которую своим распоряжением утвердил Председатель Правительства Михаил Мишустин.

Документ разработан по поручению Президента России и определяет план действий на следующие 15 лет – до 2035 года. Стратегия ориентирована на иммунопрофилактику ряда инфекций, таких как дифтерия, корь, краснуха, вирусный гепатит В, сезонный грипп. Она предполагает охват населения профилактическими прививками на уровне не менее 95%. Именно такой процент позволяет достичь выраженного эффекта вакцинопрофилактики для многих инфекций. Мероприятия стратегии разделены на шесть основных направлений.

- Первое подразумевает оптимизацию национального календаря профилактических прививок и прививок по эпидемиологическим показателям. Туда будет включён максимально полный перечень инфекций, заболеваемость которыми контролируется вакциной.
- Второе – стимулирование научных разработок и доклинических исследований в области создания иммунобиологических препаратов.
- Третье – локализацию на отечественных предприятиях полного цикла производства вакцин.
- Четвёртое – обеспечение безопасных условий иммунизации и фармакологического надзора за её результатами.
- Пятое – совершенствование государственной политики в области иммунопрофилактики инфекционных болезней.
- Шестое – повышение осведомлённости населения о пользе вакцинации.

Подробнее на government.ru

У Дальнего Востока появилась собственная программа развития. Своим распоряжением её утвердил Председатель Правительства Михаил Мишустин. Основные цели программы – ускорение развития экономики региона, улучшение демографической ситуации, прекращение миграционного оттока, повышение качества жизни людей на Дальнем Востоке.

Нацпрограмма подготовлена по поручению Президента России Владимира Путина. В июньском указе «О мерах по социально-экономическому развитию Дальнего Востока» глава государства обозначил главные стратегические цели государственной политики в дальневосточных регионах. В ближайшие четыре года на этих территориях все ключевые показатели качества жизни людей и показатели экономического развития должны расти быстрее, чем в среднем по России.

Михаил Мишустин в августе совершил рабочую поездку на Дальний Восток, чтобы лично узнать о существующих в регионе проблемах и понять, как их можно решить. На заседании Правительства 23 сентября он поручил профильным министерствам и ведомствам держать работу над национальной программой под постоянным контролем.

Реализовать программу планируется в три этапа: с 2020 по 2024 год, с 2025 по 2030 год и с 2031 по 2035 год. По каждому из них планируется утвердить план мероприятий. Всего в экономике Дальнего Востока до 2035 года должно быть создано не менее 450 тыс. новых рабочих мест, во всех удалённых населённых пунктах обеспечена авиационная доступность (будет реконструировано 40 аэропортов) и подключение к интернету. В каждом из 11 регионов ДФО предусмотрено создание новых туристических кластеров. Особый акцент в программе сделан на развитии социальной инфраструктуры – строительстве новых школ, детских садов, больниц и объектов культуры.

Дальний Восток занимает 41% территории России, там живёт 5,6% населения страны. Регион богат природными ресурсами, которые могут стать базой для создания и развития новых масштабных производств. Он расположен в естественном транспортном коридоре между Европой и Азией. По территории Дальневосточного федерального округа проходят крупнейшие в мире железнодорожные магистрали – Байкало-Амурская и Транссибирская. Также через Дальний Восток пролегает Северный морской путь – самый короткий маршрут из Азии в Европу.

Подробнее на government.ru

Минэкономразвития на этой неделе направит в правительство законопроект о концессиях, который позволит за пять лет запустить проекты государственно-частного партнерства (ГЧП) на сумму более 1 трлн рублей, заявил замминистра экономического развития Илья Торосов в ходе Российской недели ГЧП.

"На этой неделе Минэкономразвития направит в правительство законопроект, который очень нужен рынку, надеемся, бизнесу, властям всех трех уровней. Какие узкие места мы расширили? Уточнили форму финансирования участия публичной стороны, в том числе теперь предусмотрена возможность полностью возмещать расходы инвестора на создание и эксплуатацию объектов со стороны государства, донстроили конкурсные процедуры, сняли вопросы по стимулированию предпроектной подготовки в рамках частной инициативы", - отметил Торосов.

По словам замглавы Минэкономразвития, принятие законопроекта повысит инвестиционную активность, защитит инвесторов и их интересы. Кроме того, введение поправок позволит запустить проекты ГЧП в ближайшие пять лет на сумму более 1 трлн рублей.

Как отметил Торосов, за последние 10 лет рынок проектов ГЧП в России вырос в 30 раз. "Но видим еще большой потенциал для роста, на сегодня объем законтрактованных инвестиций по концессионным соглашениям всего 1,6% от ВВП. Причем в Великобритании - это 6,6%, в Канаде - 8,1%", - добавил он.

По словам Торосова, развитию механизма мешают нехватка проектов, готовых к финансированию, опасения инвесторов касательно возвратности их вложений, а также неоднозначная судебная практика. Так, за последние 10 лет в судах было рассмотрено порядка 1,2 тыс. дел по проектам ГЧП, подчеркнул замминистра.

Источник: tass.ru

Новый порядок организации работы российских медицинских организаций по профилактике и снижению рисков распространения новой коронавирусной инфекции вступает в силу с 28 сентября. Соответствующий приказ был утвержден Минздравом РФ и опубликован на портале правовой информации.

Документом предусматривается, что пациентов с тяжелым или средним течением ОРВИ или внебольничной пневмонией будут помещать в специальные боксы или боксированные палаты до получения результатов тестирования на наличие новой коронавирусной инфекции. Лица с отрицательными результатами теста будут размещены в палатах на 2-4 места при соблюдении гигиенических требований к площади палат. В случае выявления коронавируса человек будет переведен в специальную медорганизацию, осуществляющую медицинскую помощь в стационарных условиях для работы с данной категорией граждан.

Кроме того, приказом предусмотрено создание Федерального дистанционного консультативного центра по вопросам клиники, патогенеза и лечения тяжелых и осложненных форм гриппа у взрослых и детей на базе

Научно-исследовательского института гриппа имени А. А. Смородинцева Минздрава России. Данный центр будет взаимодействовать с ранее созданными центрами по вопросам организации оказания медпомощи пациентам с тяжелыми и осложненными формами гриппа, а также оказывать консультативную помощь региональным центрам в работе с указанной категорией пациентов.

"Указанные нововведения упорядочат маршрутизацию пациентов с ОРВИ среднетяжелого и тяжелого течения, внебольничной пневмонией и гриппом, позволят оперативно оказывать федеральными консультативными центрами консультативную помощь региональным центрам по вопросам оказания медицинской помощи не только пациентам с новой коронавирусной инфекцией COVID-19 и пневмонией, но и с тяжелыми и осложненными формами гриппа", - сообщили в Минздраве России.

Источник: tass.ru

Роспотребнадзор рекомендует людям старше 60 лет носить маски, избегать общественных мест и чаще мыть руки с

мылом в целях профилактики новой коронавирусной инфекции, сообщается на сайте ведомства.

"Люди "серебряного возраста" старше 60 лет в группе особого риска ... Пользуйтесь масками в местах массового скопления людей - в общественном транспорте, магазине, при посещении банка или МФЦ. Постарайтесь реже посещать общественные места. По возможности реже пользуйтесь общественным транспортом, особенно в часы пик. Сократите посещение магазинов и торговых центров, МФЦ, банков ... Часто мойте руки с мылом, гигиена очень важна для вашего здоровья", - говорится в сообщении.

Кроме того, в ведомстве пожилым людям рекомендуют просить близких или сотрудников соцслужб помочь с оплатой коммунальных услуг, а также покупкой продуктов или необходимых товаров дистанционно.

Отмечается, что при кашле и чихании следует прикрывать рот и нос одноразовыми бумажными платочками, которые нужно выбросить сразу после использования. Также для дезинфекции Роспотребнадзор рекомендует использовать влажные салфетки, ими можно протереть сумки, телефоны, книги и другие предметы.

"Если ваши близкие вернулись из-за границы и у них появились признаки простуды – ограничьте с ними контакты и настоятельно требуйте их обращения за медицинской помощью ... Если вы заболели или почувствовали себя плохо (не только в связи с простудными признаками, но и по другим проблемам со здоровьем, например, давлением) – не ходите в поликлинику, а вызывайте врача на дом", - добавляется в сообщении.

Источник: ria.ru

Минтранс: частные инвестиции в транспортные проекты составят 2,3 трлн рублей до 2024 года

В ведомстве рассказали о реформировании комплексного плана модернизации и расширения магистральной инфраструктуры. Об этом в рамках Российской недели государственно-частного партнерства (ГЧП) рассказал первый замминистра транспорта Иннокентий Алафинов.

"Идет реформирование комплексного плана, оставляем только те проекты, которые реально могут быть реализованы до 2024 года. Это и морские порты, и региональные аэропорты, новое направление на восток автомобильных дорог, восточный полигон, северо-западное направление железнодорожное. Общий объем частного финансирования по этим проектам порядка 2,3 трлн рублей в период 2021-2024 годов", - сообщил Алафинов.

Правительство существенно пересматривает план развития транспортной инфраструктуры РФ до 2024 года, заявил недавно первый вице-премьер РФ Андрей Белоусов. Финансовые ресурсы планируется сосредоточить на девяти проектах, на которые в 2021-2024 годах планируется суммарно направить почти 4 трлн рублей.

Российская неделя ГЧП пройдет в Москве с 28 сентября по 1 октября. Организаторами мероприятия выступают фонд Росконгресс и Национальный Центр ГЧП. Генеральный партнер - Сбербанк. Портал "Будущее России. Национальные проекты", оператором которого является ТАСС, также выступает генеральным информационным партнером форума.

Источник: tass.ru

Интересное

"Газпром" с 28 сентября снова начал минимизацию числа сотрудников на рабочих местах, такой приказ на прошлой неделе издал предправления холдинга Алексей Миллер, рассказал источник "Интерфакса", знакомый с ситуацией в компании. Приказ также предписывает "приостановить поэтапную отмену ограничительных мер, предусмотренную приказом от 29 мая (о работе со 2 июня. - ИФ.)". "Газпром" начал вводить такие ограничения в середине марта из-за коронавируса. Тогда большую часть персонала перевели на работу из дома, а в компании были запрещены многочисленные очные совещания. В апреле сотрудникам закупили маски четырех цветов, чтобы они не забывали их менять в течение рабочего дня. В мае часть сотрудников начала работу в офисе - при отрицательном тесте на COVID-19 и исключении использования общественного транспорта в дороге от дома до офиса.

Источник: interfax.ru

Агрегаторы подготовили поправки к законопроекту о такси: среди предложений - допуск самозанятых к работе в такси и комплексная схема ответственности платформ

Соответствующие положения содержатся в предложении к проекту Федерального закона о такси, подготовленном рабочей группой, куда вошли представители крупнейших сервисов заказа такси, Российского союза промышленников и предпринимателей и "Деловой России".

Из законопроекта предлагается исключить государственное регулирование цен на поездки, так как это является вмешательством в механизм рыночного ценообразования, которое затормозит легализацию рынка и рост доступности такси для пассажиров. Кроме того, эта норма может привести к сговорам перевозчиков в отдельных регионах, что негативно скажется на развитии региональных рынков. Искусственное ограничение количества легковых такси также крайне негативно скажется на развитии отрасли, снизит доступность услуг для пассажиров, а качество и безопасность самих поездок при этом упадет.

Рабочая группа также предложила исключить положение об обязательной установке тахографов в автомобили такси. Вместо них необходимо закрепить возможность использования современного программного обеспечения, позволяющего получать всю необходимую информацию о состоянии автомобиля и водителя в режиме реального времени.

Поправки предлагают включить в законопроект возможность работы в такси для самозанятых водителей (сейчас получить разрешение на осуществление таксомоторных перевозок могут только ИП), а также зафиксировать для них правила аренды транспортных средств. Еще одно предложение - установить субсидиарную ответственность агрегаторов в случае ДТП. Таким образом платформы будут обязаны нести материальную ответственность, если заказ выполняется самозанятым водителем или водителем, зарегистрированным в качестве ИП. Рабочая группа считает, что необходимо закрепить за агрегаторами и ответственность за передачу заказов водителям, ведущим свою деятельность нелегально - без действующего водительского удостоверения и путевого листа (при наличии онлайн реестров).

Также, по мнению представителей группы, необходимо пересмотреть требование о регистрации юридических лиц

агрегаторов в каждом отдельном регионе. Вместо этого предлагается ввести уведомительный порядок для начала работы в новом субъекте и предусмотреть правила обмена данными между сервисами заказа такси и региональными РНИС.

Подробнее на [РСПП.рф](https://rscpp.ru)



В регионах



БЕЛГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

Три школы в Белгородской области перешли на дистанционный режим из-за очагов коронавируса



ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ

Центр опережающей профессиональной подготовки Забайкальского края начал бесплатную программу обучения жителей, которые потеряли работу из-за пандемии коронавируса, сообщила в понедельник пресс-служба краевого правительства. "Обучение пройдет по 19 компетенциям на базе девяти профессиональных образовательных организаций. Это значимая помощь в период пандемии, благодаря которой забайкальцы смогут получить дополнительные профессиональные навыки по своей специальности или обучиться новой профессии и найти работу", - приводятся в сообщении слова куратора кадрового проекта "Забайкальский призыв" Ольги Соколовой. В частности, жителей будут обучать сварочным технологиям, сетевому и системному администрированию, электромонтажу, поварскому делу и ремонту автомобилей. Также безработные смогут освоить медицинский и социальный уход, сухое строительство и штукатурные работы, веб-дизайн.



ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

Власти Ленинградской области вновь запретили проведение массовых мероприятий в "красной зоне" (районы, где выявлено большое число случаев инфицирования коронавирусом и действуют более жесткие ограничения). Соответствующие изменения были внесены в постановление правительства региона, регламентирующее ограничительные меры по предотвращению распространения коронавируса, сообщили в пресс-службе губернатора и правительства области. "Документом также запрещается проведение массовых мероприятий в "красной" зоне, за исключением организованных местными властями для участия населения в осуществлении местного самоуправления. Такие мероприятия разрешены при обязательном использовании средств индивидуальной защиты, на открытом воздухе могут собираться не более 80 человек с соблюдением социальной дистанции 1,5-2 метра, в помещении - не более 75 человек, при этом не более одного человека на 4 кв. метра, запрещено участие граждан до 18 лет", - говорится в сообщении. Постановление вступило в силу с 25 сентября. В "желтой" зоне массовые мероприятия разрешены при условии использования масок и дистанции на открытом воздухе не более 600 человек, в помещении - не более 100 человек, но не более одного человека на 4 кв. метра. В "зеленой" зоне их можно проводить при использовании масок и соблюдении дистанции без ограничений по количеству участников на открытом воздухе и не более 150 человек в помещении.



МОСКВА

Число зарегистрированных предпринимателей в Москве выросло с начала года на 5%. По данным на 1 сентября в столице 362 тыс. действующих предпринимателей.

Около половины компаний Москвы предоставляют сотрудникам возможность работать удаленно. Согласно данным опросов, 45% работодателей считают "удаленку" не менее эффективной, чем работу в офисе.

За минувшие выходные приостановили работу еще 13 магазинов, не соблюдавших масочный режим, сообщил руководитель департамента торговли и услуг Москвы Алексей Немерюк журналистам в понедельник. Он пояснил, что нарушения в торговой сети те же: посетители и сотрудники магазинов игнорируют требование по ношению масок и перчаток, не соблюдают социальную дистанцию. Немерюк добавил, что всего из-за несоблюдения масочно-перчаточного режима по решению Роспотребнадзора в Москве закрыты 62 магазина.



МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Жителям Подмосковья старше 65 лет, а также лицам, имеющим ряд хронических заболеваний, рекомендовано соблюдать режим самоизоляции с 28 сентября, следует из постановления губернатора Подмосковья, опубликованного на сайте регионального правительства. Контроль за соблюдением масочного режима, социальной дистанции и других мер, связанных с недопущением распространения коронавируса, усилят для жителей Подмосковья с 28 сентября.



НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ

Режим повышенной готовности в Новосибирской области продлен до 31 октября. Вместе с этим в регионе возобновляется работа соляриев, гостиничного бизнеса и молодежных центров, сообщает в понедельник пресс-служба регионального правительства.



ПЕРМСКИЙ КРАЙ

Специалисты министерства здравоохранения Пермского края дополнительно развернули порядка 130 коек для лечения пациентов с коронавирусом, таким образом фонд увеличился до более чем 2,3 тыс. коек. Это связано с изменениями эпидемиологической ситуации и увеличения количества обращений с внебольничными пневмониями и ОРВИ. Об этом сообщается на сайте краевого Минздрава.

**САНКТ-ПЕТЕРБУРГ**

Городская станция переливания крови в Санкт-Петербурге возобновила приостановленный в августе процесс формирования базы доноров плазмы, переболевших коронавирусом, сообщается в понедельник на странице учреждения во "ВКонтакте".

Петербургское управление Роспотребнадзора сформулировало рекомендации для людей "серебряного возраста" (старше 60 лет) в связи с ростом заболеваемости ОРВИ и коронавирусной инфекцией. Им напомнили, что они входят в группу риска, поскольку у них из-за нагрузки на иммунную систему выше риск развития опасных осложнений. Также им напомнили, что выше всего опасность заразиться коронавирусом через близкие контакты с заболевшими. Поэтому им рекомендовали минимизировать выход в общественные места и использование общественного транспорта, а при необходимости выхода обязательно надевать маску. Для покупки продуктов или оплаты ЖКХ их попросили по возможности пользоваться помощью родни или соработников. Им также посоветовали протирать часто используемые вещи салфетками для дезинфекции, а чихать - в одноразовые бумажные платочки. При заболевании им посоветовали вызывать врача на дом, а не идти в поликлинику.

**ЧЕЛЯБИНСКАЯ ОБЛАСТЬ**

Администрация города Челябинска с понедельника перевела на удаленный режим работы 45% сотрудников, остальным регулярно измеряют температуру.

**ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ**

Губернатор Тюменской области Александр Моор продлил в регионе действие режима повышенной готовности из-за пандемии коронавируса. "Мы продлеваем действие режима повышенной готовности. Мы ужесточаем контрольные мероприятия по соблюдению режима санитарных требований в общественном транспорте, на предприятиях, организациях, других местах", - сообщил глава региона в соцсетях.

**ХАНТЫ-МАНСИЙСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ**

Губернатор Ханты-Мансийского автономного округа Наталья Комарова подписала постановление, согласно которому все прибывшие из-за границы обязаны в течение трех дней по прибытии пройти тест на коронавирус. До получения результатов исследования им необходимо соблюдать самоизоляцию, говорится в сообщении, распространенном оперштабом региона.

Интересное

Москва поднялась на девять позиций в рейтинге глобальных финансовых центров

Аналитическая компания Z/Yen составила рейтинг глобальных финансовых центров, в котором Москва заняла 62 место, поднявшись на девять строчек. Об этом сообщили в пресс-службе столичного комплекса экономической политики и имущественно-земельных отношений.

"Москва заняла 62 место в рейтинге глобальных финансовых центров The Global Financial Centres Index аналитической компании Z/Yen, поднявшись сразу на девять строчек по сравнению с прошлым изданием (март 2020). В рейтинге, который оценивает 111 городов мира, Москва показала лучший результат с 2011 года и обогнала такие крупные экономические центры, как Рио-де-Жанейро, Стамбул и Сан-Паулу. В топ-5 рейтинга вошли Нью-Йорк, Лондон, Шанхай, Токио и Гонконг. Ближайшие соседи Москвы в рейтинге - Лиссабон, Сан-Диего и Хельсинки", - приводятся слова заместителя мэра Москвы по вопросам экономической политики и имущественно-земельных отношений Владимира Ефимова.

Отмечается, что в период кризиса Москва показала умеренное относительно других городов падение показателей и осталась в категории "Глобальных диверсифицированных финансовых центров" вместе с Парижем, Сеулом, Лос-Анджелесом и другими. В этот перечень российская столица вошла в марте этого года - это вторая по значимости категория после "Глобальных лидеров", в числе которых Лондон, Нью-Йорк, Гонконг и другие крупнейшие центры.

"По Восточной Европе и Центральной Азии Москва занимает второе место и является одним из трех городов, наряду со Стамбулом и Афинами, которым удалось не только сохранить, но и улучшить свои позиции в рейтинге", - добавил министр правительства Москвы, глава департамента экономической политики и развития города Кирилл Пуртов.

Источник: tass.ru



В мире



ВЕЛИКОБРИТАНИЯ

Правительство Великобритании на 30% увеличит объемы финансирования Всемирной организации здравоохранения, выделив на эти цели £340 млн (более \$430 млн) в ближайшие четыре года. Соединенное Королевство также направит £71 млн (\$90 млн), чтобы приобрести для населения страны 27 млн доз вакцин от коронавируса через международный механизм COVAX, к которому страна присоединилась 18 сентября. Еще £500 млн (\$636 млн) британское правительство направит на финансирование дополнительного механизма COVAX AMC (Advance Market Commitment), с помощью которого планируется обеспечить закупки вакцин от коронавируса для 92 беднейших стран мира.



ГЕРМАНИЯ

Германский Институт Роберта Коха включил Чехию, Люксембург и австрийскую федеральную землю Тироль в список территорий с неблагоприятной эпидемиологической обстановкой из-за роста числа инфицированных коронавирусом.



ИЗРАИЛЬ

Израиль в пятницу ввел дополнительные ограничения на вылет из страны на время действия ужесточенного карантина, в аэропорт будут допускаться лишь пассажиры, купившие билеты до 14:00 (время совпадает с московским) 25 сентября. Об этом сообщила министр транспорта Мири Регев. "Тем, кто купил билет на самолет до начала карантина в 14:00 сегодня, будет позволено вылететь из страны. Люди, купившие билеты на вылет после этой даты, не смогут ими воспользоваться", - цитирует заявление министра газета The Times of Israel. Регев отметила, что на возвращение израильтян на родину "ограничений не будет", но тем, кто прибывает из проблемных в отношении распространения коронавируса стран, придется провести две недели в изоляции.



МОЛДАВИЯ

Молдавия с понедельника приостановила свободный въезд в республику для россиян как минимум на 14 дней, включив Россию в список стран с неблагоприятной эпидемической ситуацией. Исключение сделали для лиц, которые являются родственниками молдавских граждан, или имеющих право на постоянное или временное проживание, право на работу или учебу в стране, для дипломатов, транзитных пассажиров и ряда других. Ограничения на въезд в Молдавию действуют также для граждан соседних с республикой Румынии и Украины.



ТАИЛАНД

Таиланд продлевает режим чрезвычайного положения, введенный 26 марта в связи с пандемией коронавируса, еще на один месяц, до 31 октября.



ШВЕЙЦАРИЯ

Швейцария внесла в список эпидемиологически опасных 15 стран, среди них – Великобритания, Бельгия и Дания, сообщает Федеральный офис общественного здравоохранения страны. Согласно данным, список стран пополнился Великобританией, Бельгией, Данией, Эквадором, Венгрией, Исландией, Ирландией, Ямайкой, Люксембургом, Марокко, Непалом. В список эпидемиологически опасных государств также были включены Нидерланды, Оман, Португалия и Словения. Кроме того, в перечень были внесены французский регион Бретань, итальянская Лигурия, а также Верхняя Австрия и Нижняя Австрия.



ЯПОНИЯ

Правительство Японии расширит программу срочных займов для развивающихся государств, пострадавших от пандемии нового коронавируса, до 2022 года.



ФРАНЦИЯ

В Париже и еще более чем 10 городах Франции с понедельника начинают действовать новые ограничительные меры из-за ухудшения ситуации с коронавирусом, сообщают французские СМИ. В частности, вступает в силу запрет на праздничные и развлекательные мероприятия, в том числе свадебные церемонии, фестивали, студенческие вечеринки. Барам запрещено работать с 22:00 вечера до 6:00 утра. Спортивные залы и центры, расположенные в помещениях, остаются закрытыми. При условии соблюдения строгих мер безопасности работу продолжают кинотеатры, музеи и театры. Бассейны также остаются открытыми для посещения. На прошлой неделе министр здравоохранения Франции Оливье Веран призвал жителей страны минимизировать социальные взаимодействия в связи с ухудшением ситуации с распространением COVID-19. Он также рекомендовал работодателям по возможности продлить дистанционную работу в тех зонах, в которых угроза распространения коронавируса особенно высокая. Среди таких зон - Бордо, Лилль, Ницца, Париж и Тулуза.

COVID-19 / 28 сентября 2020

Аналитика по событиям в СМИ



1 477 625

Русскоязычные новости и статьи по тематике коронавируса

4 256

Материалы за последний день

0,6%

Прирост новостей за день

Топ положительных новостей:

- 1) «Быстро поднятая не считается упавшей. “Ъ” стали известны детали общенационального плана восстановления экономики», — [kommersant.ru](#)
- 2) «Метров строй: финансирование льготной ипотеки увеличат в 2,5 раза», — [iz.ru](#)

Топ отрицательных новостей:

- 1) «Рынок ГЧП-проектов вернулся в 2010 год. Мониторинг инфраструктуры», — [kommersant.ru](#)
- 2) «Книги запылились на полках. Показатели розницы не восстановились до прошлогодних», — [kommersant.ru](#)
- 3) «Новак увидел неопределенность для рынка нефти из-за второй волны COVID-19», — [rbc.ru](#)
- 4) «Зачем рубить сук: для чего власти пытаются поднять налоги для металлургов и химиков», — [iz.ru](#)
- 5) «Два года в доме: коронавирус может остаться в России до 2022-го», — [iz.ru](#)
- 6) «Экономика не выдержит таких жестких ограничений, как и люди»: экономисты о рисках второй волны COVID-19 и нового карантина», — [forbes.ru](#)
- 7) «Российские компании усомнились в восстановлении бизнеса до конца года», — [rbc.ru](#)
- 8) «Эксперты ВШЭ оценили сокращение среднего класса в России из-за пандемии», — [rbc.ru](#)
- 9) «Минэкономразвития ожидает снижения объема авиаперевозок на 53% по итогам года», — [interfax.ru](#)
- 10) «Кудрин дал прогноз по падению ВВП России», — [russian.rt.com](#)

Интересное сегодня:

- 1) «Малый бизнес держится за трубу. «Опора России» просит Минстрой не ужесточать требования к теплосетевым организациям», — [kommersant.ru](#)
- 2) «БАМ уходит в бесконечность. Угольщики предлагают расширить Восточный полигон вдвое», — [kommersant.ru](#)
- 3) «Кудрин: вторая волна коронавируса потребует новых мер поддержки экономики», — [tass.ru](#)
- 4) «Нельзя же так взять — и отменить. Бизнес-омбудсмен снова просит правительство смягчить отказ от режима ЕНВД», — [kommersant.ru](#)
- 5) «Зеленую генерацию готовят к рынку. Правительство хочет изменить механизм отбора проектов ВИЭ», — [kommersant.ru](#)
- 6) «Абрамченко заявила о нежелании Потанина обсуждать ущерб от аварии», — [rbc.ru](#)
- 7) «В Кремле выразили уверенность в восстановлении позиций рубля в будущем», — [interfax.ru](#)
- 8) «Авиакомпании возместят падение числа пассажиров грузовыми рейсами», — [rbc.ru](#)

В мире:

- 1) «В ожидании Судного дня. Израиль первым решился на второй карантин», — [kommersant.ru](#)
- 2) «Россия в июле поставила в Китай рекордный объем СПГ», — [interfax.ru](#)
- 3) «Вакцинный бунт. Почему антипрививочники в Бразилии подняли восстание», — [kommersant.ru](#)
- 4) «Пострадает не только Китай»: к чему могут привести планы Трампа по преодолению экономической зависимости США от КНР», — [russian.rt.com](#)
- 5) «Лавров: потери мировой экономики от кибератак могут составить \$8 трлн в 2022 году», — [tass.ru](#)
- 6) «Турецкая лира обновила исторический минимум», — [ria.ru](#)



Обзор международной прессы



Испания

Сотни демонстрантов вышли в воскресенье, 27 сентября, на улицы Мадрида, чтобы выразить свое возмущение ужесточением правительственных мер по борьбе с коронавирусом.

21 сентября власти испанской столицы приняли вызвавшее бурную критику граждан решение ввести особо строгие карантинные меры для 850 тысяч жителей беднейших районов города. В соответствии с этими правилами, жителям находящихся на карантине кварталов разрешается теперь покидать их пределы только ради того, чтобы добраться до работы и школы или попасть к врачу. Кроме того, общественные парковки, магазины и рестораны в этих районах должны закрываться в 22.00.

С понедельника, 28 сентября, эти меры решением правительства Мадрида должны будут распространиться еще на 8 кварталов, в которых проживают в общей сложности около 167 тысяч человек. Таким образом, число жителей Мадрида, на которых распространяются особо жесткие ограничительные меры, вырастет до одного миллиона человек.

Возмущенные жители столицы, собравшиеся 27 сентября у здания регионального парламента, потребовали отставки консервативной главы правительства Мадрида Исабель Диас Аюсо. Ранее Диас Аюсо связала увеличившийся рост числа новых заражений в бедных кварталах Мадрида с образом жизни людей там, чем вызвала нескрываемый гнев граждан.

С начала пандемии общее число заражений коронавирусом в Испании составило более 700 тысяч случаев. 31 тысяча пациентов в стране скончались от последствий COVID-19. Столица королевства Мадрид и его окрестности считаются регионом, который наиболее сильно пострадал во время пандемии.

[euronews.com](https://www.euronews.com)



Франция

Во втором по величине после Парижа городе Франции Марселе, где в последнее время был отмечен устойчивый рост числа заражений коронавирусом, с полуночи 28 сентября рестораны и бары должны будут закрыться совсем.

Некоторые владельцы ресторанов уже заявили о том, что не собираются подчиняться этому распоряжению. 26 сентября сотни рестораторов вышли на улицы Марселя, чтобы выразить протест против новых ограничительных мер.

По данным Университета Джонса Хопкинса за раннее утро 28 сентября, общее число заражений коронавирусом во Франции с начала пандемии составляет 552 473 случая. 31 675 человек в стране скончались с диагнозом COVID-19.

27 сентября в Париже, как и в испанском Мадриде, прошли протесты против ужесточения правительственных мер по борьбе с распространением коронавируса. В этот день в центре города собрались владельцы ресторанов, баров и дискотек, чтобы выразить возмущение тем, что с понедельника, 28 сентября, рестораны, в которых не подают алкогольные напитки, в 11 крупных городах страны должны будут закрываться в 22.00.

[dw.com](https://www.dw.com)



Германия

Институт имени Роберта Коха (RKI) в субботу, 26 сентября, зафиксировал самый большой с конца апреля прирост новых заражений коронавирусом SARS-CoV-2 в Германии. За минувшие сутки возбудитель заболевания COVID-19 был выявлен у 2507 человек, а 9 инфицированных скончались, следует из данных RKI.

С момента проникновения инфекции в страну вирус выявлен у 282 730 человек, 9452 зараженных скончались, а около 249 700 больных вылечились. Индекс репродукции коронавируса (R) в Германии в настоящее время составляет 0,91, увеличившись по сравнению с предыдущим днем (0,78). Это означает, что 100 инфицированных заражают 91 здорового человека.

[dw.com](https://www.dw.com)



Великобритания

В центре Лондона, на Трафальгарской площади, в субботу собралась очередная демонстрация протеста против вводимых властями ограничительных мер.

В настоящий момент четверть населения страны вновь оказалась под частичным локдауном из-за роста заражений, и есть вероятность, что эта же участь постигнет столицу Британии.

Полиция призвала протестующих соблюдать меры дистанцирования и сообщила, что не будет мириться с антисоциальными выходками после того, как ровно неделю назад, во время схожей демонстрации в центре Лондона, часть протестовавших вступила в потасовки с полицейскими, что привело к десяткам задержаний.

Полицейские использовали дубинки, после того как демонстранты стали закидывать их пластиковыми бутылками с водой. Увечья получили не менее трех демонстрантов и четверо полицейских. 10 человек были задержаны.

В Англии сейчас действует "Правило шести", по которому нельзя собираться на частные мероприятия в большем составе.

Однако в некоторых районах и регионах действуют более жесткие ограничения, в частности, с субботы в городах Лидс, Виган, Стокпорт и Блэкпул запрещено встречаться - как внутри помещений, так и в собственных садах - людям, проживающим по разным адресам.

В Манчестерском университете сотни студентов, проживающих в общежитии, вынуждены соблюдать двухнедельную самоизоляцию после нескольких выявленных там случаев заражения.

[bbc.com](https://www.bbc.com)

Китай

В нынешнем году исполнилось 10 лет с момента создания зоны свободной торговли Китай-АСЕАН. В течение 10 лет стороны эффективно содействовали либерализации и упрощению процедур торговли и инвестиций. В торгово-экономическом сотрудничестве Китая и АСЕАН наступила "золотая пора": объем двусторонней торговли вырос с 292,8 млрд долларов США в 2010 году до 641,5 млрд долларов США в 2019 году. Об этом заявили в Министерстве коммерции КНР.

С января по август нынешнего года объем товарооборота между Китаем и АСЕАН достиг 416,55 млрд долларов США, увеличившись на 3,8% по сравнению с аналогичным периодом предыдущего года, и составил 14,6% от общего объема внешней торговли Китая. АСЕАН стала крупнейшим торговым партнером Китая, что позволило сформировать благоприятную ситуацию, при которой Китай и АСЕАН являются друг для друга крупнейшими торговыми партнерами.

На следующем этапе две стороны будут укреплять сотрудничество по трем направлениям. Во-первых, стороны будут продолжать укреплять противозидемическое сотрудничество, обеспечивать бесперебойное снабжение противозидемическими средствами, активизировать взаимодействие в области разработки и производства вакцин, защищать стабильность цепочек производства и поставок, поддерживать беспрепятственное передвижение людей и товаров.

Во-вторых, Китай и АСЕАН будут содействовать прагматическому сотрудничеству в области экономики и торговли, способствовать дальнейшему сопряжению инициативы "Пояс и путь" со стратегиями развития стран АСЕАН, ускорять процесс восстановления региональной экономики, расширять новые области сотрудничества, включая цифровую экономику и трансграничную электронную торговлю, а также укреплять интенсивность поддержки средних и малых предприятий.

В-третьих, обе стороны будут содействовать процессам региональной и глобальной интеграции, углублять строительство ЗСТ Китай-АСЕАН, а также стимулировать подписание Всестороннего регионального экономического партнерства в течение года, как и было запланировано.

people.com.cn

Саудовская Аравия

Несмотря на кризис Covid-19, саммит G20 ведущих экономических держав должен пройти, как и планировалось, 21 и 22 ноября - но только виртуально, а не вживую в столице Саудовской Аравии Эр-Рияде, как это было запланировано ранее. Об этом заявило в понедельник королевство, которое в этом году председательствует в G20. В сообщении говорится, что успех виртуального саммита G20 в конце марта и результаты более 100 виртуальных рабочих групп положительные и будущие встречи министров будут опираться на предшествующие результаты. Под девизом «Реализация возможностей 21 века для всех» саммит будет посвящен защите жизни и стимулированию роста.

spiegel.de

Индонезия

В понедельник президент Джоко Видодо поручил местным властям уделить приоритетное внимание «мини-блокировкам» в своих усилиях по сдерживанию распространения коронавируса без необходимости закрывать весь район или город.

Он описал мини-блокировки как ограничительные меры, применяемые в небольших административных единицах, таких как подрайоны или даже квартальные комплексы.

По его словам, решение о локальных блокировках остается на усмотрение местных властей.

Вопреки заявлениям президента, две недели назад Джакарта вновь ввела частичную изоляцию на всей территории провинции после того, как количество вновь подтвержденных случаев вируса стало расти более чем на 1000 случаев в день. Торговым центрам по-прежнему разрешено работать при условии, что они ограничивают количество посетителей до 50 процентов от их вместимости. Губернатор Джакарты Анис Басведан заявил, что решение было одобрено президентом.

Локальные блокировки также вводятся городами-спутниками Джакарты, такими как Бекаси, Депок, Богор и Тангеранг, но передвижение людей относительно свободное.

Джокови также подчеркнул попытки снизить количество смертей от Covid-19, отметив, что уровень смертности в Индонезии остается немного выше, чем в среднем в мире.

Коэффициент смертности по отношению к общему числу заболевших снизился до 3,8 процента по состоянию на воскресенье с 4,3 процента в августе.

Джокови сказал, что комитет должен разработать четкий план массовой вакцинации в течение следующих двух недель.

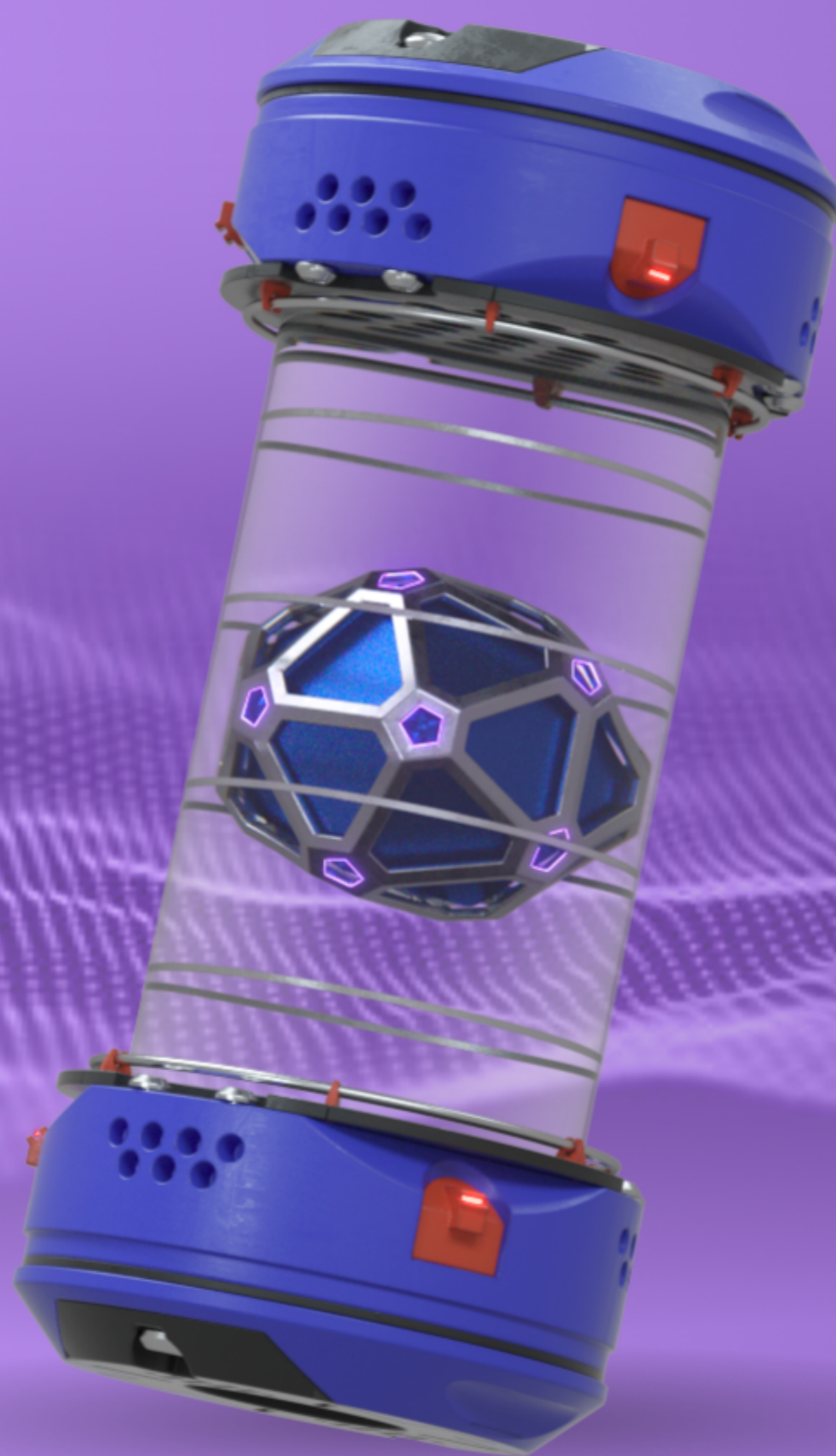
По его словам, в плане следует подробно объяснить, когда будет проводиться вакцинация, какая группа населения первой получит вакцину и кто организует массовую вакцинацию.

По состоянию на понедельник в Индонезии зарегистрировано в общей сложности 278 772 случая коронавируса, включая 10 473 смертельных случая.

jakartaglobe.id

COVID-19 / 28 сентября 2020

Вакцины и тесты на коронавирус



В Российской Федерации

В России идет разработка 45 вакцин от коронавируса на 14 платформах. На госуслугах запустили дневник самонаблюдения после вакцинации от COVID-19. В «Векторе» рассказали, как исследуют вакцину от коронавируса на детях, а также о том, что в гражданский оборот выйдет два варианта вакцины от COVID-19. «Вектор» завершит исследование о влиянии вакцины от коронавируса на беременных в декабре. Более 5 тыс. человек получили вакцину «Спутник V». РФПИ поставит в октябре вакцину «Спутник V» в Белоруссию для клинических исследований. Российские ученые предлагают лечить COVID-19 как отравление.



Исследования

Генеральный директор Государственного научного центра вирусологии и биотехнологии «Вектор» Ринат Максютов объяснил, в каком случае у человека может выработаться пожизненный иммунитет к коронавирусу. Его слова цитирует РИА Новости.

«При определенных особенностях иммунной системы и в случае, если это было тяжелое течение заболевания, я могу предположить, что пожизненный иммунитет может быть сформирован», — сказал он в фильме Наили Аскер-заде «Опасный вирус. Вакцины» на канале «Россия 1».

Он также рассказал о вакцине, которую разрабатывает «Вектор». По словам Максютова, антитела к COVID-19 вырабатываются на 14-е сутки после первой вакцинации, но достаточный для защиты титр формируется уже после второй прививки. Интервал между ними составляет 21 день.



Лечение

Российские ученые предложили лечить тяжелых больных COVID-19 так же, как при отравлении ядами, вызывающими повышение уровня свободного железа в крови. Симптомы в обоих случаях очень схожи. По теории зарубежных исследователей, вирус вызывает разрушение гемоглобина и вытеснение из него положительно заряженных атомов железа. Методы и препараты, применяемые для нейтрализации этой формы металла, давно известны и широко применяются в детоксикационной терапии. Об этом пишут «Известия».

Ученые из Санкт-Петербургского научно-исследовательского института скорой помощи им. И.И. Джанелидзе предположили, что COVID-19 можно лечить как отравление гемолитическими ядами (вещества, при попадании которых в организм возникает повышенное разрушение эритроцитов. — «Известия»). Свои выводы они сделали, основываясь на гипотезе ученых из Сычуаньского университета науки и техники и университета Ибин (Китай).

Последние считают, что коронавирус обладает гемотоксическим действием. Согласно их теории, **вирус воздействует на клетки иммунной системы таким образом, что в итоге из молекул гемоглобина вытесняется атом двухвалентного (свободного) железа.** Оно попадает в кровь, вызывая повреждение стенок сосудов и инициируя образование тромбов, что в конечном итоге приводит к полиорганному поражению. Дело в том, что окисление железа сопровождается образованием активной формы кислорода, которая крайне опасна для биологических структур. **Схожие патологические процессы наблюдаются при острых отравлениях гемолитическими ядами, вызывающих разрушение эритроцитов (клеток, осуществляющих транспорт кислорода), после чего свободное железо также выходит в кровь.**

В итоге возникает ряд повреждений внутренних органов. Избыток свободного железа приводит к капиллярной утечке — разлету плазмы крови через стенки сосудов. В итоге уменьшается поток кислорода, доставляемого к тканям. Именно такие симптомы наблюдаются у тяжелых больных COVID-19. Поэтому ученые из Санкт-Петербургского НИИ задумались о том, чтобы лечить это заболевание как отравление гемолитическими ядами.

«До настоящего времени сведений о разрушении эритроцитов или повышении уровня сывороточного железа у пациентов с COVID-19 нет, — отмечают авторы работы. — Тем не менее это можно выявить с помощью ряда доступных клинико-лабораторных признаков. Подтверждение наличия гемотоксического действия вируса позволило бы расширить комплексную терапию COVID-19 методами очищения организма от свободного железа».

Опрошенные «Известиями» эксперты считают, что терапия для очищения организма от железа вполне может быть включена в комплекс борьбы с COVID-19, однако как самостоятельное лечение применяться не может. «Интоксикация возникает при любой серьезной инфекции, — отметил заведующий лабораторией биотехнологии и вирусологии Новосибирского государственного университета, член-корреспондент РАН Сергей Нетесов. — Против нее применяют капельницы с физрастворами и другими препаратами, руководствуясь показателями биохимического мониторинга крови пациента. Называть это целевой терапевтической стратегией, наверное, не совсем корректно, поскольку такие детоксикационные процедуры обычно являются элементами патогенетической терапии».

Как пояснили авторы идеи, чтобы исключить повреждающее органы действие свободного железа, необходимо «нейтрализовать» его. Детоксикационная терапия давно и успешно используется в токсикологической практике. Ее принцип заключается в «связывании» металла с другими веществами таким образом, чтобы он перестал проявлять активность. Сделать это можно, например, с помощью препарата дефероксамин. Известно, что уже через два дня его применения уровень свободного железа в крови пациентов снижается до нормальных показателей.

Эффективным и быстрым методом уничтожения свободного железа является также гемодиализ — искусственное очищение крови. «При инфекционных заболеваниях, в том числе при COVID-19, поражаются многие органы и системы, — сообщил научный сотрудник лаборатории анализа показателей здоровья населения и цифровизации здравоохранения МФТИ Давид Наимзада. — Соответственно, эффективное лечение должно быть комплексным. Одним из компонентов такого комплекса является дезинтоксикационная терапия. Она применяется для выведения токсических веществ, образующихся в процессе жизнедеятельности возбудителя и веществ, образующихся в результате воспаления и гибели клеток организма больного. И, конечно, она влияет на тяжесть течения заболевания и прогноз».



Вакцина

Россия ведет разработку 45 различных вакцинных препаратов против новой коронавирусной инфекции на 14 платформах, сообщил замдиректора ЦНИИ эпидемиологии Роспотребнадзора Александр Горелов в эфире телеканала «Россия-24». Его слова цитирует ТАСС.

Горелов отметил, что **свобода выбора препарата для вакцинации в России регламентируется законодательством**. «И поэтому соревнование научных школ, с которым мы имеем дело в настоящий момент, выявит победителя. И какая вакцина будет наиболее эффективной и самой безопасной, та и займет место в национальном календаре профилактических прививок», — сказал он.

По словам ученого, меры предосторожности, введенные в РФ в связи с распространением коронавируса, были эффективны. «Если ограничительные меры или мероприятия, которые оправдали свое действие, а речь идет о гигиенических прежде всего мероприятиях, будут соблюдать все, более жестких мер не потребуется», — считает он.

Переболевших COVID-19 также прививают вакциной «Спутник V», антитела у них вырабатываются быстрее, чем у тех, кто не болел, заявил директор центра Гамалеи Александр Гинцбург. Его слова цитирует РИА Новости.

«Да, им делали прививки, да, в первую очередь делали прививки тем, кто переболел в легкой форме, у них возрастали титры антител гораздо быстрее, чем они возрастают обычно у человека, который не контактировал с вирусом», — сказал Гинцбург в фильме Наили Аскер-заде «Опасный вирус. Вакцины» на канале «Россия 1», отвечая на вопрос, делали ли исследование, как вакцина влияет на организм людей, которые уже переболели коронавирусом.

Он уточнил, что **людям, которые уже контактировали с коронавирусом или даже перенесли это заболевание, рекомендуется перед второй инъекцией определить титр протективных антител, чтобы посмотреть, надо ли делать вторую прививку**.

Государственный научный центр «Вектор» планирует выпустить в гражданский оборот два варианта вакцины от коронавирусной инфекции, заявил директор центра Ринат Максютков. Об этом сообщает РИА Новости.

«Мы разрабатывали вакцины для профилактики COVID-19 на основе 6 независимых технологических платформ, мы выбрали два наиболее перспективных варианта вакцины, которые мы намерены выпустить в гражданский оборот», — сказал Максютков в фильме Наили Аскер-заде «Опасный вирус. Вакцины» на канале «Россия 1».

Клинические исследования вакцины от COVID-19 на детях будут идти последовательно с понижением возраста, заявил Максютков.

«Клинические исследования на детях идут последовательно с понижением возраста. То есть сначала это 15-17 лет, потом группа 10-14 лет, 6-9 лет, 2-5 лет потом от 6 месяцев до 24 месяцев, и последняя группа — уже новорожденные», — сказал Ринат Максютков.

Он уточнил, что **детская вакцина принципиально отличается от взрослой сниженной реактогенностью**. Вакцина от COVID-19 центра «Вектор» показала в ходе исследования свою безопасность, поэтому дополнительно снижать и так нулевую реактогенность нет необходимости в случае вакцинации детского населения, пояснил Максютков.

Государственный научный центр вирусологии и биотехнологии «Вектор» проводит исследования, чтобы установить, как вакцина от коронавируса повлияет на беременных женщин. Их планируется завершить в середине декабря, заявила директор института медицинской биотехнологии центра Государственного научного центра вирусологии и биотехнологии «Вектор» Елена Даниленко. Об этом сообщает ТАСС.

«Ну вот в настоящее время эти исследования у нас идут, они длительные по времени, около 4 месяцев занимают, **заканчиваем мы их в середине декабря**, и тогда у нас будет уже полная информация относительно возможности использования вот на этой группе населения», — сказала она в фильме Наили Аскер-заде «Опасный вирус. Вакцины» на телеканале «Россия-1».

Даниленко уточнила, что **сейчас вакцину вводят беременным крысам в разные периоды беременности**. «Эффекты всячески оцениваются либо в конце беременности по состоянию и развитию плодов, либо оценивается состояние, развитие потомков, рожденных этими крысами», — пояснила она.

При исследовании вакцины от COVID-19 «Спутник V» на детях могут использовать интраназальный способ введения, заявил директор центра Гамалеи Александр Гинцбург. Его слова цитирует РИА Новости.

«Скорее всего, я не исключаю такую возможность — будем использовать, когда, возможно, начнутся исследования данного препарата на детском контингенте», — сказал Гинцбург в фильме Наили Аскер-заде «Опасный вирус. Вакцины» на канале «Россия 1», отвечая на вопрос пробадали ли эту вакцину вводить интраназально.

Более пяти тысяч человек уже получили вакцину против нового коронавируса «Спутник V» в рамках пострегистрационных исследований и гражданского оборота. Значимых побочных реакций не наблюдается, сообщила в понедельник пресс-служба Минздрава РФ со ссылкой на директора НИЦ эпидемиологии и микробиологии им. Гамалеи Александра Гинцбурга. Об этом пишет ТАСС.

«К настоящему времени вакциной «Спутник V» в рамках клинических исследований и в гражданском обороте привито более пяти тысяч граждан. Случаев значимых нежелательных и побочных реакций, кроме описанных в инструкции, не зафиксировано», — говорится в сообщении.

Глава Росздравнадзора Анна Самойлова, слова которой проводит пресс-служба ведомства, добавила, что **данные о состоянии здоровья граждан, получивших вакцину, поступают в единую информационную систему**. «Вакцинация добровольцев <...> идет в плановом режиме. Также планомерно идет вакцинация представителей групп риска в регионах. Серьезных побочных реакций мы не отмечаем. Вакцинация населения от новой коронавирусной инфекции проводится с применением специальной системы поствакцинального мониторинга — данные о состоянии здоровья каждого пациента поступают в единую информационную систему», — сообщила она.

Минцифры совместно с Минздравом России запустило на портале госуслуг дневник самонаблюдения для тех, кто сделал прививку от коронавируса. Об этом сообщили «Известия» со ссылкой на пресс-службу ведомства.

«После вакцинации граждане смогут вносить в этот дневник отметки о состоянии своего здоровья, о медикаментах, если те применялись для устранения недомоганий. Полученные данные автоматически направляются в Минздрав России, где специалисты анализируют их и при необходимости проводят дополнительные консультации», — говорится в сообщении.

В ведомстве отметили, что **дневник доступен всем, кто получил вакцину от коронавируса в рамках гражданского оборота**. Также в Минцифры добавили, что аналогичная форма действует и для жителей Москвы, которые принимают участие в пострегистрационном клиническом исследовании, на сайте mos.ru.

Российский фонд прямых инвестиций (РФПИ) поставил в Белоруссию первую партию российской вакцины от коронавируса «Спутник V» для проведения клинических исследований, следует из сообщения фонда. Об этом сообщает ТАСС.

«1 октября в Республике Беларусь начнется вакцинирование добровольцев в рамках проведения в стране двойного слепого рандомизированного плацебо-контролируемого исследования вакцины «Спутник V». **РФПИ осуществляет финансирование этого клинического исследования в Республике Беларусь с участием 100 человек**, которые получат возможность вакцинироваться от коронавируса препаратом, разработанным в Национальном исследовательском центре эпидемиологии и микробиологии имени Н. Ф. Гамалеи Минздрава России», — указано в сообщении.

Отмечается, что **Белоруссия стала первой страной, в которой стартовали клинические исследования вакцины «Спутник V» после ее регистрации в России**. «Клинические исследования пройдут в восьми медицинских учреждениях Республики Беларусь, выбранных в качестве исследовательских центров. Две белорусские клиники уже получили первые партии вакцины «Спутник V», — уточняет РФПИ.

Глава РФПИ Кирилл Дмитриев заявил, что **аналогичные клинические испытания вакцины «Спутник V» планируются в ряде других стран, включая Бразилию, Индию, Саудовскую Аравию, Египет и ОАЭ**. По данным фонда, заявки на вакцину «Спутник V» поступили от более 50 стран СНГ, Европы, Азии, Ближнего Востока и Латинской Америки. Ранее РФПИ объявлял о достигнутых договоренностях с партнерами в Мексике по поставке 32 млн доз, в Бразилии — до 50 млн доз, а также Индии — 100 млн доз и Узбекистане — до 35 млн доз.



В мире

Продолжается разработка вакцин и исследования коронавируса. В Johnson&Johnson рассказали о положительных результатах испытаний вакцины. Китайская вакцина от COVID-19 может появиться в продаже к концу года. В Индии готовы оказать помощь миру в производстве вакцин против коронавируса. Черногория открыта к сотрудничеству с Россией по вакцине. К механизму по вакцинам COVAX присоединились 67 стран с высокими доходами. Канада заключила контракт с AstraZeneca на поставку 20 млн доз вакцины. ВОЗ не исключила два миллиона смертей от COVID-19 в мире. В Германии разработали быструю тест-систему. Ученые назвали главную «хитрость» коронавируса. Ожирение и курение повышают риск развития сепсиса при терминальных стадиях COVID-19. Ученые заявили о способности витамина D снижать риск смерти из-за коронавируса. В ВОЗ заявили, что связи между коронавирусом и низкими температурами нет.



Тестирование

Немецкая компания Bosch сообщила, что разработала систему тестирования на COVID-19, которая сообщает результат уже через 39 минут, назвав это самой быстрой технологией тестирования на основе ПЦР в мире. Об этом сообщили РИА Новости.

«Bosch разработала новый экспресс-тест для своего аналитического прибора Vivalytic для выявления возбудителя SARS-CoV-2. Таким образом результат теста надежно устанавливается в течение 39 минут — в мире в настоящее время нет тестов быстрее, работающих на основе ПЦР», — сообщается в пресс-релизе компании.

Компания рассчитывает, что их продукция найдет применение в местах мобильного тестирования, где требуется получить оперативный результат, прежде всего, в аэропортах, на автостоянках автобана. Как уточняет компания, продукт уже доступен для применения в Европе. Новинку разрабатывали при поддержке министерства образования и науки. **Чувствительность тестирования составляет 98%, а специфичность 100%** (соответственно, тест с вероятностью 98% выявляет тех, кто реально инфицирован SARS-CoV-2, а здоровые люди определяются с вероятностью 100%).

Первый вариант системы тестирования на основе прибора Vivalytic был разработан в марте и давал результат за два с половиной часа. Компания планирует и дальше улучшать технологию, так, с октября один картридж Vivalytic можно будет использовать для тестирования пяти человек, что позволит увеличить число проводимых тестов. К концу года компания рассчитывает, что мощности тестирования предприятия приблизятся к миллиону.



Исследования

Замедление реакции организма на вторжение инфекции может являться ключевой «хитростью» коронавируса, рассказал агентству Блумберг американский вирусолог Шэйн Кротти. Об этом пишет РИА Новости.

«Она (хитрость — Прим. ред.) состоит в том, чтобы избежать первоначального врожденного иммунного ответа в течение значительного периода времени и, в частности, **избежать раннего ответа интерферона I типа**», — сказал он.

Ранее исследователи уже обращали внимание на связь COVID-19 с недостатком интерферона: к примеру, сообщалось, что его нехватка может быть решающим фактором, который приводит к тяжелому течению болезни.

Согласно данным американских ученых, опубликованных в журнале Science, использование синтетических интерферонов, ранее применявшихся для лечения других заболеваний, может быть эффективно в борьбе с коронавирусом.

Данное исследование также прокомментировал руководитель группы геномных технологий и иммуно-геномики в Медицинском центре Университета Радбауд в Неймегене Александр Хойшен. Он отметил, что **использование интерферона поможет в борьбе с COVID-19 лишь на начальной стадии заболевания**. В иных случаях течение инфекции и восстановление пациента будет, как подчеркнул он, зависеть от времени.

Высокий индекс массы тела (ИМТ) и курение существенно повышают риск поражения легких и других жизненно важных органов при заболевании COVID-19, резко снижают иммунитет, что приводит к развитию сепсиса, практически не поддающегося интенсивной терапии. К такому выводу пришла международная группа ученых из Великобритании, Норвегии и США в статье, опубликованной в журнале Американской кардиологической ассоциации Circulation. Об этом сообщает ТАСС.

В исследовании, проходившем под руководством доктора Дипендера Гилла, научного сотрудника Университета Святого Георгия, Лондонского университета и Имперского колледжа Лондона, анализировалось состояние больных тяжелой формой коронавируса, обладающих повышенным ИМТ и подверженных курению табака.

Всего было изучено досье на 3199 больных с тяжелой формой течения COVID-19 и на 10154 пациента с развившимся на терминальной стадии заболевания сепсисом в Великобритании и Норвегии.

«Курение и ожирение всегда отягощают течение многих заболеваний, чаще сердечно-сосудистых болезней, инсультов, онкологических заболеваний и многих других, — напоминает Гилл. — Но мы впервые озадачились проблемой практически катастрофического ухудшения состояния здоровья больных COVID-19, подключив и генетическое исследование этой категории больных».

«Для того, чтобы свести к минимуму субъективизм в работе, мы подкрепили наши данные генетическими исследованиями, получившими название «менделевская рандомизация», — пояснил ход исследования ведущий автор Марк Понсфорд, научный сотрудник Кардиффского университета. — Этот метод позволяет использовать генетику в качестве своего рода контроля за результатами работы, делая их менее предвзятыми».

«Не хотелось бы повторять банальности, но именно курение, по нашим данным, вкупе с ожирением намного осложняют течение COVID-19», — подчеркнул ученый.

Доктор Тормонд Рогне, соавтор статьи из Норвежского университета науки и технологий, обратил внимание на неспособность пациентов объективно оценивать как свое физическое состояние (при повышенном ИМТ), так и пагубность вредных привычек, особенно курения табака. «Есть внешние факторы, вызывающие ослабление иммунных сил организма, с которыми человек может справиться, — подчеркивает Рогне. — Но изменения на генетическом уровне могут коррелироваться только специалистами, для чего нужна тщательная работа на уровне ДНК».

По мнению ученых, именно ожирение и курение как одни из факторов, отягощающих ход заболевания коронавирусом, относительно безболезненно для пациентов могут быть сведены до нуля. Бросить курение — одномоментное действие, на то, чтобы сбросить вес, потребуется больше времени, но это вполне реально, подчеркивается в исследовании. «Надо, чтобы не только пациенты, но и функционеры общественного здравоохранения понимали, что есть относительно простые методы предотвращения серьезных последствий коронавируса», — говорится в статье.

Исследователи из Бостонского университета (штат Массачусетс) пришли к выводу, что достаточный уровень витамина D в организме позволяет снизить риск неблагоприятного исхода при заражении коронавирусной инфекцией. Результаты их работы опубликованы в пятницу в электронной версии журнала PLOS One, сообщает ТАСС.

У 235 госпитализированных пациентов взяли образцы крови и измерили 25-гидроксивитамин D в сыворотке — маркер уровня витамина D. 74% участников исследования поступили в больницу с тяжелой формой коронавируса, 32,8% имели достаточный уровень витамина D. Летальных исходов среди людей в возрасте до 40 лет зафиксировано не было, однако из-за инфекции умерли 16,3% пациентов старше 40 лет. Из 206 человек в возрасте от 40 лет только 9,7% умерших имели достаточный уровень витамина D (не менее 30 нанограммов на миллилитр), в то время как 20% ушедших из жизни в этой категории имели уровень витамина менее 30 нг/мл. Кроме того, лишь 6,3% пациентов старше 40 лет умерли с уровнем 25-гидроксивитамина D в крови 40 нг/мл или выше.

«Это исследование дает прямые доказательства того, что достаточность витамина D может уменьшить осложнения, включая цитокиновый шторм (быстрое высвобождение слишком большого количества белков в кровь — прим. ТАСС) и, в конечном счете, смерть от COVID-19», — отметил один из авторов исследования Майкл Холик.

Связи между коронавирусом и тяжестью его протекания у людей и низкими температурами нет. Об этом заявила в пятницу представитель ВОЗ в РФ Мелита Вуйнович во время прямого эфира в ТАСС в рамках всероссийской акции «Неделя здоровья».

«Низкие температуры просто влияют на ваш организм. Так что любой вирус, который попадает в вас, он легче проникает. Но связи между коронавирусом и тяжестью заболевания и низкими температурами нет», — сказала она, отвечая на вопрос о возможном повышении числа заражений этой зимой из-за низких температур.

По словам Вуйнович, ко второму пику известно, что тяжелое протекание заболевания более распространено среди людей старшего поколения, людей с сопутствующими заболеваниями, даже среди молодых людей, у кого есть проблемы с давлением, избыточная масса тела, ожирение. «Это уже группа риска в плане более тяжелого протекания заболевания. Но каких-то других моментов мы не видим», — добавила она.



Вакцина

Вакцина американской компании Johnson&Johnson (J&J) против коронавируса, согласно предварительным данным, показывает в ходе клинических испытаний положительные результаты, сообщила фирма. Об этом пишет РИА Новости.

«Полученные данные показывают, что одна доза JNJ-78436735 вызывала сильную реакцию в виде нейтрализующих антител почти у всех участников (исследований) в возрасте 18 лет и выше и, в целом, переносилась хорошо. Аналогичная иммунная реакция была у всех изучаемых возрастных групп, включая пожилых людей», — говорится в сообщении компании о предварительных результатах фазы 1/2a клинических испытаний вакцины-кандидата от фирмы Janssen, дочерней компании Johnson&Johnson.

Исследование по результатам этой фазы опубликовано на медицинском портале MedRxiv и пока не прошло экспертную оценку. Согласно данным Johnson&Johnson, у 99% участников испытаний в возрасте от 18 до 55 лет в течение 29 дней после вакцинации вырабатывались поддающиеся обнаружению антитела. Побочные эффекты, которые наблюдались в ходе исследования, в частности, головная боль, температура, усталость и боль в теле, были незначительными и проходили через несколько дней.

В среду компания заявила, что приступила к третьей фазе клинических испытаний своей вакцины против коронавируса. В компании отметили, что приступить к новой фазе позволили промежуточные результаты испытания вакцины на предыдущих стадиях. Как ожидается, в третьей фазе примут участие до 60 тысяч добровольцев из Аргентины, Бразилии, Колумбии, Мексики, Перу, США, Чили и ЮАР, в ходе испытаний будет изучаться «безопасность и эффективность одной дозы вакцины в сравнении с плацебо для предупреждения COVID-19». Компания ожидает, что первая партия вакцины будет доступна в начале 2021 года. Президент США Дональд Трамп заявил, что начало третьей фазы испытания вакцины Johnson&Johnson является «важной новостью».

Китайская инактивированная вакцина от COVID-19 может появиться в продаже к концу года, заявили РИА Новости в отделе пропаганды государственного комитета по вопросам здравоохранения КНР.

«В настоящее время исследования и разработки вакцин в Китае в целом проходят успешно, четыре вакцины уже были одобрены для проведения третьей фазы клинических испытаний за границей, что составляет 44% от общего числа всех клинических испытаний третьего этапа, проводимых в мире», — заявили в ведомстве.

Отмечается, что ряд вакцин получили разрешение на проведение первой и второй фазы клинических испытаний, некоторые из них уже завершили второй этап клинических тестов, а работа по исследованию и разработке других вакцин также успешно продвигается.

«Если все пойдет хорошо, то китайская инактивированная вакцина может поступить в продажу уже в конце этого года», — сообщили в комитете.

Китай в настоящий момент проводит клинические испытания 11 вакцин от коронавирусной инфекции, при этом четыре из них уже находятся на третьем этапе тестов.

В общей сложности 67 стран с высокими доходами на душу населения присоединились к международному механизму COVAX, цель которого состоит в обеспечении равного доступа к вакцинам от коронавируса, и еще 34, как ожидается, предпримут такой шаг. Об этом заявил на брифинге в Женеве генеральный директор Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) Тедрос Аданом Гебрейесус. Его слова цитирует ТАСС.

«Число государств, присоединяющихся к механизму COVAX, растет день ото дня. По состоянию на сегодняшний день 67 экономик с высокими доходами официально присоединились, и еще 34, как ожидается, подпишут [документы о присоединении]», — сказал гендиректор. В рамках механизма они будут работать вместе с 92 странами с низкими доходами, нуждающимися в поддержке.

По словам главы ВОЗ, инициативе по ускорению доступа к средствам борьбы с COVID-19, частью которой является COVAX, в настоящее время требуется финансирование в размере \$35 млрд. Он пояснил, что \$15 млрд «нужны немедленно» для финансирования исследований и разработки вакцин, а также «наращивания производства, обеспечения снабжения и укрепления систем доставки». Как отметил гендиректор, «инвестиции в COVAX повышают вероятность того, что будет получен доступ к наилучшей вакцине». Кроме того, они позволяют избежать рисков, с которым могут столкнуться страны, заключающие двусторонние соглашения о поставке вакцины, так как разрабатываемая вакцина может не оправдать их ожиданий.

Гендиректор пояснил, что сумма инвестиций в \$35 млрд — большая. Однако она представляет собой менее 1% средств, которые государства Большой двадцатки уже пообещали выделить в качестве пакетов внутреннего экономического стимулирования. «Это также примерно равно затратам мира на сигареты в течение двух недель», — констатировал Тедрос Аданом Гебрейесус. Он напомнил, что COVAX располагает самым крупным портфелем разрабатываемых вакцин от коронавируса в мире. Этот механизм оказывает поддержку созданию в мире девяти вакцин, и еще несколько проектов в настоящее время рассматриваются, заключил глава ВОЗ.

Правительство Канады заключило договор с британско-шведской фармацевтической компанией AstraZeneca на поставки 20 млн доз вакцины от коронавируса. Об этом сообщил журналистам канадский премьер-министр Джастин Трюдо. Его слова цитирует ТАСС.

«Когда эта вакцина будет готова, то Канада ее сразу получит», — заявил он. По его словам, канадское правительство сделает все, чтобы обеспечить население необходимым количеством доз вакцины. Трюдо напомнил, что ранее Оттава заключила аналогичные соглашения с такими фармацевтическими компаниями, как Novavax, Johnson & Johnson, Pfizer, Moderna, Sanofi и GSK (GlaxoSmithKline) на поставку в общей сложности 282 млн доз вакцины. По условиям контрактов, Канада получит их сразу же после того, как эти компании запустят свои вакцины в производство.

Черногория открыта и готова к сотрудничеству с Россией по вакцине против коронавируса, заявил в интервью РИА Новости посол балканской республики в Москве Милорад Шчепанович.

«Используя возможности, предоставляемые ВОЗ в отношении будущих закупок принятых и подтвержденных вакцин, Черногория выразила свою заинтересованность в соответствующем контингенте и в этом смысле остается открытой для дальнейших контактов и сотрудничества со всеми заинтересованными странами» — сказал посол.

«Разные страны работают над вакциной — не только Россия, но и Китай, Великобритания, Швейцария, США. **Наша цель — использовать все самые эффективные инструменты борьбы с коронавирусом.** Черногория открыта, готова к такому сотрудничеству с Россией. Мы не закрываем возможности сотрудничества ни с одной страной, которое может защитить нашу страну от вируса. Если будет достигнута двусторонняя договоренность об этом, мы ее рассмотрим очень серьезно», — отметил он. При этом он добавил, что **на данный момент Москва и Подгорица не ведут каких-либо переговоров на эту тему.**

Индия, имеющая развитую фармацевтическую промышленность, готова оказать помощь мировому сообществу в производстве вакцин против коронавируса. Об этом заявил в субботу премьер-министр Индии Нарендра Моди, выступая на общеполитических дебатах 75-й сессии Генеральной ассамблеи (ГА) ООН. Его слова цитирует ТАСС.

«Я сегодня хочу дать еще одну гарантию мировому сообществу, — сказал он, отметив, что Индия «является крупнейшей страной-производителем вакцин в мире». — Производство и поставка вакцин в Индии будут использованы для помощи всему человечеству в борьбе с этим кризисом».

Глава индийского правительства отметил, что **в период пандемии индийская фармацевтическая промышленность направила необходимые лекарства в более чем 150 государств.** Он добавил, что Индия и соседние страны продвигаются в третьей фазе испытаний вакцин.

Моди также подчеркнул, что Индия поможет всем странам в развитии их систем хранения и транспортировки медицинских препаратов и складских мощностей для доставки вакцин. По его словам, Нью-Дели всегда готов делиться опытом.

Дополнительно

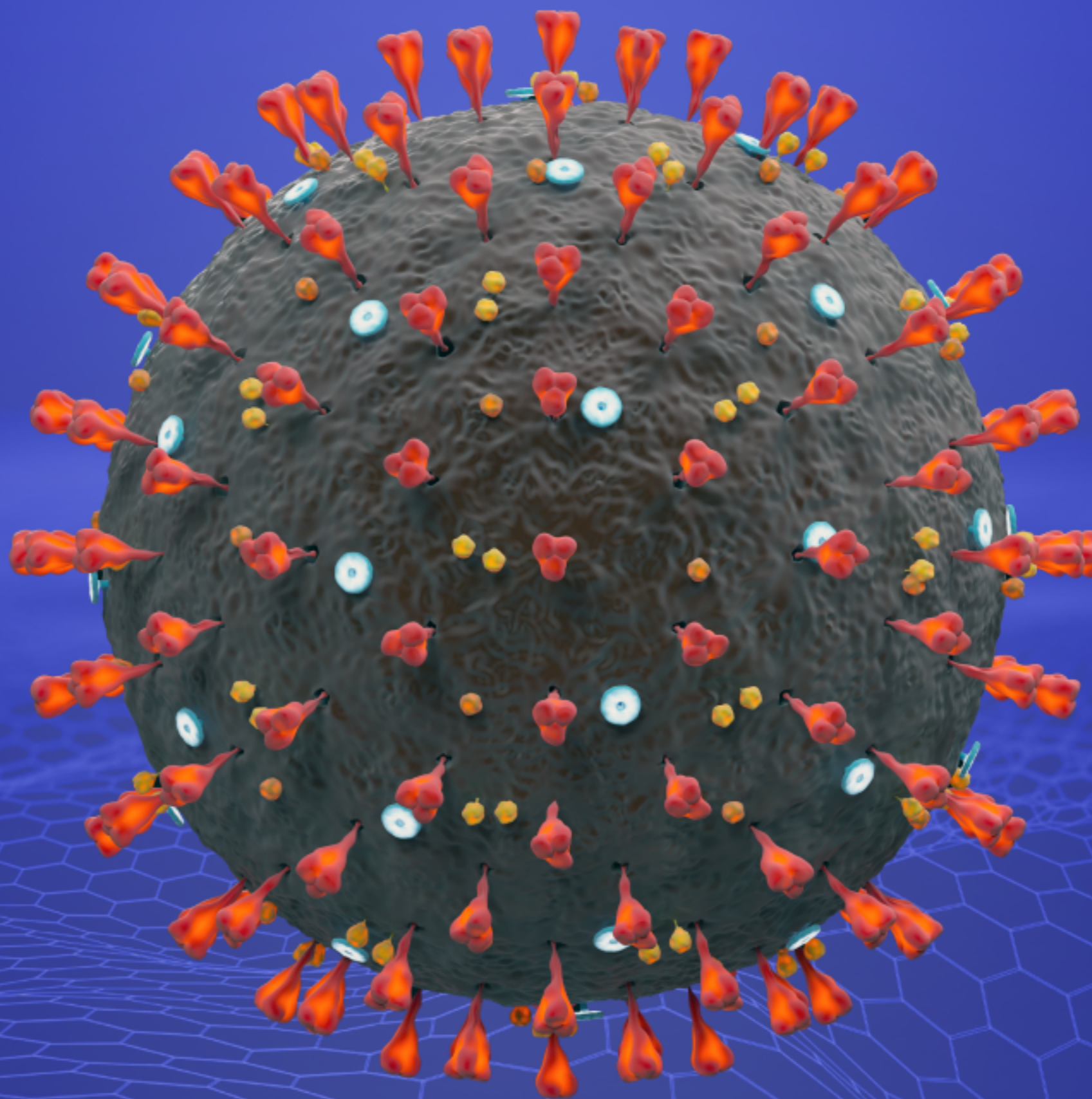
Всемирная организация здравоохранения не исключает, что от COVID-19 погибнет до 2 миллионов человек, прежде чем эффективная вакцина от вируса станет массово доступной, заявил на брифинге директор программы ВОЗ по чрезвычайным ситуациям в области здравоохранения Майкл Райан. Об этом сообщает РИА Новости.

«Это, безусловно, сложно представить, но это не невозможно. Потому что мы потеряли миллион человек за 9 месяцев, и мы трезво смотрим на появление вакцины в ближайшие 9 месяцев», — сказал он, отвечая на вопрос о том, может ли количество смертей достигнуть 2 миллионов до того, как вакцина станет массово доступной.

По его словам, в настоящее время есть проблемы, в частности, в финансировании, производстве и оценке вакцин. В то же время Райан отметил, что **смертность среди госпитализированных больных снижается.** И у мира есть возможности извлечь уроки из предыдущих девяти месяцев, чтобы не допустить гибели людей.

COVID-19 / 28 сентября 2020

При поддержке:



Координационный совет РСПП
по противодействию коронавирусу

рспп.рф

rspp-centre.ru