



Динамика в России и в мире

По состоянию на 18:00 19 октября число заболевших коронавирусной инфекцией в мире составляет 40,11 млн человек (+363,4 тыс. за последние сутки), число выздоровевших — 27,53 млн человек, умерших — 1,11 млн.

В России общее количество заболевших составило 1,42 млн (+15 982 за последние сутки). Самое большое количество зараженных в Москве — 367 629 случаев (+5 376 за последние сутки). В Московской области зарегистрировано 80 951 случаев заражения, в Санкт-Петербурге — 52 592, в Нижегородской области — 37 062, в Свердловской области — 32 912, в Ростовской области — 26 885. Количество зараженных в остальных регионах — менее 25 400 человек в каждом. Общее число выздоровевших на сегодняшний день — 1,08 млн человек, умерших — 24 366.



Экономическая сводка

В понедельник, 19 октября, на глобальном фондовом рынке не наблюдается единой динамики. Инвесторы обеспокоены новыми вспышками заражения COVID-19 в некоторых странах. Также трейдеры следят за судьбой нового пакета стимулирующих мер для американской экономики.

Из позитивных новостей можно отметить результаты III квартала в КНР. Китайская экономика выросла за июль-сентябрь 2020 г. на 4,9% г/г.

Нефть торгуется на уровне \$42,73. Рубль укрепляется по отношению к доллару и дешевеет по отношению к евро.

Эксперты ВШЭ указывают на уменьшение шансов быстрого восстановления российской экономики, а также на снижение деловой активности во многих регионах России в августе. Аналитики ЦМАКП отмечают увеличение риска возникновения системного банковского кризиса.



Российские и международные меры поддержки

Большинство стран продолжают оперативно принимать меры по борьбе с коронавирусной инфекцией. Владимир Путин провел встречу с руководителем Росрыболовства Ильёй Шестаковым. Кабмин выделяет более 35 млрд рублей на поддержку безработных. Михаил Мишустин утвердил «дорожную карту» трансформации делового климата в сфере экспорта товаров и услуг. Работодателям рекомендуют проверять на COVID по 10% сотрудников в неделю. Власти Москвы в ближайшее время начнут проверки фактического соблюдения режима дистанционной работы. Швеция изменила стратегию борьбы с COVID-19 из-за роста заболеваемости: страна, которая во время первой волны пандемии не вводила широких ограничений, теперь вынуждена ввести локальные карантинные меры. Подробная информация представлена в разделе.



Аналитика по событиям СМИ

На сегодняшний день сохраняется общий уровень прироста статей, связанных с коронавирусной инфекцией. В АТОР считают, что в России въездной туризм может возобновиться в 2021 году. По данным ВЦИОМ более половины россиян ожидают ухудшения материального положения. Правительство продлит субсидии по кредитам на новые суда. Иностранному бизнесу пожаловались на непостоянство законов в России. Эксперт заявила, что офисные работники чаще других заболевают COVID-19. Общая стоимость антикризисных мер в России, как заявили СМИ в Минэкономразвития, составила 5-6% ВВП. Экономика Китая начала приближаться к докризисным темпам роста. Дефицит бюджета еврозоны, по данным FT, увеличится в 2020 году в 10 раз из-за пандемии. **Общее настроение в новостном поле можно считать скорее негативным.**



Тестирования на коронавирус и существующие вакцины

В России и мире продолжают исследования коронавируса и поиск эффективного лечения заболевания. В США начали испытания трех иммуномодуляторов для лечения COVID-19. В Венесуэлу доставили российские лекарства от коронавируса. Минздрав заявил, что в больницах нет дефицита противовирусных препаратов. Препарат «Арепливир» поступил во все регионы России. Прием мелатонина связали с хорошими шансами на выживание при тяжелых формах COVID-19. Ученые обнаружили уязвимое место у коронавирусов. Заболевание гриппом и COVID-19 подряд в шесть раз увеличивает риск смерти. Индия одобрила исследования вакцины «Спутник V». Около 53% бразильцев готовы привиться российской вакциной. Великобритания планирует начать широкое применение вакцины AstraZeneca в конце 2020 года. Мантуров назвал сроки начала производства третьей вакцины от COVID-19. Центр Чумакова создал комитет по мониторингу данных клиники вакцины. Исследования влияния вакцины «Вектора» на репродуктивную функцию завершатся в декабре. Массовая вакцинация москвичей от коронавируса стартует в декабре-январе.

По данным Роспотребнадзора, в России проведено более 54,3 млн тестов на коронавирус. За сутки сделано 449 тыс. исследований. Более 311 тыс. граждан остаются под медицинским наблюдением из-за подозрения на заражение новой коронавирусной инфекцией.

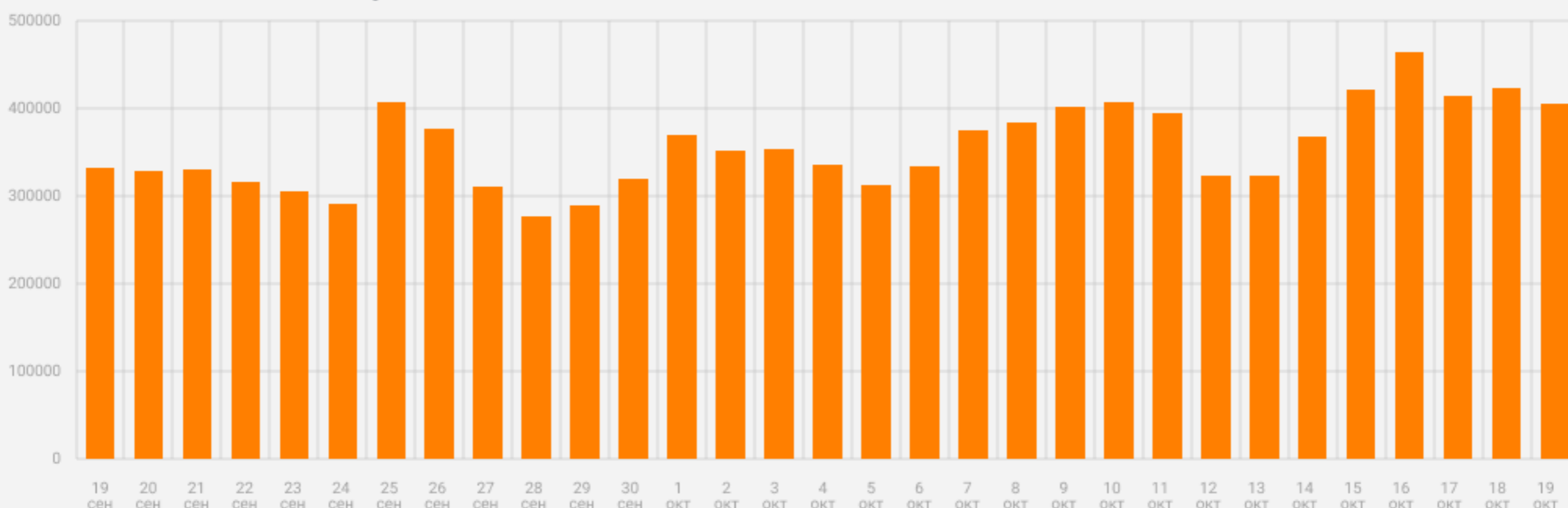
Обзор ситуации



В мире

Темпы распространения коронавируса в мире осенью 2020 года уже втрое превысили апрельские показатели. Лидерами по количеству подтвержденных случаев остаются США, Индия, Бразилия, России и Аргентина.

Выявлено заболевших за сутки



40,11 млн

Общее количество заболевших

↑ 0,9%

Прирост заболевших

+363,4 тыс. за сутки



27,53 млн

Выздоровело



1,11 млн

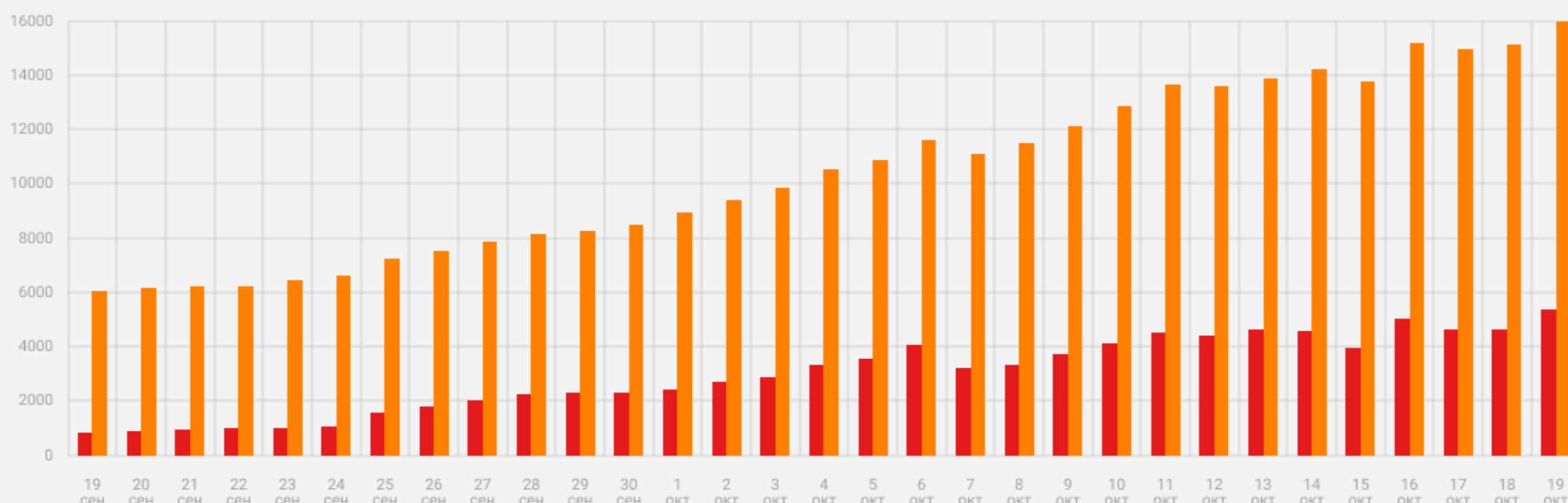
Умерло

В России

Темпы распространения инфекции в России продолжают расти. В стране несколько дней подряд регистрируется больше 15 тысяч заражений коронавирусом за сутки. На сегодняшний день зафиксировано 315 046 активных случаев Covid-19.

Выявлено заболевших за сутки

● Москва ● Россия



1,42 млн

Общее количество заболевших

↑ 1,1%

Прирост заболевших

+15 982 за сутки



1,08 млн

Выздоровело



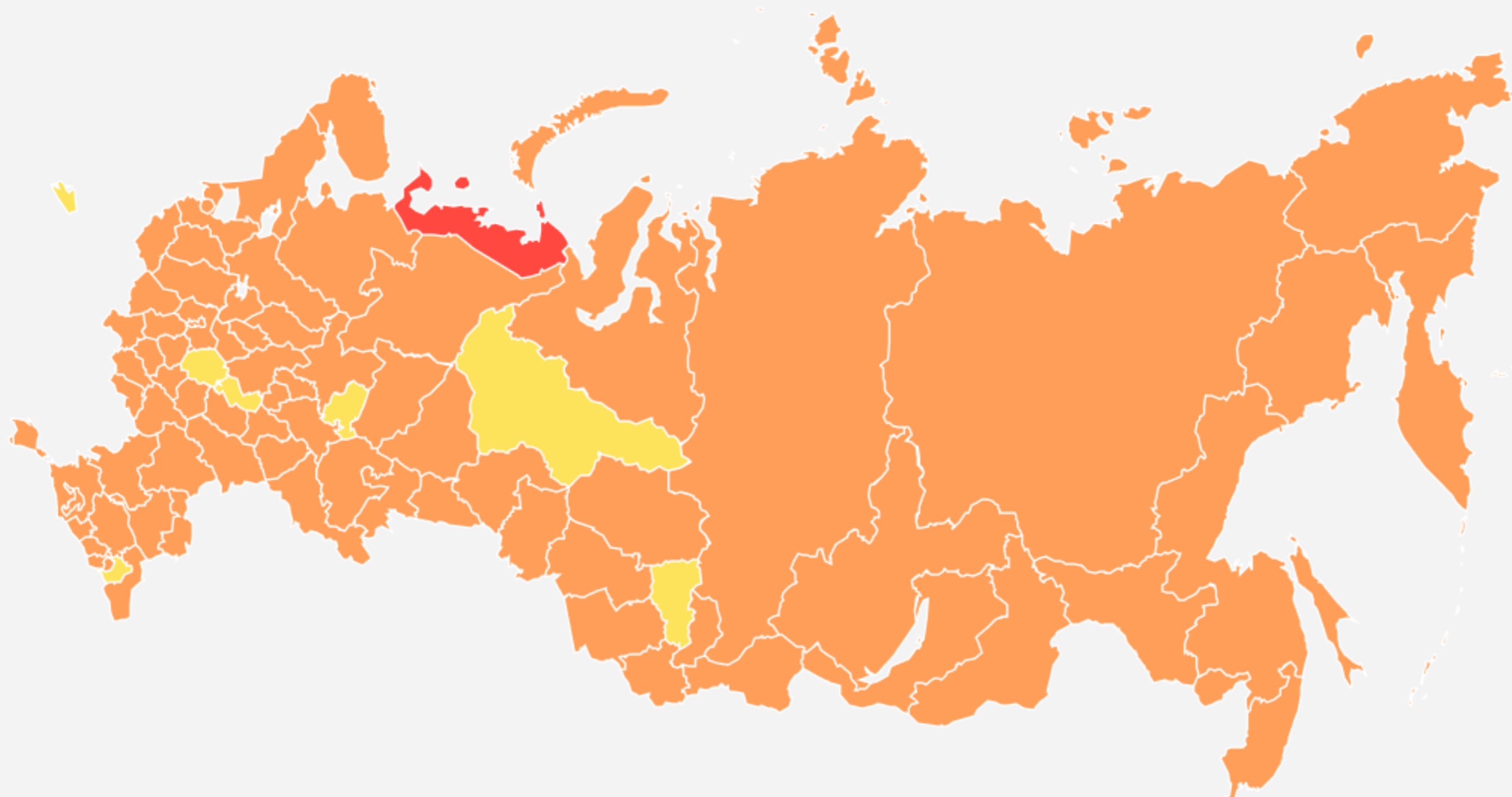
24 366

Умерло

Регионы России

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

В российской столице, как и во всем мире, растет число новых случаев коронавирусной инфекции. В Москве зафиксировано максимальное количество заболевших за осень - больше 5 тысяч случаев. На данный момент на Москву приходится 26% от общего числа выявленных в России случаев и 24,7% зарегистрированных от коронавируса смертей.



● Выше 2,00 ● 1,01-2,00 ● 0,81-1,00 ● 0,51-0,80 ● 0,50 и ниже

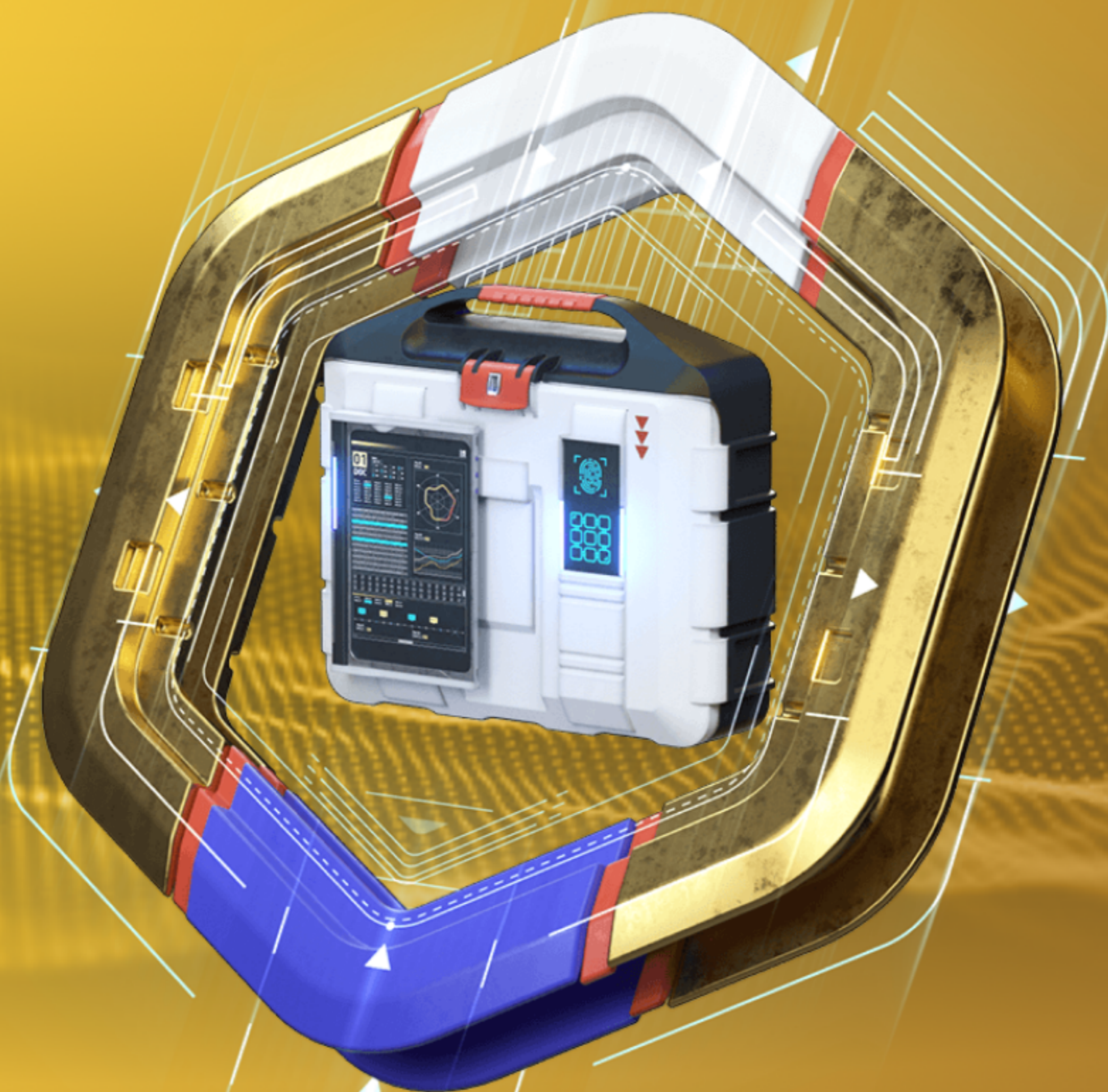
Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
📍 Москва	367629	5376	1,5	275648	6009
📍 Московская область	80951	466	0,6	60496	1478
📍 Санкт-Петербург	52592	686	1,3	33857	3422
📍 Нижегородская область	37062	292	0,8	30705	660
📍 Свердловская область	32912	249	0,8	24816	699
📍 Ростовская область	26885	289	1,1	21194	664
📍 Ханты-Мансийский АО	25930	199	0,8	22754	213
📍 Красноярский край	23194	218	0,9	16703	602
📍 Иркутская область	21828	181	0,8	18104	327
📍 Воронежская область	21826	237	1,1	19024	239
📍 Ставропольский край	19076	170	0,9	13825	379
📍 Ульяновская область	18444	180	1	14646	222

Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
Ямало-Ненецкий автономный округ	18298	173	1	13837	106
Саратовская область	18250	163	0,9	12216	138
Волгоградская область	17987	176	1	15328	178
Мурманская область	17623	171	1	14213	254
Челябинская область	17427	102	0,6	12882	152
Архангельская область	17105	228	1,4	10793	271
Алтайский край	16593	185	1,1	15295	280
Краснодарский край	15909	102	0,6	11133	353
Оренбургская область	15489	169	1,1	13553	96
Новосибирская область	15136	157	1	13081	533
Республика Дагестан	15030	86	0,6	13247	714
Самарская область	14134	141	1	11043	231
Хабаровский край	14020	142	1	10480	123
Омская область	13545	171	1,3	11123	367
Приморский край	13443	115	0,9	11306	134
Пензенская область	13223	160	1,2	10051	151
Кемеровская область	13117	179	1,4	9015	171
Пермский край	11734	127	1,1	7912	350
Тюменская область	11692	142	1,2	8104	51
Республика Саха (Якутия)	11520	132	1,2	7773	106
Тульская область	11192	75	0,7	9935	402
Брянская область	11083	123	1,1	8570	47
Республика Коми	10873	166	1,6	8463	166
Калужская область	10735	101	0,9	8422	79
Орловская область	10484	124	1,2	8016	144

Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
Белгородская область	10362	95	0,9	8986	59
Кировская область	10212	107	1,1	6352	155
Ивановская область	10161	97	1	7650	158
Томская область	10109	175	1,8	7349	104
Ярославская область	10055	104	1	9119	52
Ленинградская область	9949	101	1	5977	106
Республика Башкортостан	9805	68	0,7	8686	47
Курская область	9562	96	1	7273	65
Рязанская область	9521	87	0,9	7084	56
Республика Чувашия	9240	49	0,5	7705	113
Кабардино-Балкарская Республика	8990	84	0,9	6985	117
Забайкальский край	8886	197	2,3	6004	86
Тамбовская область	8843	72	0,8	7180	46
Республика Бурятия	8806	139	1,6	7252	93
Карачаево-Черкесская Республика	8574	85	1	5138	30
Республика Тыва	8512	58	0,7	7211	96
Владимирская область	8508	82	1	6255	246
Астраханская область	8245	77	0,9	6787	143
Тверская область	7988	110	1,4	4865	285
Республика Калмыкия	7956	87	1,1	4863	86
Республика Татарстан	7856	45	0,6	6741	103
Смоленская область	7617	67	0,9	5978	186
Республика Мордовия	7465	64	0,9	6170	47
Удмуртская Республика	7422	110	1,5	5297	105
Липецкая область	7130	71	1	5949	59

Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
Республика Крым	7009	169	2,5	3930	110
Сахалинская область	6785	78	1,2	4678	0
Республика Ингушетия	6667	53	0,8	5349	86
Респ. Северная Осетия — Алания	6554	46	0,7	5006	70
Псковская область	6524	89	1,4	4376	67
Новгородская область	6402	68	1,1	4159	87
Костромская область	6082	99	1,7	4218	95
Вологодская область	5892	83	1,4	4328	57
Калининградская область	5732	80	1,4	3944	91
Республика Хакасия	5535	83	1,5	4494	57
Республика Марий Эл	5522	52	1	4562	59
Республика Алтай	5345	133	2,6	3805	12
Амурская область	5264	63	1,2	4651	60
Республика Карелия	5250	81	1,6	3456	38
Камчатский край	5171	50	1	3447	70
Курганская область	4924	75	1,5	3975	60
Республика Адыгея	4918	61	1,3	4043	41
Магаданская область	3771	48	1,3	2793	34
Чеченская Республика	2535	7	0,3	2057	43
Севастополь	1640	51	3,2	1054	51
Еврейская автономная область	1437	29	2,1	828	22
Ненецкий автономный округ	392	4	1	136	0
Чукотский автономный округ	220	0	0	196	2

Финансы и рынки



Финансы и рынки

Биржевые индикаторы	Значение	Изменение за 1 день	Изменение с начала года
Нефть Brent	42,73	-0,47%	-35,29%
Золото	1919,5	0,69%	26,28%
Доллар	77,68	-0,33%	25,49%
Евро	91,52	0,32%	31,73%
Индекс РТС	1135,02	0,20%	-26,72%
Индекс МосБиржи	2797,78	-0,06%	-8,15%
Индекс гособлигаций	615,06	0,18%	7,60%

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

Сегодня, 19 октября, на глобальном фондовом рынке наблюдается разнонаправленная динамика.

Трейдерам разочарованы, что республиканцы с демократами пока не могут договориться об объеме нового пакета стимулирующих мер. Однако спикер Палаты представителей Конгресса США Нэнси Пелоси позитивно оценивает перспективы принятия пакета до президентских выборов.

Настроения инвесторов улучшились после того, как в пятницу американская фармакологическая компания Pfizer сообщила, что намерена до конца ноября подать заявку на получение разрешения использования вакцины от COVID-19. Препарат разрабатывается совместно с немецкой компанией BioNTech.

Участники рынка обеспокоены ростом случаев заражения COVID-19 в некоторых странах.

Американские рынки в пятницу завершили торги разнонаправленно. S&P500 вырос на 0,013%, D&J-Ind поднялся на 0,39%, Nasdaq Composite потерял 0,36%.

Из опубликованных статданных можно отметить следующее.

По данным министерства торговли США, в сентябре по сравнению с августом розничные продажи в стране выросли на 1,9%. Эксперты ожидали увеличения показателя на 0,7%.

Согласно оценкам ФРС США, объемы промышленного производства в Штатах в сентябре впервые за пять последних месяцев сократились, "просев" на 0,6% м/м. Участники рынка прогнозировали рост на 0,5% м/м.

Предварительные данные Мичиганского университета указывают на рост индекса потребительского доверия в США в октябре на 0,8 п. до 81,2 п. Прогнозное значение показателя - 80,5 п.

Азиатские индексы закрылись без единой динамики.

Китайский индекс Shanghai Composite снизился на 0,71%, индекс "голубых фишек" CSI300 упал на 0,76%. Гонконгский индекс Hang Seng вырос на 0,64%.

На фоне роста промпроизводства и розничных продаж, а также сокращения уровня безработицы, ВВП Китая по итогам III квартала вырос на 4,9% г/г. Эксперты прогнозировали увеличение показателя на 5,2%.

Японский индекс Nikkei 225 прибавил 1,11%.

Министерство финансов Японии зафиксировало максимальное значение профицита баланса внешней торговли страны с февраля текущего года. Экспорт "просел" на 4,9% г/г, импорт сократился на 17,2%.

Южнокорейский индекс Kospi увеличился на 0,22%.

Европейские рынки торгуются разнонаправленно.

Сводный индекс крупнейших предприятий региона Stoxx Europe 600 к 15:30 мск вырос на 0,044%. Британский индикатор FTSE 100 потерял 0,25%, немецкий DAX "просел" на 0,18%, французский CAC 40 увеличился на 0,22%.

В 11:22 мск в Twitter биржевой оператор Euronext опубликовал информацию о приостановке торговли всеми продуктами из-за технического сбоя. К 13:30 появилось сообщение, что проблема по большей части была решена.

Нефть к 15:30 мск потеряла 0,47% и торгуется на уровне \$42,73.

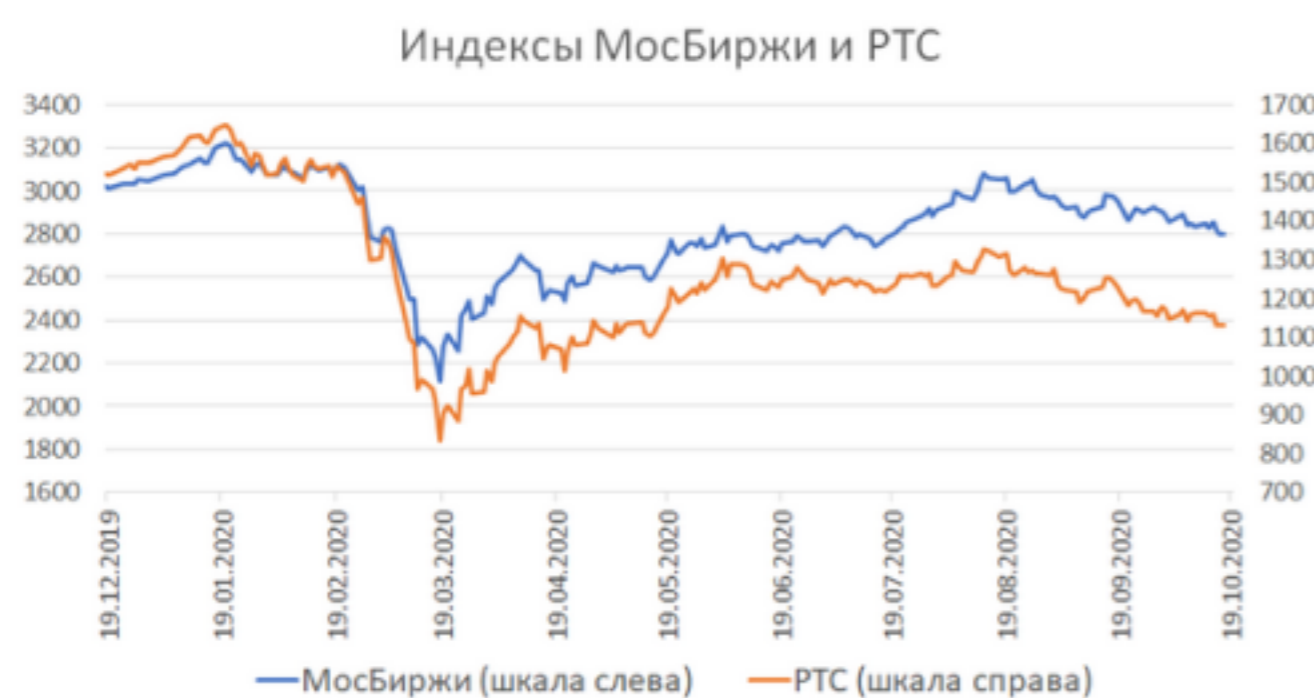
Рубль по отношению к доллару подорожал на 0,33%, по отношению к евро "просел" на 0,32%.

Российские индексы торгуются без единой динамики. Индекс РТС подрос на 0,20%, индекс МосБиржи потерял 0,06%. Сегодня в лидерах роста бумаги ритейлеров. В аутсайдерах акции ПАО "Транснефти" (Транснф ап), которые в ходе торгов подешевели на 6,15%.

ТОП-10 акций МосБиржи	Цена, руб.	Изменение за 1 день	Изменение с начала года
Магнит ао	4934	3,18%	44,06%
FIVE-гдр	3136	2,15%	46,92%
iQIWI	1282	1,30%	-39,94%
ГМКНорНик	19938	1,30%	4,38%
Сбербанк	202,81	0,82%	-20,39%
МКБ ао	5,574	0,81%	-5,19%
Polymetal	1801	0,79%	85,48%
ПИК ао	603	0,79%	50,60%
Сургнфгз	34,07	0,66%	-32,49%
Новатэк ао	1076,6	0,65%	-14,69%

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

Фондовые рынки



Валюты



Сырье



Долговые рынки



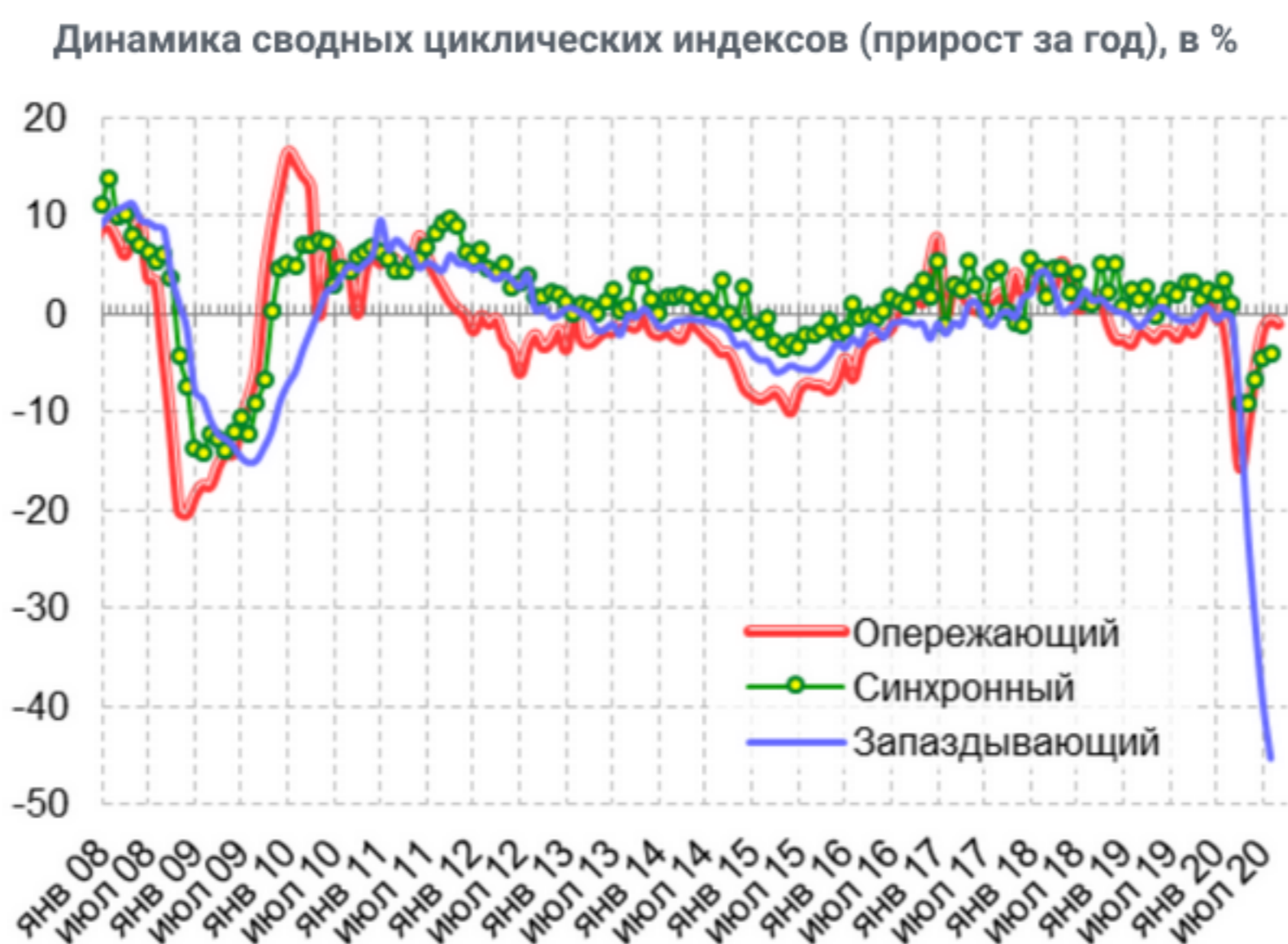
Прогнозы и исследования

ВШЭ: шансы на быстрое восстановление российской экономики уменьшаются

Согласно оценкам экспертов ВШЭ, ввиду неопределённости, связанной с пандемией COVID-19, российская экономика находится в зоне риска. Несмотря на то, что дальнейшая стабилизация ситуации в производственной сфере будет продолжаться, темпы восстановления не будут столь быстрыми как предполагалось ранее. Об этом говорится в свежем выпуске “Комментарии о Государстве и Бизнесе” Института “Центр развития” НИУ ВШЭ (№323, 16.10.2020 г.).

Динамика сводного опережающего индекса (СОИ) говорит об уменьшении шансов на быстрое восстановление. Несмотря на рост, показатель так и не смог попасть в положительную зону. В сентябре индекс вплотную приблизился к нулевой отметке, увеличившись до -1,0%. Улучшение динамики обусловлено стабилизацией нефтяных цен после существенного падения, постепенным восстановлением внутреннего спроса, ослаблением реального эффективного курса рубля. Однако ввиду того, что цены на нефть больше не растут, а ослабление рубля замедлилось, дальнейший рост индекса под вопросом.

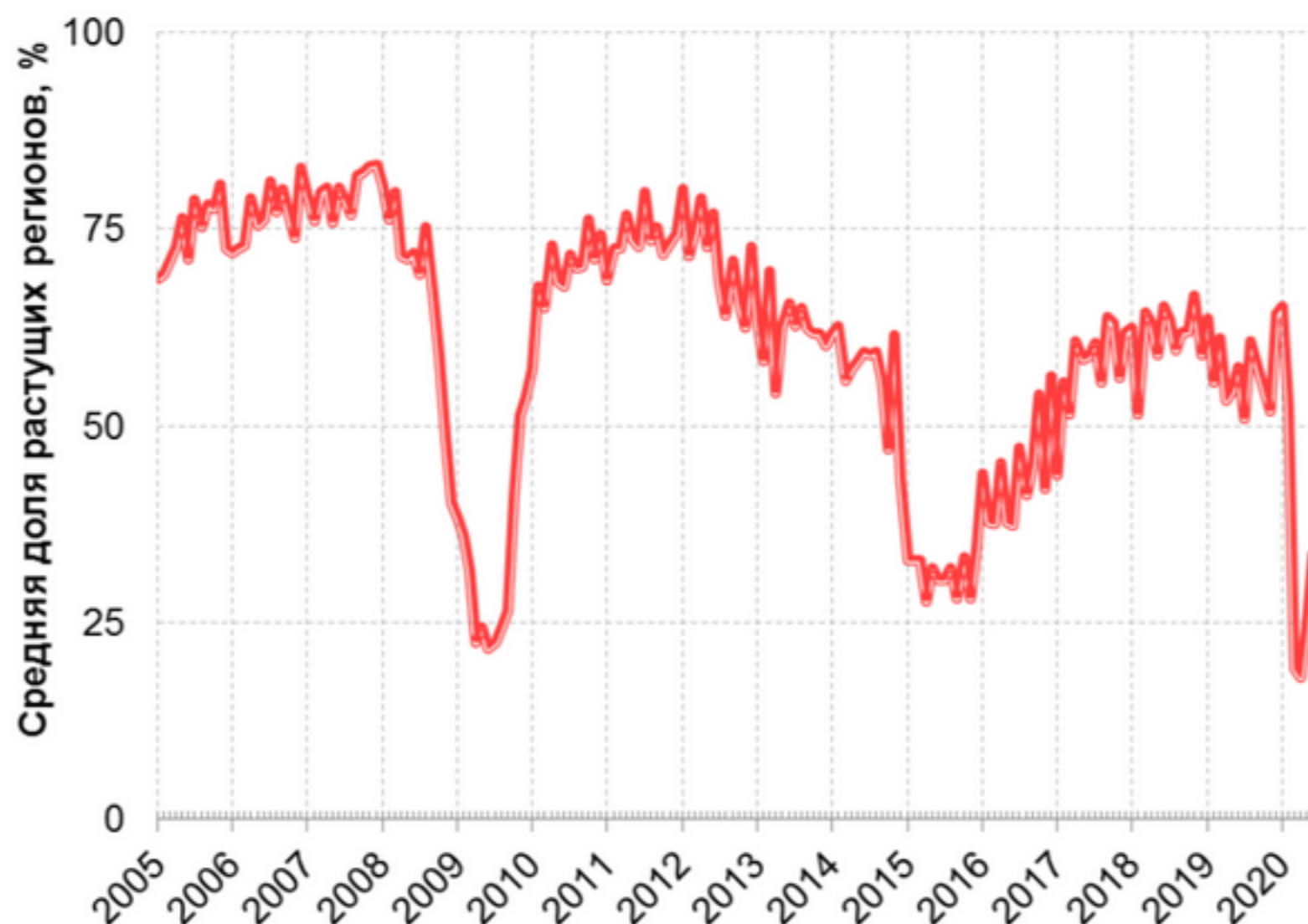
Динамика других сводных циклических индексов также говорит о замедлении восстановления.



Источник: Институт “Центр развития” НИУ ВШЭ

Динамика сводного индекса региональной экономической активности (РЭА) свидетельствует об остановке оживления деловой активности в регионах в августе. Показатель по сравнению с июлем сократился на 4,4 п.п. до 29,3%.

Сводный индекс региональной экономической активности (РЭА) (янв. 2005 г. – август 2020 г.)

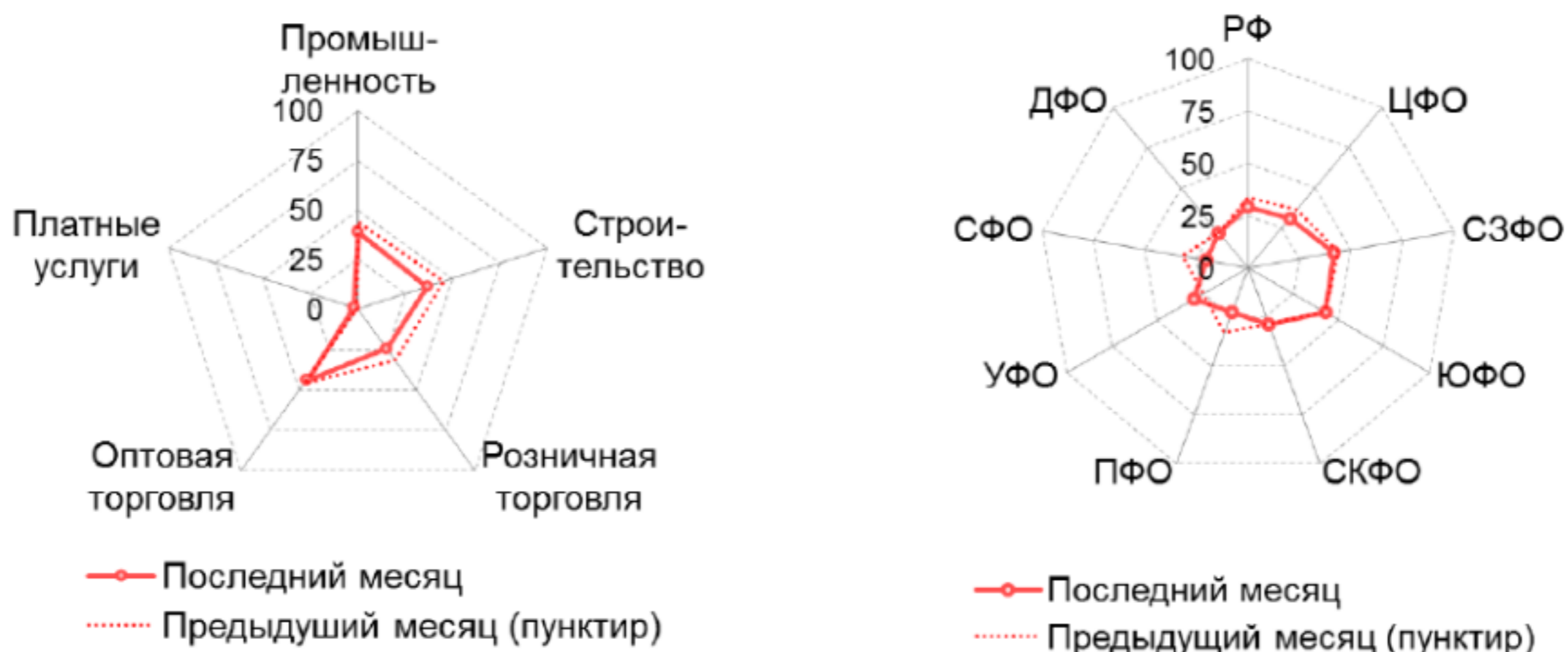


Источник: Институт “Центр развития” НИУ ВШЭ

Стоит отметить, что по сравнению с августом прошлого года в отчетном месяце не было отмечено улучшения конъюнктуры ни в одном из пяти важнейших секторов. Самым пострадавшим сектором все также является сегмент платных услуг. Также существенное снижение экономической активности наблюдалось в розничной и оптовой торговле, строительстве и промышленности.

Улучшения конъюнктуры не было зафиксировано ни в одном из федеральных округов.

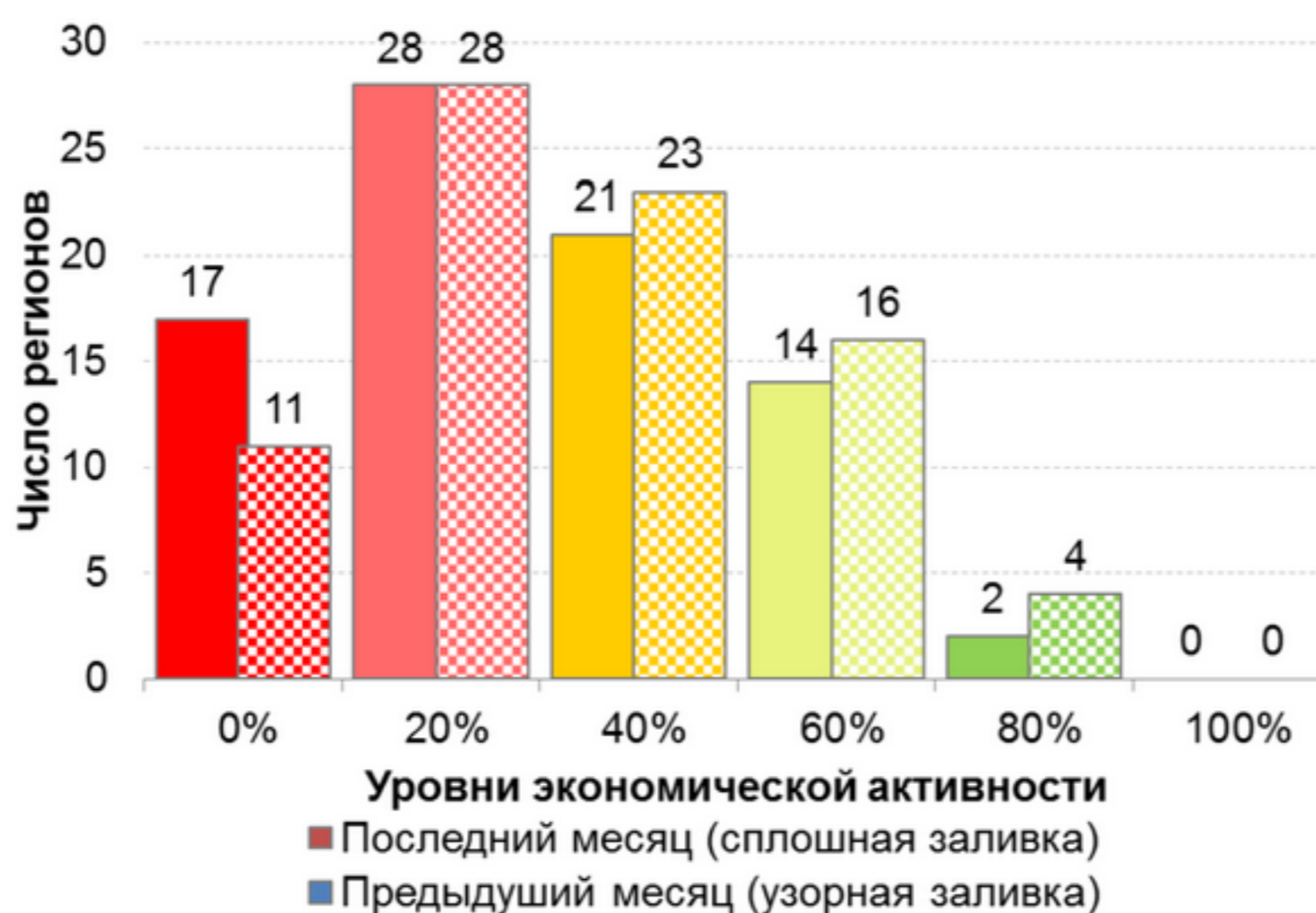
Сводный индекс региональной экономической активности (РЭА), по секторам экономики и федеральным округам (август 2020 г.)



Источник: Институт "Центр развития" НИУ ВШЭ

Снижение экономической активности в августе 2020 г. по сравнению с аналогичным периодом 2019 г. наблюдалось во всех федеральных округах. По сравнению с июлем ситуация немного улучшилась только в Уральском федеральном округе.

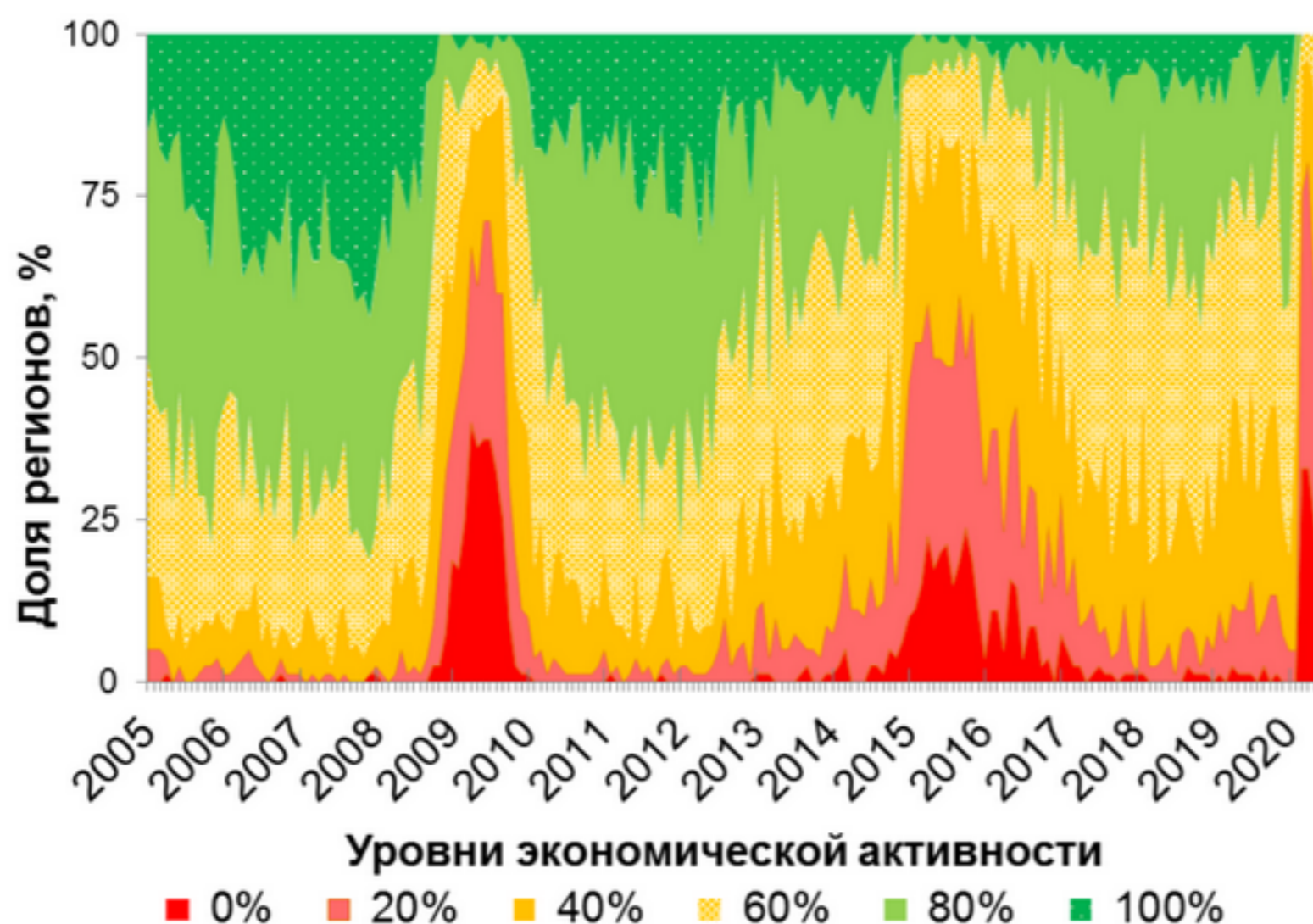
Распределение субъектов федерации по разным уровням экономической активности (август 2020 г.)



Источник: Институт "Центр развития" НИУ ВШЭ

В разрезе регионов рост экономической активности наблюдался в 16 субъектах из 82, однако явное преобладание роста зафиксировано было только в Ростовской области и Республике Алтай.

“Теплограмма”: доли регионов с разным уровнем экономической активности (янв. 2005 г. – август 2020 г.)

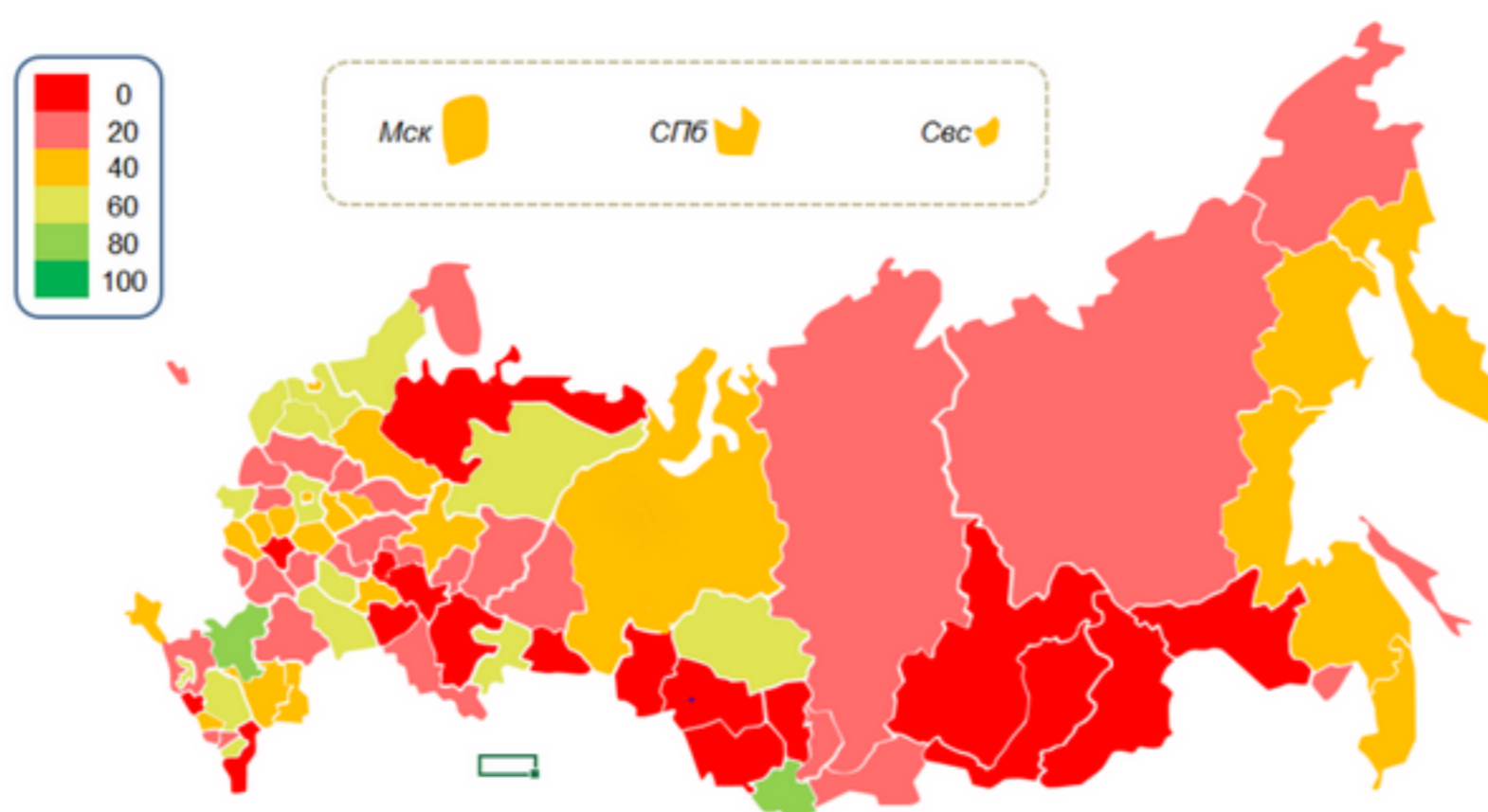


Источник: Институт “Центр развития” НИУ ВШЭ

По оценкам экспертов, более чем в половине регионов ситуация напряженная. Причем в августе выросло количество субъектов, в которых ухудшение конъюнктуры наблюдалось во всех секторах - с 11 в июле до 17 в августе.

Повсеместный спад экономической активности в августе усилился. В будущем ситуация может усугубиться на фоне новой волны COVID-19.

Индексы экономической активности в субъектах РФ (август 2020 г.)

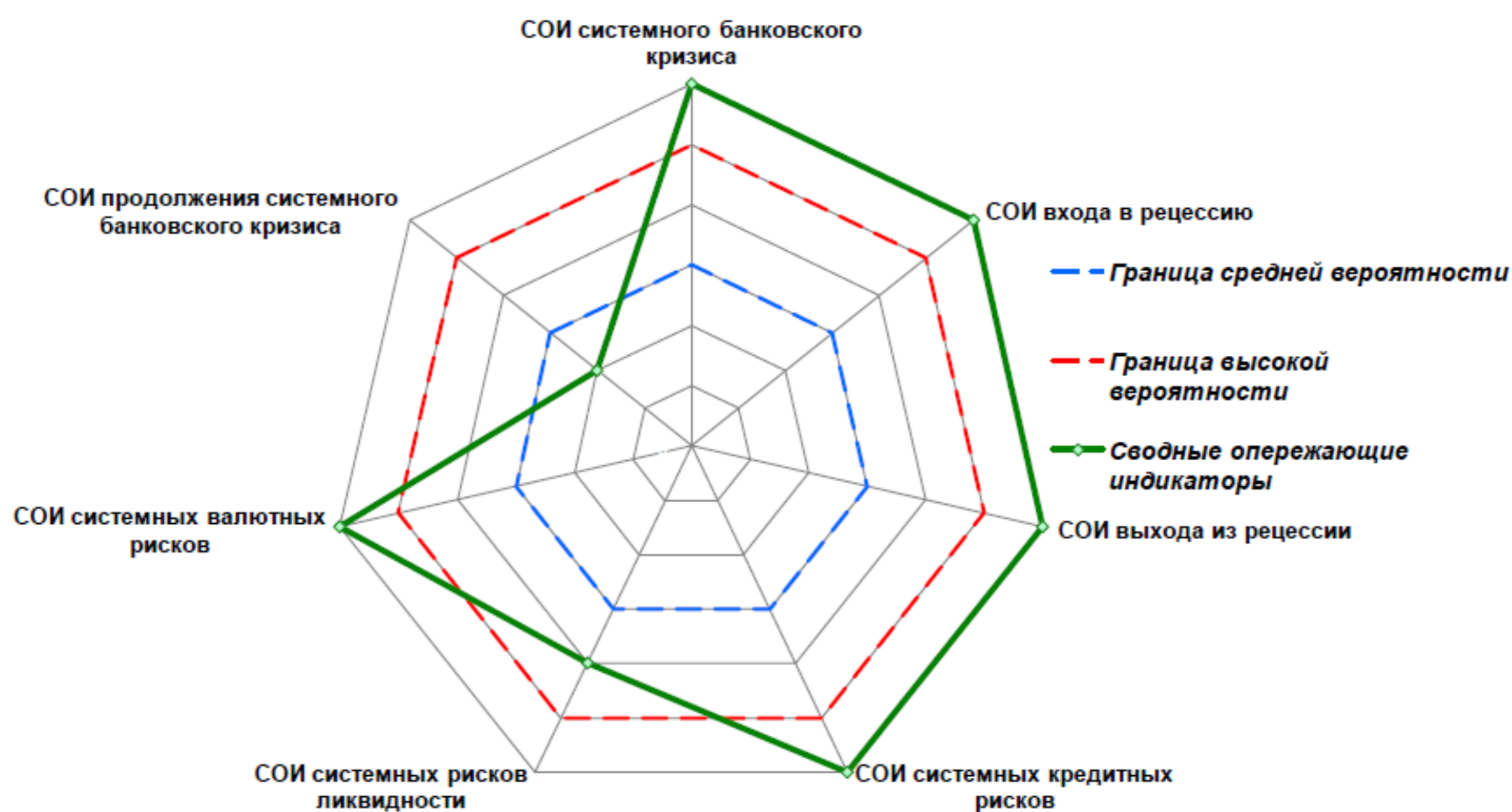


Источник: Институт “Центр развития” НИУ ВШЭ

ЦМАКП: сигнал о приближении банковского кризиса становится более уверенным

Согласно оценкам экспертов ЦМАКП, представленным в обзоре “Что показывают опережающие индикаторы системных финансовых и макроэкономических рисков? (по данным статистики на 01.09.2020)”, в начале сентября усилился риск возникновения банковского кризиса.

Текущие значения вероятности реализации системных финансовых и макроэкономических рисков



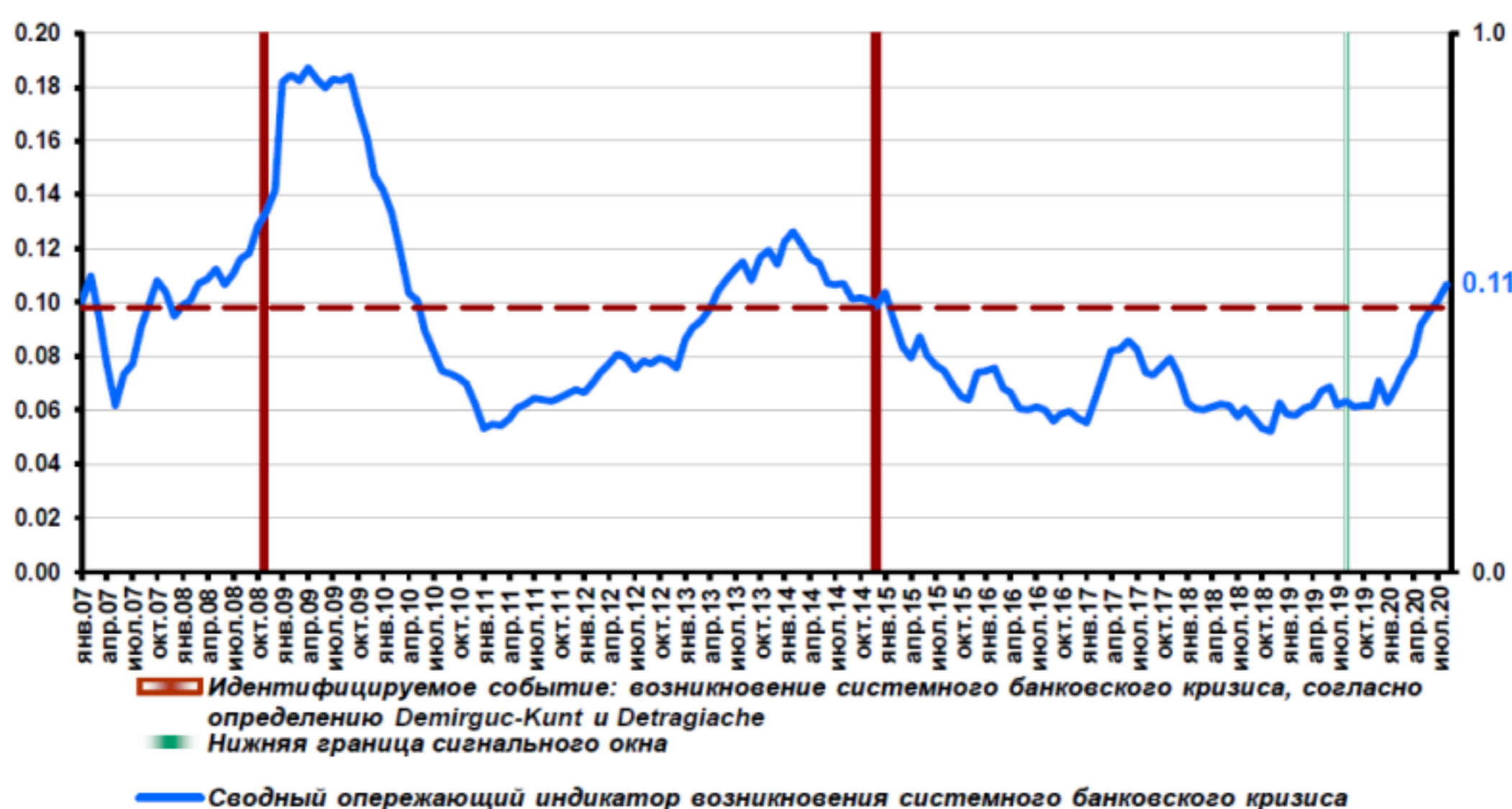
Источник: ЦМАКП

После того, как в начале августа сводный опережающий индикатор (СОИ) возникновения системного банковского кризиса преодолел критическое пороговое значение (0,098) он продолжил расти и к началу сентября достиг значения в 0,107.

Ухудшение значений СОИ связано с ростом безработицы, что увеличивает риски увеличения просроченной задолженности; с потенциалом сокращения доходов заемщиков; с отрывом динамики долгов бизнеса и населения от динамики номинального ВВП.

Наряду с этим наблюдается небольшое уменьшение обеспеченности банков абсолютно ликвидными рублевыми активами.

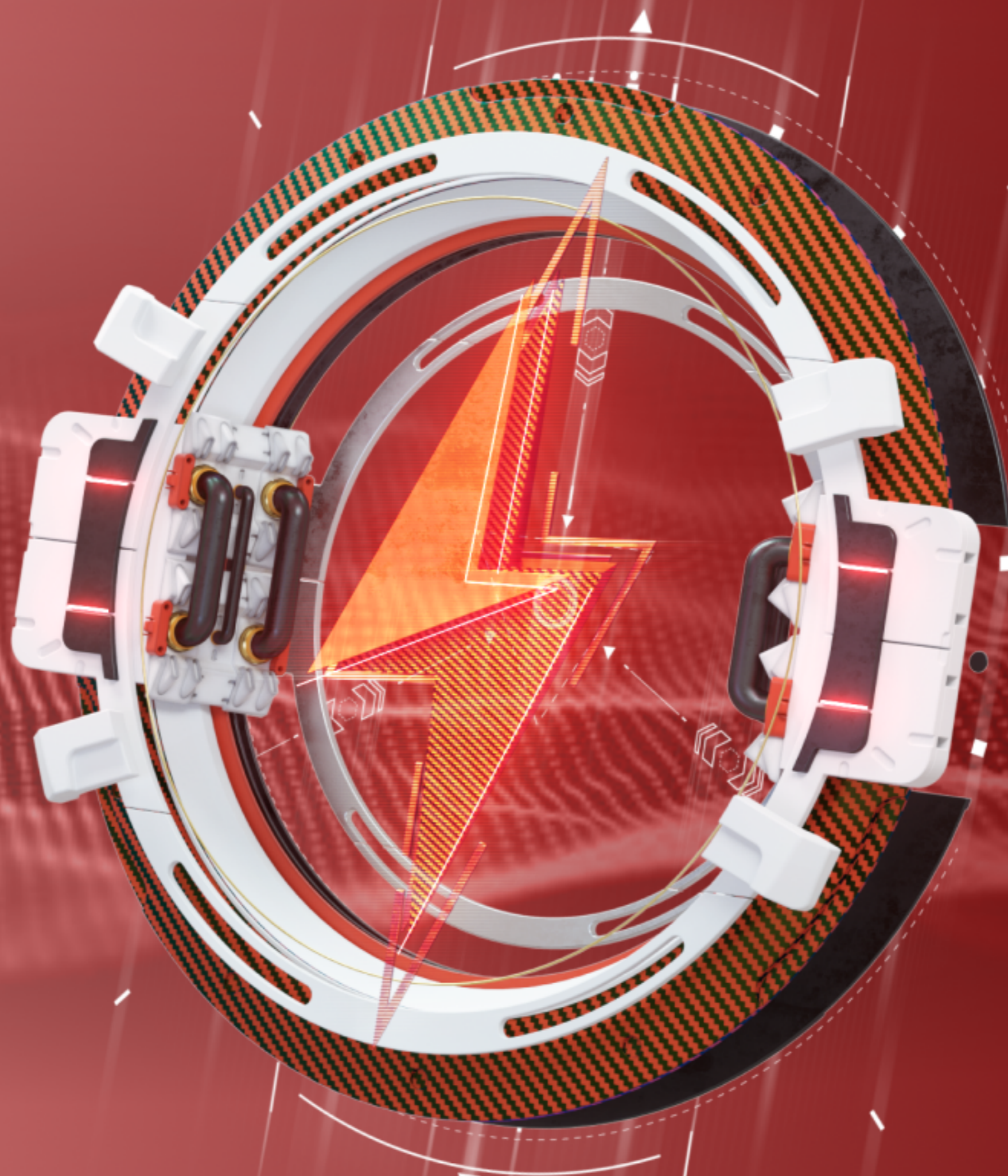
Динамика сводного опережающего индикатора возникновения системного банковского кризиса



Источник: ЦМАКП

COVID-19 / 19 октября 2020

Государственные контракты и деятельность компаний



Государственные контракты

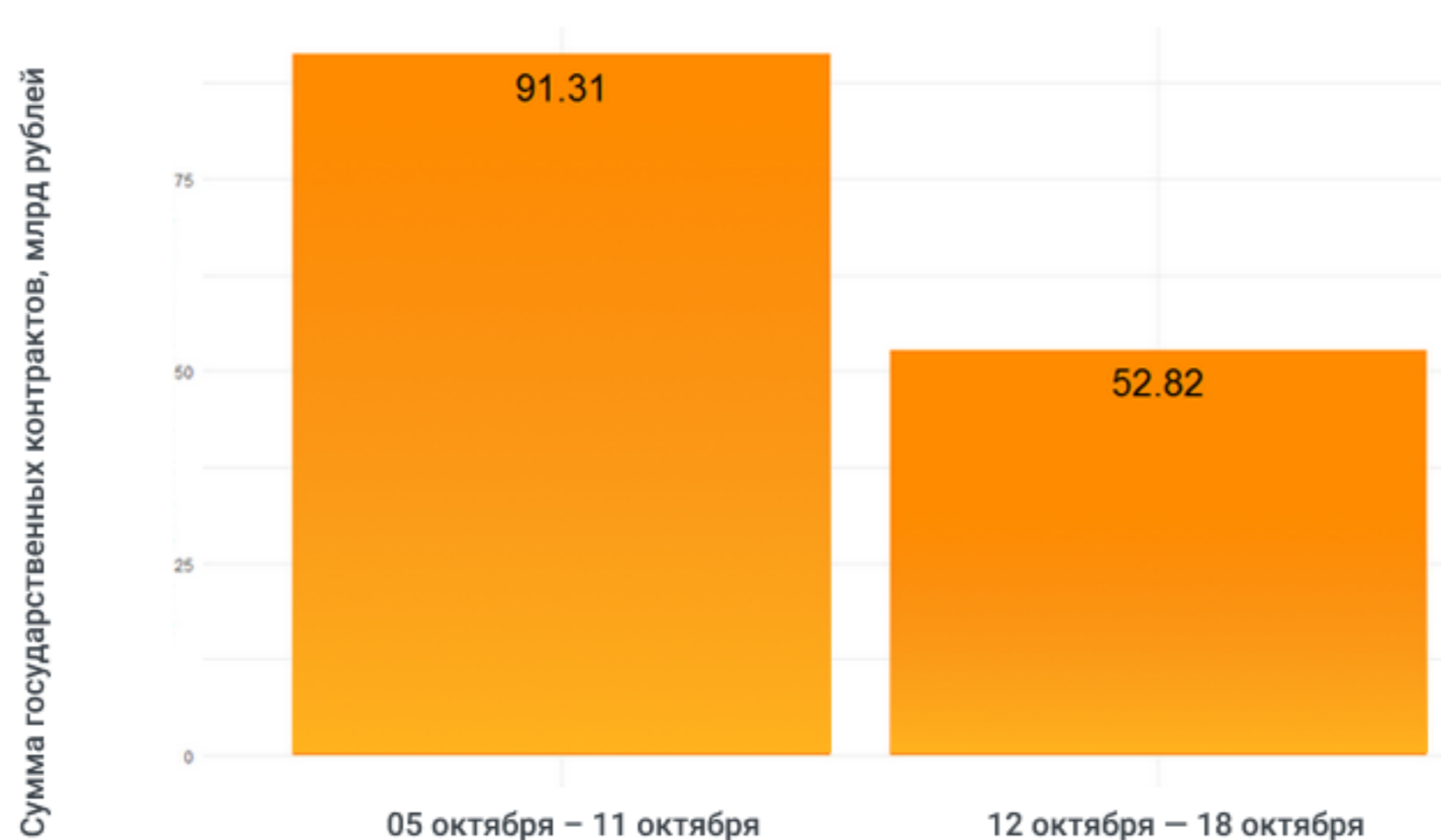
В период с 1 февраля по 18 сентября 2020 года было заключено **2 058 702 контракта на сумму 5.85 трлн рублей**. Это на 655 826 контрактов меньше и на 21.21 млрд рублей меньше, чем за аналогичный период 2019 года.

Доля государственных контрактов с 1 февраля 2020 года, заключенных при помощи закупок у единственного поставщика, составляет 30.28% от количества всех государственных контрактов и 17.82% от суммы всех государственных контрактов.

Всего – **24 952 контракта на сумму 52.82 млрд рублей за эту неделю**, что на 15 823 контракта меньше и на 38.48 млрд рублей меньше, чем на неделю ранее.

На этой неделе 18.96% всех контрактов от количества государственных контрактов и 7.5% от суммы государственных контрактов заключены при помощи закупок у единственного поставщика.

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



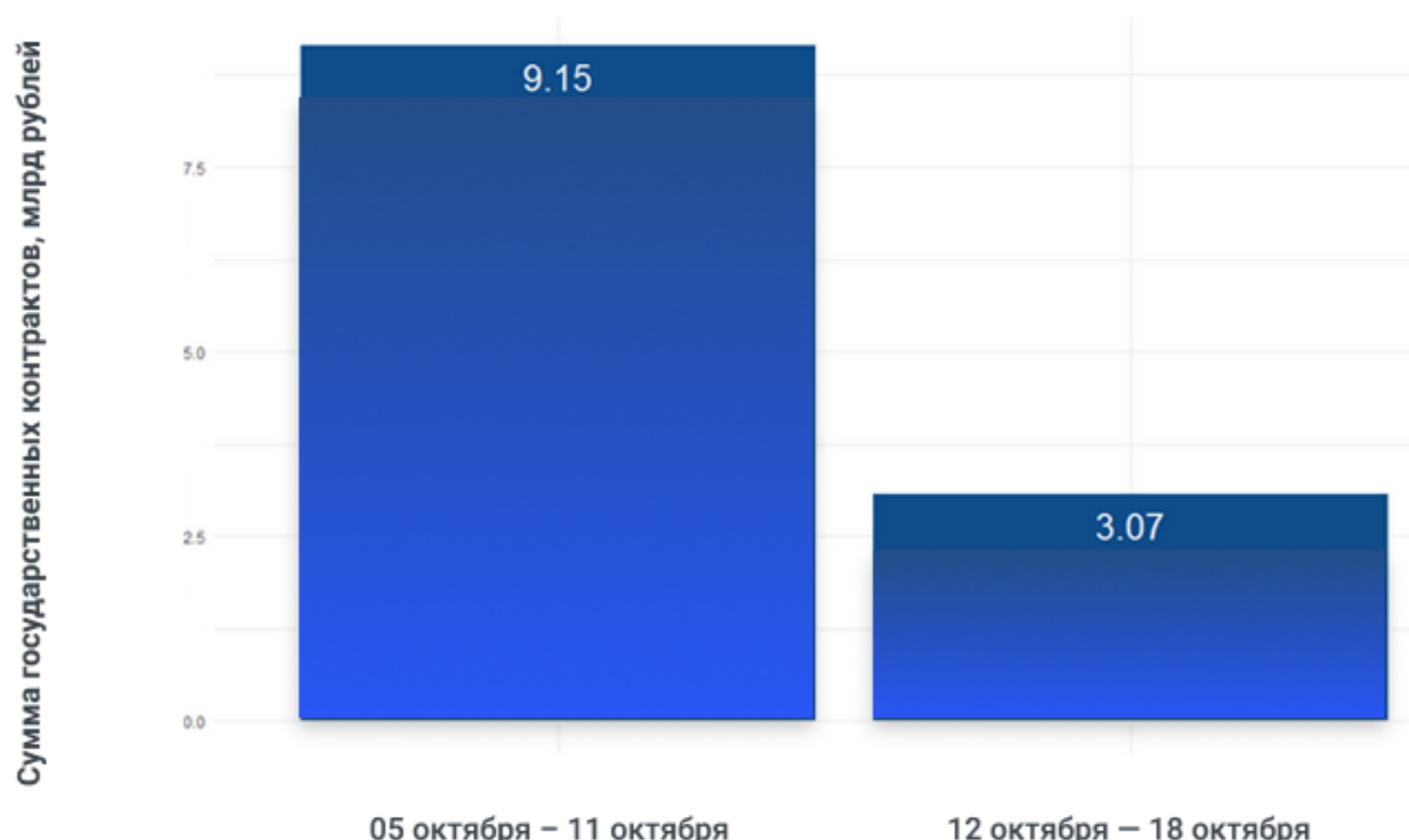
Государственные закупки лекарственных препаратов

С 1 февраля по 18 сентября 2020 года было заключено **212 263 контракта по лекарственным препаратам на сумму 348.01 млрд рублей**. Это на 32 236 контрактов меньше, но на 20.28 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 21.1% от количества всех государственных контрактов по лекарственным препаратам и 11.05% от суммы всех государственных контрактов по лекарственным препаратам.

Всего – **2 069 контрактов на сумму 3.07 млрд рублей за эту неделю**, что на 1 975 контрактов меньше и на 6.07 млрд рублей меньше, чем на неделю ранее. На этой неделе 22.47% всех контрактов от количества государственных контрактов по лекарственным препаратам и 15.03% 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



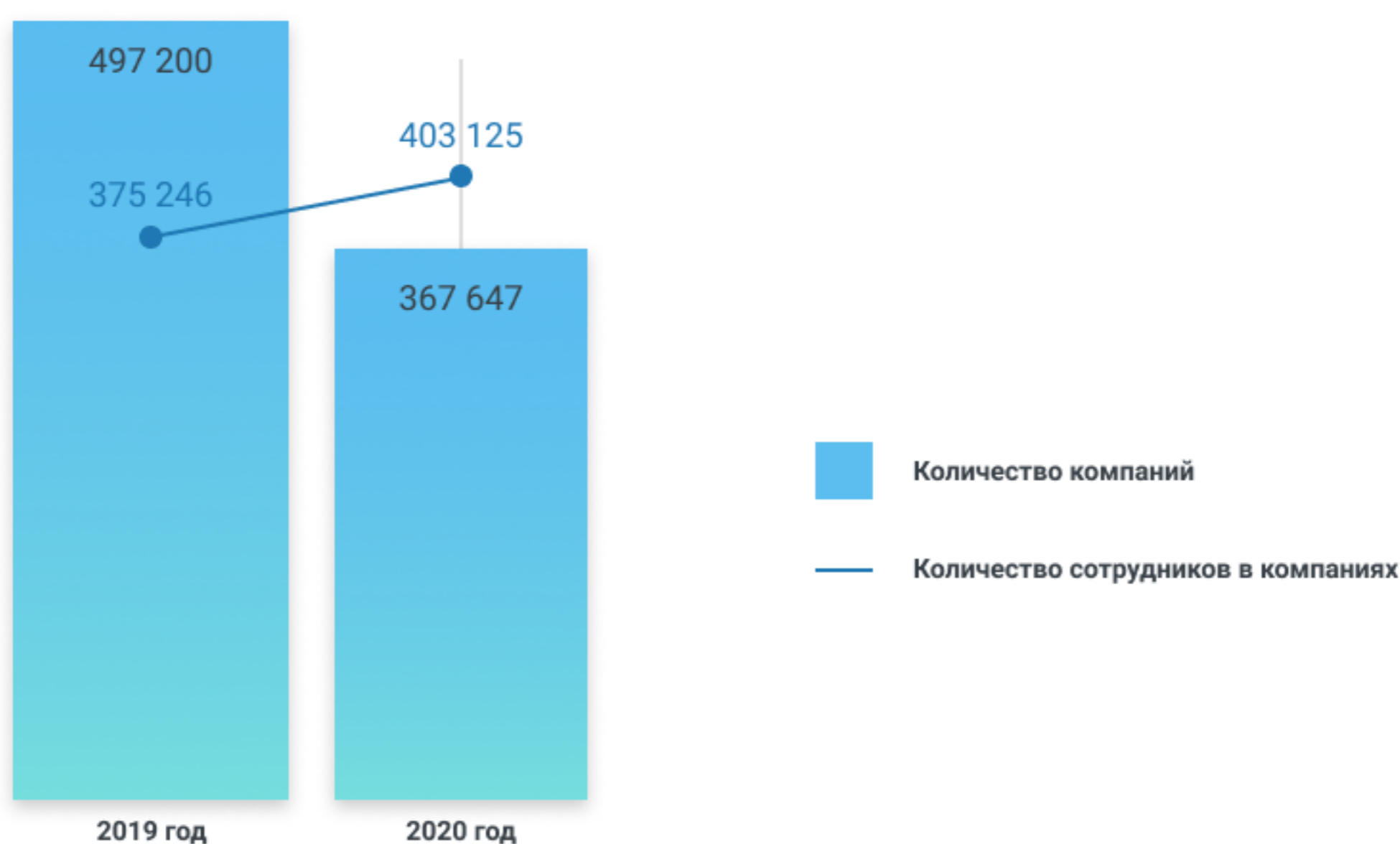
Все представленные показатели рассчитаны на основе данных с ЕИС.

Компании, прекратившие свою деятельность, и численность их сотрудников

С 1 февраля 2020 года по 18 сентября 2020 года **367 647 компаний юридических лиц прекратили свою деятельность**. Это на 129 553 компании меньше, чем за аналогичный период 2019 года. Суммарное число сотрудников в прекративших деятельность компаниях в 2020 году составило 403 125 человек, что на 27 879 сотрудников больше, чем в прошлом году.

Однако можно заметить, что хоть в 2020ом году прекратили деятельность меньшее число компаний, но в среднем численность сотрудников данных компаний была больше, чем прекративших деятельность юридических лиц за аналогичный период 2019 года.

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



За эту неделю **прекратили деятельность 9 288 компаний – юридические лица с общей численностью 9 104 человека**. Это на 995 компаний меньше и на 1 320 работников 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 / 19 октября 2020

Государственные меры поддержки

Международный опыт





В Российской Федерации

Владимир Путин провел встречу с руководителем Росрыболовства Ильёй Шестаковым. Заместитель Министра сельского хозяйства – руководитель Федерального агентства по рыболовству Илья Шестаков информировал Президента о положении дел в рыбной отрасли. Отдельно глава ведомства доложил о реализации механизма инвестиционных квот.

Владимир Путин: Илья Васильевич, несмотря на известные ограничения, связанные с коронавирусом, рыбная отрасль в целом работает ритмично, и показатели этого года соответствуют показателям за аналогичный период прошлого года. Поподробнее попросил бы здесь рассказать об этом. Потом лицензирование под инвестиционные цели: как идет строительство судов, как Вы на это смотрите, как контролируете ситуацию? И, конечно, ещё одна тема – она непростая, я знаю, – это научно-исследовательские суда. Я знаю, что там есть и проблемы с общим объёмом финансирования. Давайте обо всём поподробнее.

Илья Шестаков: ...отрасль в условиях пандемии работает стабильно, это показывают и прогнозы по вылову. Мы ожидаем, что будет вылов на уровне прошлого года – порядка пяти миллионов тонн. У нас не совсем удачно складывается лососёвая путина, но отставание, недобор по лососёвой путине будет компенсирован добычей сардины иваси, скумбрии и минтая.

Владимир Путин: Я, кстати, давал поручение в июне этого года Правительству, РЖД и «Росатому» сделать предложения и осуществить ряд мер по минимизации расходов, связанных с доставкой рыбной продукции с Дальнего Востока в европейскую часть.

Илья Шестаков: Владимир Владимирович, докладываю: рабочая группа работает, в этом году уже вышел лихтеровоз с Камчатки с грузом лососёвых видов рыб. К сожалению, это будет единственный рейс, с учётом в том числе и того, что путина не очень удачная.

В целом если говорить о логистических проблемах, инфраструктурных, то с РЖД мы достаточно плотно работаем. Здесь есть понимание и чётко налажен график осуществления поставок вагонов. То есть проблем с доставкой рыбной продукции сейчас нет. Мы, конечно, Северный морской путь рассматриваем как возможность диверсификации направлений, когда идёт большой объём рыбы непосредственно в лососёвую путину, поскольку портовые мощности не справляются.

...

Хотел бы также промежуточные итоги сказать по реализации механизма инвестиционных квот. В целом сейчас заявлено строительство 107 судов: в рамках инвестиционных квот это будет 56 судов, в рамках проведения аукциона по крабам будет построено ещё 35 крабовых судов, остальные суда будут построены в рамках меры поддержки, которую Минпромторг осуществляет – компенсация 30 процентов затрат на строительство. Также будет построено 25 береговых заводов. Сейчас уже построено 11. Из 107 судов четыре уже переданы заказчику, 11 спущены на воду. К сожалению, есть определённые проблемы, связанные со сроками строительства, но мы с Минпромторгом это активно сейчас обрабатываем, и новые сроки в принципе будут уже выдерживаться непосредственно верфями.

Владимир Путин: А какие заводы задерживают?

Илья Шестаков: На самом деле, Владимир Владимирович, по всем заводам идёт задержка от полугода до двух лет, по разным [заводам] ситуация разная. Основная проблема была по Выборгскому судостроительному заводу, там есть срок задержки до двух лет. Сейчас мы новые графики составили вместе с Минпромторгом и рыбаками, и верфи обещают, что будут эти графики уже выдерживать.

Владимир Путин: Нужно за этим следить внимательно и реагировать своевременно. У них заказов сейчас достаточно, в целом у предприятий, нужно, чтобы графики были выстроены соответствующим образом.

Илья Шестаков: Мы с Минпромторгом сейчас активно этим занимаемся.

Владимир Владимирович, хотел бы сказать, что сейчас механизм показал свою достаточную эффективность. По этим судам мы сможем обновить мощности на северном бассейне на 65 процентов, на дальневосточном бассейне – на 25 процентов. И есть предложение эту программу продолжить с учётом возможностей верфей и с 2022 года выделить ещё дополнительный объём инвестиционных квот непосредственно для дальневосточного бассейна, поскольку там обновление не такое существенное.

...

Подробнее на kremlin.ru

Президент России Владимир Путин и наследный принц Саудовской Аравии Мухаммед Бен Сальман Аль Сауд обсудили взаимодействие в борьбе с коронавирусом, а также перспективы использования российской вакцины "Спутник V", сообщает пресс-служба Кремля. В продолжение предыдущей беседы по телефону проведён обстоятельный обмен мнениями о ходе реализации имеющихся договорённостей в формате «ОПЕК плюс». С обеих сторон вновь подчеркнута готовность к дальнейшей тесной координации на данном направлении в интересах поддержания стабильности на мировом рынке энергоносителей.

Подробнее на kremlin.ru

Михаил Мишустин провел оперативное совещание с вице-премьерами. Основные тезисы:

- Правительство продолжает поддерживать людей, которые потеряли работу, в том числе – из-за распространения коронавируса. Им назначалось максимальное пособие по безработице. Предоставлялись выплаты на несовершеннолетних детей. Мы увеличили размеры и других пособий для безработных. **На эти социальные выплаты в бюджете на текущий год мы предусмотрели свыше 165 млрд рублей. Дополнительно к ним Правительство выделяет ещё более 35 млрд рублей.** Они пойдут на поддержку безработных во всех регионах. Соответствующее распоряжение Правительства подписано.

- Важно, чтобы все, кто остался без работы, вовремя и регулярно получали положенные выплаты. Люди оказались в непростой ситуации. Государство должно их поддержать. И конечно, мы продолжим делать всё необходимое, чтобы ситуация на рынке труда выравнивалась.

- Ситуация с коронавирусом остаётся непростой. Сейчас особенно важно максимально снизить риск заражения. Тем более – для людей, которые страдают хроническими заболеваниями и особенно уязвимы перед инфекцией. Им важно получать документы в бесконтактном, дистанционном режиме, чтобы как можно реже посещать общественные места, не сидеть в очередях за различными справками. **Правительство приняло решение продлить до 1 марта следующего года временный порядок установления или подтверждения инвалидности**, который был введён в связи с распространением коронавируса.
 - **Президент поручил Правительству решить вопрос с водообеспечением Крыма.** Это важная тема для людей и развития полуострова. Нужно сформировать там современную систему водоснабжения. Чтобы жители и экономика Крыма больше не испытывали этих проблем и не опасались возможных отключений. Правительство подготовило комплексный план по обеспечению надёжного водоснабжения Республики Крым и города Севастополя.
 - В нём предусмотрено 14 мероприятий. Среди них разработка новых источников воды, строительство гидротехнических сооружений, объектов водоснабжения и водоотведения, а также капитальный ремонт инфраструктуры. Ранее мы уже выделили почти 6 млрд рублей на строительство новых водных объектов, капитальный ремонт сетей и разработку скважин.
 - **Всего на реализацию плана будет направлено около 50 млрд рублей.** Большая часть – из федерального бюджета. Это сделает возможной дополнительную подачу воды в объёме не менее 310 тыс. кубометров в сутки, что позволит полностью обеспечить качественным водоснабжением полуостров и его жителей.
- Подробнее на government.ru

Михаил Мишустин утвердил «дорожную карту» трансформации делового климата в сфере экспорта товаров и услуг. Нормы, влияющие на экспортную деятельность российских компаний, будут актуализированы с учётом предложений бизнес-сообщества. Для этого Председатель Правительства Михаил Мишустин утвердил «дорожную карту» трансформации делового климата (ТДК) в сфере экспорта товаров и услуг. В документ вошли мероприятия, направленные на модернизацию мер господдержки, смягчение требований валютного регулирования, снятие барьеров на ввоз важных товаров из-за границы, цифровизацию экспортных процедур, и ещё целый ряд инициатив. Так, госорганам поручено подготовить предложения по снижению пошлин на иностранное оборудование и сырьё, необходимые для создания экспортно ориентированной продукции. Параллельно должно быть усовершенствовано регулирование в сфере транспортировки товаров, в частности, сокращён срок получения разрешений на движение крупногабаритного транспорта.

План предусматривает расширение электронного документооборота в морских пунктах пропуска. Он также простимулирует формирование правовой базы для запуска цифровой экосистемы «Одно окно», цель которой – дать бизнесу онлайн-доступ к госуслугам в сфере поддержки экспорта. Вместе с тем запланированы мероприятия по совершенствованию механизма реализации корпоративных программ повышения конкурентоспособности (КППК). По каждому из направлений работы готовятся нормативные акты. Часть из них будет утверждена до конца 2020 года. Реализация «дорожной карты» снизит издержки экспортно ориентированного бизнеса, упростит выход российских товаров и услуг на внешние рынки.

Механизм ТДК, в рамках которого разработан план, позволяет аккумулировать инициативы по снятию барьеров для бизнеса. Экспертные группы обеспечивают прямой контакт органов власти, предпринимателей и отраслевых специалистов и помогают совместно управлять системными изменениями деловой среды.

Подробнее на government.ru

Общая стоимость антикризисных мер, принятых правительством РФ во время пандемии, оценивается в 5-6% ВВП, заявила замглавы Минэкономразвития России Оксана Тарасенко в ходе московского международного форума инновационного развития "Открытые инновации".

Тарасенко отметила, что среди принятых мер были налоговые льготы для бизнеса, послабления, связанные со страховыми взносами, льготные кредиты, финансовая помощь бизнесу, меры поддержки для арендаторов и арендодателей, упрощение процедур госзакупок, нововведения для акционерных обществ, регламентация трудовых отношений, мораторий на проверки МСП, выплаты семьям с детьми и тем, кто потерял работу.

"Очень хорошим, ключевым решением стали программы льготного кредитования бизнеса. Под защитой "ФОТ 2.0" (льготные кредиты под 2% на поддержку занятости в пострадавших от коронавируса отраслях с последующим списанием в случае сохранения занятости - прим. ТАСС) уже оказались 5,3 млн рабочих мест, под защитой "ФОТ 0" (льготные кредиты по ставке 0% в первые полгода - прим. ТАСС) практически 1,5 млн", - отметила замминистра.

Кроме того, по словам Тарасенко, бизнес смог сэкономить около 20 млрд рублей по арендным платежам с начала введения карантинных мер. Поступило около 3,5 тыс. заключений от малых и средних предприятий на заключение отсрочки по арендным платежам, либо по освобождению от них, отметила замминистра. Также 49 тыс. аналогичных соглашений заключено на региональном уровне, 24 тыс. дополнительных соглашений по аренде было заключено в отношении частных объектов.

Кроме того, 83 тыс. организаций и индивидуальных предпринимателей воспользовались субсидиями на приобретение средств индивидуальной защиты.

Источник: tass.ru

Интересное

Минпросвещения не рассматривает введение жестких карантинных ограничений в школах

Образовательный процесс сохраняется на территории всей России, речи о локдауне в системе образования не идет, заявил в интервью ТАСС министр просвещения Сергей Кравцов. "Особо подчеркну, что ни о каком локдауне в системе образования речи не идет, образовательный процесс сохраняется на территории всей России. Москва и другие регионы продолжают работу, необходимую для защиты здоровья, исходя из той ситуации, которая сложилась, а также опираясь на рекомендации и требования органов здравоохранения. Меры от региона к региону разнятся в зависимости от конкретной эпидемиологической ситуации", - сообщил министр.

Кравцов отметил, что при принятии тех или иных решений, касающихся организации в школе учебного процесса, должен рассматриваться каждый конкретный случай. Министр также сообщил, что примерно 0,31% российских школ закрыты на карантин из-за коронавируса, 0,22% - из-за ОРВИ и гриппа. "По последним данным, количество школ, закрытых на карантин в связи с ситуацией с COVID-19, колеблется на показателе немногим более 100-110 школ. Сейчас это примерно 0,31% от всех школ страны - ситуация контролируемая", - сообщил Кравцов. Он добавил, что в связи с сезонными заболеваниями ОРВИ и гриппа закрыты 88 школ.

Источник: tass.ru

Федеральная антимонопольная служба (ФАС) с 19 октября переходит на дистанционный формат работы комиссий с использованием видео-конференцсвязи в целях борьбы с распространением коронавируса, часть заседаний может быть отложена. "В целях борьбы с распространением коронавирусной инфекции COVID-19 Федеральная антимонопольная служба вносит временные изменения в работу комиссий. С 19 октября 2020 года работа комиссий приоритетно будет проходить в дистанционном формате с использованием программ видеосвязи или временно отложена с учетом соблюдения всех необходимых сроков", - говорится в сообщении. Отмечается, что все заинтересованные лица будут заблаговременно оповещены о возможности дистанционного участия в запланированных мероприятиях. При этом меры носят временный характер, подчеркивают в антимонопольном ведомстве.

Источник: tass.ru

МЧС России для предотвращения распространения коронавируса отменило все командировки сотрудников, которые не связаны с чрезвычайными ситуациями. "МЧС России предпринимает исчерпывающие меры по предотвращению распространения коронавирусной инфекции среди сотрудников. Отменены служебные командировки, за исключением связанных с экстренным реагированием на ЧС", - сказали в пресс-службе. Кроме того, ограничено посещение административных зданий посторонними, а все сотрудники в обязательном порядке должны носить маски и перчатки, также организована вакцинация от гриппа. При входе измеряется температура, регулярно проводится дезинфекция, организация массовых мероприятий приостановлена, а служебные совещания проходят в режиме видео-конференц-связи. В МЧС сообщили, что некоторых сотрудников перевели на дистанционный режим работы, не уточнив их количество.

Источник: tass.ru

Работодателям рекомендуют проверять на COVID по 10% сотрудников в неделю

Для своевременной диагностики COVID-19 работодателям рекомендуется обследовать по 10% сотрудников в неделю, заявила заместитель директора по клинико-аналитической работе ЦНИИ Эпидемиологии Роспотребнадзора Наталья Пшеничная. "Для своевременного выявления заболевания работодателям рекомендуется проводить еженедельное обследование на коронавирус 10% работников. Тем, у кого есть такая возможность, необходимо перейти на удаленную работу", - сказала Пшеничная, которую цитирует пресс-служба Роспотребнадзора. Она уточнила, что из-за ухудшения погодных условий следует быть особенно внимательными к своему здоровью, так как резкое похолодание снижает общую сопротивляемость организма и повышает вероятность инфицирования респираторными вирусами. "На сегодняшний день основную часть заболевших, как и весной, составляет работающее население, деятельность которых осуществляется в помещениях, а не на открытом воздухе, дальше идет распространения в семьях, поэтому соблюдение мер безопасности на рабочем месте является как никогда актуальным. Работающим в офисе необходимо проходить термометрию, использовать маски и дезинфицирующие средства, соблюдать социальную дистанцию", - отметила Пшеничная.

Источник: ria.ru

Использование новой модели расчета прожиточного минимума исключает риск снижения этой величины. Об этом заявила замглавы Минтруда Ольга Баталина, выступая на "нулевом чтении" законопроекта в Общественной палате. Как пояснила замминистра, в действующей модели расчет основывается на ценах на продукты питания, и их снижение может повлечь за собой и сокращение величины прожиточного минимума.

Новая модель определения уровня прожиточного минимума предполагает брать за основу подсчетов медианный доход россиян. Об этом ранее рассказал журналистам замглавы Минтруда Андрей Пудов. По его словам, прожиточный минимум следующего года составит 44,2% от медианного дохода предыдущего года, определенный по данным Росстата. Если использовать такой подход сейчас, то в 2021 году величина прожиточного минимума должна составить 11 653 рубля (вместо 11 565 рублей, полученных при расчете по "старой" методике).

"Мы посмотрели данные за прошлые годы, прогнозы на будущее - медианный доход стабильно растет и не было ни одного года, когда бы он сокращался, - разъяснил Андрей Пудов. - Соответственно, не меньшими темпами будет расти и наши показатели. К тому же как минимум раз в пять лет государство будет обязано пересматривать коэффициенты. И в случае быстрого роста экономики их можно будет поднять. Кроме того, конкретные суммы в рублях по закону не могут быть ниже, чем были в предыдущем году. Все риски продуманы и сохранены меры заложены в законопроект".

Источник: rg.ru



В регионах



МОСКВА

Власти Москвы в ближайшее время начнут проверки фактического соблюдения режима дистанционной работы, на который столичные предприятия обязаны перевести 30% сотрудников из-за ситуации с коронавирусом. Об этом сообщил в понедельник в своем блоге мэр города Сергей Собянин. "С понедельника начнем проверять выполнение организациями требования предоставить информацию о переводе части сотрудников на удаленку. А еще через несколько дней начнутся проверки фактического соблюдения режима дистанционной работы", - написал он. Власти планируют сохранить проверки бизнеса до конца пандемии коронавируса. "Но то, что мы обязательно будем делать - это жестко и системно контролировать соблюдение принятых мер. Бизнес должен понять, что проверки соблюдения масочного режима - не разовая кампания. Это новая реальность, в которой придется жить до окончания пандемии", - написал мэр, добавив, что также масочный режим должен соблюдаться в общественном транспорте, и "тут послаблений тоже не планируется".

Школьники 6-11-х классов в Москве после двухнедельных каникул с 19 октября уходят на дистанционное обучение из-за ситуации с коронавирусом. Такой формат для них продлится до 1 ноября, а к очной учебе возвращаются только ученики 1-5-х классов, следует из указа мэра столицы Сергея Собянина. Как пояснил мэр, "старшие школьники больше подвержены риску заражения коронавирусной инфекцией, на их долю приходится две трети заболевших детей". К тому же, по его словам, старшеклассники успешно адаптируются к дистанционному формату обучения, а младшим это сделать сложнее, "родители не могут оставить их один на один с онлайн-платформой, а сами уйти на работу". Власти также просят учеников 6-11-х классов ограничить встречи с друзьями, старшими родственниками и воздержаться от посещения общественных мест.

У пассажиров Московского метрополитена будут проверять наличие масок и перчаток на всех станциях, сообщил столичный департамент транспорта в своем Telegram-канале. "В вагонах пройдут совместные рейды ГКУ "Организатор перевозок" и полиции", - говорится в посте. Кроме того, контроль за использованием средств индивидуальной защиты усилят в автобусах, электробусах, трамваях и на МЦД.

В Москве возможно внедрение системы входа по QR-кодам в рестораны, салоны красоты и непродовольственные магазины в случае успешного результата аналогичных мер в столичных ночных заведениях, заявил глава городского Департамента торговли и услуг, первый заместитель руководителя аппарата мэра Алексей Немерюк.

Госпитали для пациентов с COVID-19 открылись на ВДНХ и в АТЦ "Москва".



АЛТАЙСКИЙ КРАЙ

Алтайский край получил из федерального бюджета 2,5 млрд рублей на борьбу с распространением новой коронавирусной инфекции.



ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ

ЗАГС Забайкалья запретил присутствовать на регистрации брака всем гостям, в том числе свидетелям. Это связано с высокой заболеваемостью коронавирусом нового типа, сообщила пресс-служба ведомства.

Все школы Забайкальского края в ближайшее время переведут на дистанционный режим работы. Об этом сообщает пресс-служба правительства региона.



КУРГАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Дети в Курганской области с 18 октября не могут находиться в общественных местах без сопровождения взрослых. Такая мера принята для предотвращения распространения коронавируса, так как дети во время каникул много времени проводят в торговых центрах и на улице, что повышает риск заражения, сообщили в оперштабе региона.



МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

В Подмосковье с 21 октября запретят массовые спортивные мероприятия, закроют музеи. Кроме того, Андрей Воробьев поручил юридической службе подготовить рекомендательную меру по ограничению проведения свадеб, юбилеев и других увеселительных мероприятий.



НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ

Медики Новосибирской области до конца недели дополнительно развернут в регионе 992 койки для больных коронавирусной инфекцией. Большую часть из них разместят в Новосибирске.



ОМСКАЯ ОБЛАСТЬ

Правительство Омской области из-за обострения ситуации с новой коронавирусной инфекцией частично переведено на дистанционный режим работы, сообщил на своей странице в Instagram губернатор региона Александр Бурков. Глава региона добавил, что принял решение направить машины правительства Омской области в медицинские учреждения, чтобы повысить мобильность медицинских работников.

**ПЕРМСКИЙ КРАЙ**

Режим самоизоляции для жителей старше 65 лет и имеющих хронические заболевания продлили в Пермском крае до 1 ноября. Также продлены ограничения для организаций, чья работа предполагает большое скопление людей или тесный контакт между ними, сообщается на сайте регионального правительства. Речь идет в первую очередь о ночных клубах, детских развлекательных центрах и иных развлекательных и досуговых заведениях, а также культурно-массовых мероприятиях.

**РЕСПУБЛИКА БАШКИРИЯ**

Глава Башкирии Радий Хабиров поручил перевести беременных женщин на удаленную работу на фоне распространения COVID-19, а также ввести должности медицинских инспекторов на предприятиях республики. "Прошу в наших государственных (учреждениях - ИФ), где я могу дать поручение, всех беременных женщин отправить на удаленную работу с сохранением их статуса и зарплаты. Там, где я не имею права давать прямых поручений, (даю - ИФ) рекомендации", - сказал он на совещании в правительстве региона в понедельник.

**РЕСПУБЛИКА БУРЯТИЯ**

Учащиеся школ крупных населенных пунктов Бурятии кроме выпускников 9-х и 11-х классов продолжат обучаться дистанционно. В связи с ухудшением эпидобстановки региональный оперштаб рекомендовал не возобновлять очное обучение младшеклассников, сообщается в воскресенье на сайте регионального правительства.

**РЕСПУБЛИКА КАЛМЫКИЯ**

Власти Калмыкии продлили режим ограничений из-за коронавируса еще на две недели - по 1 ноября включительно. Оперштаб рекомендовал перевести часть работников на дистанционный режим работы, включая сотрудников в возрасте старше 65 лет, а также граждан, имеющих хронические заболевания (с их согласия). Исключение составят те, чье нахождение на рабочем месте является критически важным для обеспечения функционирования работодателей.

**РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ**

Обслуживание пассажиров общественном транспорте и посетителей в магазинах без масок запретили в Карелии из-за ситуации с коронавирусом, кроме того, возвращен запрет на массовые мероприятия численностью 50 человек и более (за исключением мероприятий на открытом воздухе). Эти ограничения закреплены новым постановлением, сообщил глава республики Артур Парфенчиков. Также, согласно документу, работодателям рекомендовано организовать рабочий процесс таким образом, чтобы на рабочих местах одновременно находились не более 50% сотрудников, ограничить командировки сотрудников в другие регионы. "Посещение парикмахерских, салонов красоты, автомастерских, ателье и прочих организаций сферы услуг должно быть только по предварительной записи, причем с интервалом между посетителями не менее 10 минут, чтобы исключить контакты между ними. Внутри помещений не должно быть никаких очередей. Личные приемы граждан пока отменяются", - добавил Парфенчиков, отметив, что в распоряжении также определены требования к организации ярмарок.

**РЕСПУБЛИКА СЕВЕРНАЯ ОСЕТИЯ - АЛАНИЯ**

Режим самоизоляции для людей старше 65 лет продлен до 25 октября. По-прежнему в республике сохраняется масочный режим и иные меры инфекционной безопасности в общественных местах, в учреждениях и транспорте.

**САМАРСКАЯ ОБЛАСТЬ**

Власти Самарской области планируют развернуть дополнительно 340 коек для пациентов с коронавирусом.

**САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

Работу кафе и ресторанов запретили в ночное время в связи с пандемией коронавируса в Саратовской области. "С сегодняшнего дня работа кафе и ресторанов региона с неукоснительным соблюдением всех требований Роспотребнадзора разрешается с 8:00 до 21:00", - говорится в сообщении, распространенном оперштабом.

**СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ**

Власти Ставрополя переведут половину госслужащих региона на удаленный режим работы на две недели. Соответствующие изменения внесены постановлением губернатора в краевой комплекс ограничительных мероприятий в связи с коронавирусом. Поручение не относится к органам исполнительной власти, которые напрямую включены в работу по борьбе с коронавирусом.

**ТВЕРСКАЯ ОБЛАСТЬ**

Власти Тверской области планируют в кратчайшие сроки открыть дополнительную лабораторию, в которой в сутки смогут проводить до 300 исследований на наличие коронавирусной инфекции.

**ТУЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ**

Массовые мероприятия с одновременным участием более 20 человек запретили в Тульской области до 31 декабря из-за роста числа заразившихся коронавирусом. Запрет не распространяется на показы кинофильмов, концертную и выставочную деятельность, театральные постановки, цирковые представления, экскурсии в музеях. Кроме того, под запрет попала деятельность бильярдных, боулингов, ночных и караоке клубов, а также работа организаций общественного питания (за исключением дистанционной торговли и самовывоза) с 00:00 до 7:00. Изменения вступают в силу с 19 октября.

**ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ**

Тюменской области приостановили оказание плановой и профилактической медпомощи в поликлиниках, поскольку для помощи коронавирусным больным не хватает медиков, сообщил региональный департамент здравоохранения. "Ориентир на выездную форму работы медиков приводит к сокращению доступности и увеличению сроков оказания помощи. (...) На организацию оказания медпомощи накладывает отпечаток и то, что порядка 30% медицинских работников региона находятся на листках нетрудоспособности", - объяснили в департаменте перераспределение работы медперсонала.

**ХАБАРОВСКИЙ КРАЙ**

Власти Хабаровского края развернули дополнительные койки в медицинских учреждениях для лечения больных коронавирусом из-за роста числа случаев заболевания в регионе. С 12 октября дополнительно было выделено 185 мест для больных коронавирусной инфекцией, с 19 октября - еще 330 коек. Власти Хабаровского края закупят дополнительный комплекс оборудования для диагностики коронавируса методом полимеразной цепной реакции (ПЦР). На эти цели из резервного фонда правительства региона выделено 9,1 млн рублей, покупка медицинской техники позволит вдвое увеличить количество проводимых исследований, сообщается на сайте правительства Хабаровского края.

Интересное

Расширение условий экономической деятельности в пяти ТОР в моногородах позволит создать более 8,5 тыс. рабочих мест

Комиссия по созданию и функционированию территорий опережающего развития (ТОР) при Минэкономразвития России одобрила заявки на внесение изменений в деятельность ТОР в моногородах Боровичи и Угловка Новгородской области, Благовещенск Республики Башкортостан, Миасс Челябинской области и Невинномысск Ставропольского края. Данные решения были приняты в связи с принятием 4 июля изменений в постановление Правительства, предусматривающих принятие закрытого перечня запрещенных видов экономической деятельности для резидентов ТОР. Минэкономразвития подготовлены проекты постановлений Правительства, предусматривающие установление перечня видов экономической деятельности, которые не допускаются при реализации инвестиционных проектов на ТОР в моногородах. Таким образом, остальные сферы бизнеса будут разрешены для работы резидентов. Принятие изменений позволит дополнительно привлечь более 20 млрд рублей инвестиций и создать более 8,5 тыс. новых рабочих мест, не связанных с деятельностью градообразующих организаций указанных моногородов. Ранее на ТОР, созданных в моногородах, устанавливался разрешенный перечень видов экономической деятельности, в рамках которых возможно осуществлять деятельность в качестве резидента. Деятельность по остальным ВЭД была запрещена. Принятыми изменениями для вновь создаваемых ТОР, а также при внесении изменений в существующие акты о создании ТОР устанавливается запрещающий перечень ВЭД, при этом по остальным ВЭД деятельность будет разрешена. Принятые изменения позволяют улучшить условия осуществления деятельности в ТОР в моногородах, что способствует снижению монопрофильности их экономик.

Подробнее на economy.gov.ru



В мире

**АВСТРИЯ**

Из-за роста числа заболевших коронавирусом в Австрии ограничена численность уличных мероприятий до 12 человек, а в помещениях — до шести человек. Об этом в понедельник, 19 октября, заявил канцлер Себастьян Курц в эфире телеканала ORF. «Частные мероприятия ограничиваются до шести человек, для общественных мероприятий продолжают действовать жесткие правила <...> Мы осознаем, что эти меры непопулярны. Но они необходимы», — сказал он. Курц подчеркнул, что ограничения до 12 человек распространятся на рестораны, спортивные занятия, а также на празднования юбилеев и свадеб, отметив, что исключения допускаются только для похорон и рабочих встреч. Кроме того, канцлер Австрии добавил, что правила в том числе обязывают людей носить маски и соблюдать правила личной гигиены.

**БЕЛЬГИЯ**

Власти Бельгии ужесточают меры борьбы с коронавирусом в связи с ростом заболеваемости. В частности, в стране вводится комендантский час с 00:00 до 05:00 по местному времени. В этот промежуток жителям будет запрещено выходить из дома без уважительной причины. Кроме того, все бары и рестораны должны будут прекратить работу, за исключением обслуживания на вынос. Данные меры вступают в силу 19 октября.

**ВЕЛИКОБРИТАНИЯ**

В Уэльсе ввели жесткий локдаун. С пятницы, 23 октября, по 9 ноября в этом регионе закрываются все пабы и рестораны, гостиницы, магазины (за исключением жизненно важных, в том числе продуктовых). Валлийцам в этот период рекомендуется не выходить из дома и тем более не общаться с друзьями, соседями и семьей.

**ДОМИНИКАНА**

Руководство Доминиканской Республики приняло решение продлить на 45 дней действие режима чрезвычайного положения для предотвращения распространения коронавируса на территории страны. Решение вступает в силу 18 октября. Среди ограничительных мер сокращенный режим работы транспорта и магазинов. Также продлевается действие комендантского часа.

**ИТАЛИЯ**

Премьер-министр Италии Джузеппе Конте заявил, что мэры итальянских городов самостоятельно могут принимать решение о введении комендантского часа с 21:00 по местному времени. «Мэры могут принимать решение об ограничениях после 21:00, исходя из эпидемиологической ситуации», — приводит ТАСС слова премьера. Он также объявил, что бары должны закрываться в 18:00. Рестораны и прочие заведения могут работать до полуночи, но только обслуживая за столиками. При этом за столиком могут находиться не более шести клиентов. Останавливаются все уличные гастрономические фестивали и выставки-ярмарки.

**КНДР**

Проведение мероприятий по предотвращению распространения коронавируса COVID-19 в КНДР является главной задачей начатой ранее в стране 80-дневной "трудовой кампании", сообщило в понедельник Центральное телеграфное агентство Кореи (ЦТАК). "Мы определили в качестве главной цели 80-дневной кампании активизацию общенациональных усилий по борьбе с коронавирусом и строгое выполнение мер по предотвращению (распространения - ИФ) вируса", - говорится в сообщении ЦТАК. ЦТАК отмечает, что жители страны строго следуют правилам борьбы с COVID-19, регулярно меряют температуру и дезинфицируют транспортные средства. Кроме того, населению необходимо дезинфицировать руки и носить маски. Орган ЦК Трудовой партии Кореи (ТПК) газета "Нодон синмун" также указывает, что противовирусные меры являются главной задачей развернутой "трудовой кампании".

**ШВЕЙЦАРИЯ**

В Швейцарии из-за роста числа заболевших ввели обязательное ношение масок во всех общественных местах. Группами более 15 человек собираться запрещено.

**ШВЕЦИЯ**

Шведские власти изменили стратегию борьбы с COVID-19 из-за роста заболеваемости. Новые правила, которые должны вступить в силу в понедельник, позволят региональным органам здравоохранения просить граждан избегать общественных мест и вводить ограничения на пользование общественным транспортом. При этом указывается, что новые правила будут предложены в качестве рекомендаций, а не требований, и вводить штрафы за их несоблюдение шведские власти не планируют.

Интересное

Более 100 военнослужащих и около 30 единиц военной техники прибыли в Абхазию, чтобы развернуть мобильный госпиталь для оказания помощи пациентам с подтвержденным диагнозом коронавирусной инфекции. "Колонна мобильного многопрофильного госпиталя Южного военного округа из Ставропольского край прибыла в Абхазию для увеличения коечного фонда и оказания медицинской помощи пациентам с подтвержденным диагнозом новой коронавирусной инфекции в Республике Абхазия. В составе мобильного медицинского подразделения 113 военнослужащих и около 30 единиц военной техники", - сказали в военном ведомстве. Военнослужащие прибыли из города Буденновска (Ставропольский край) в Абхазию, преодолев расстояние около 800 км. Мобильный многопрофильный госпиталь на 100 койко-мест будет в кратчайшие сроки развернут в городе Сухум, где военные медики приступят к приему и оказанию медицинской помощи населению Абхазии, уточнили в Минобороны РФ. Мобильный госпиталь оборудован аппаратами искусственной вентиляции легких, мониторами интенсивного наблюдения пациентов, рентгенографическими аппаратами, аппаратами УЗИ, анализаторами крови, добавили в военном ведомстве.

Источник: tass.ru

Президент УЕФА Александер Чеферин выразил уверенность в том, что чемпионат Европы 2020 года состоится, но не исключил сокращения числа городов, которые примут у себя матчи турнира. По словам функционера, в крайнем случае соревнования может принять одна страна. По информации британских таблоидов, Россия, Испания и Азербайджан входят в число государств, рискующих лишиться возможности проведения этого турнира. Однако глава оргкомитета Евро-2020 в Санкт-Петербурге и член исполкома УЕФА Алексей Сорокин заверил, что эти слухи не имеют никаких оснований.

Источник: russian.rt.com

Объединение, состоящее из 30 владельцев баров и ресторанов в Нидерландах, подало в суд на правительство страны с тем, чтобы отменить решение о закрытии заведений, включенное в пакет мер по борьбе с распространением коронавируса. Об этом сообщает информационный портал DutchNews. Согласно решению, принятому 13 октября, все кафе, бары и рестораны были закрыты на четыре недели за исключением обслуживания навынос. Исключение также составляют отели, которые могут в своих ресторанах обслуживать проживающих гостей. По мнению Королевской ассоциации отельно-ресторанного бизнеса, это решение крайне несправедливо по отношению к индустрии, которая, как свидетельствуют официальные данные, несет ответственность лишь за 1,8% от общего числа инфицированных. Во вторник окружной суд Гааги должен вынести промежуточное решение о том, могут ли предприниматели не соблюдать правительственное постановление. "Я видел, как наши клиенты тщательно соблюдали правила социального дистанцирования и следили за тем, чтобы это делал и обслуживающий персонал, - отметил владелец винного бара Posthorn и инициатор иска Майкл Мэуиссен. - Персонал, в свою очередь, также следил за тем, чтобы все соблюдали правила. Мы считаем, что никаких оснований закрывать нас нет".

Источник: tass.ru

COVID-19 / 19 октября 2020

Аналитика по событиям в СМИ



1 573 383

Русскоязычные новости и статьи по тематике коронавируса

5 318

Материалы за последний день

0,9%

Прирост новостей за день

Топ положительных новостей:

- 1) «В АТОР считают, что в России въездной туризм может возобновиться в 2021 году», — [tass.ru](#)
- 2) «К концу 2030 года число занятых в сфере МСП в России планируют довести до 25 млн», — [tass.ru](#)
- 3) «Не вижу необходимости для принятия более жёстких мер»: Собянин высказался против введения комендантского часа в Москве», — [russian.rt.com](#)

Топ отрицательных новостей:

- 1) «Пассажиrootток: железные дороги отбросило на 10 лет назад», — [iz.ru](#)
- 2) «В России впервые выявили более 100 тыс. заразившихся коронавирусом за неделю», — [tass.ru](#)
- 3) «Просроченные долги МСП набирают вес. Мониторинг кредитования», — [kommersant.ru](#)
- 4) «В сентябре восстановление промпроизводства прекратилось», — [vedomosti.ru](#)
- 5) «ВЦИОМ: более половины россиян ожидают ухудшения материального положения», — [tass.ru](#)
- 6) «Иностранный бизнес пожаловался на непостоянство законов в России», — [forbes.ru](#)

Интересное сегодня:

- 1) «Общая стоимость антикризисных мер в России составила 5-6% ВВП», — [tass.ru](#)
- 2) «Господдержку кладут на ступень. Правительство продлит субсидии по кредитам на новые суда», — [kommersant.ru](#)
- 3) «Органам впаяли микросхемы. Госзаказчикам расписали квоты на российскую радиоэлектронику», — [kommersant.ru](#)
- 4) «Не для слаборезервных: ВЭБ может получить деньги ФНБ на инвестиции», — [iz.ru](#)
- 5) «В Кремле назвали пандемию беспрецедентным вызовом», — [ria.ru](#)
- 6) «Россия заняла 105-е место по уровню летальности от COVID-19 в мире», — [iz.ru](#)
- 7) «Эксперт заявила, что офисные работники чаще других заболевают COVID-19», — [interfax.ru](#)
- 8) «Омбудсмен Татулова предложила вернуть МСП налоги за 2019 год и ввести бонусы за удаленку», — [tass.ru](#)
- 9) «Пандемия подняла стоимость аренды дач и коттеджей в России почти на 10%», — [realty.ria.ru](#)
- 10) «Россияне стали чаще отказываться от одобренных банками кредитов», — [rbc.ru](#)

В мире:

- 1) «Сухой паек: страны начали запасаться едой из-за угрозы коронавируса», — [iz.ru](#)
- 2) «Экономика Китая начала приближаться к докризисным темпам роста», — [forbes.ru](#)
- 3) «Японский экспорт за полгода рухнул на 19,2% под влиянием пандемии», — [tass.ru](#)
- 4) «В Германии стационарное лечение пациента с COVID-19 стоит в среднем €10,7 тыс.», — [tass.ru](#)
- 5) «Всерьез и надолго: мир обречен на эпоху дешевой нефти», — [iz.ru](#)
- 6) «Дефицит бюджета США в 2020 фингоду утроился», — [interfax.ru](#)
- 7) «FT: дефицит бюджета еврозоны увеличится в 2020 году в 10 раз из-за пандемии», — [tass.ru](#)
- 8) «Глава МВФ призвала кредиторов к решительным действиям по урегулированию долга бедных стран», — [tass.ru](#)
- 9) «Японский экспорт за полгода рухнул на 19,2% под влиянием пандемии», — [tass.ru](#)
- 10) «Генсек ШОС рассказал о последствиях нового экономического кризиса, вызванного пандемией», — [tass.ru](#)



Обзор международной прессы



Австралия

Австралийский штат Виктория постепенно выходит из жесткого локдауна, который длился более 100 дней.

С понедельника жители столицы штата, Мельбурна, смогут отъезжать от дома на расстояние до 25 км, встречаться группами до 10 человек из двух разных домов, также снимаются ограничения по времени на прогулки и открываются парикмахерские и теннисные корты. В других городах штата разрешили еще и ходить в гости двум взрослым с двумя детьми.

При этом рестораны по-прежнему могут работать только на вынос, а многие магазины и предприятия сектора услуг остаются закрытыми.

Строгий локдаун установили в штате Виктория летом. Особенно жесткими меры были в его столице, Мельбурне. Они включали ночной комендантский час и штрафы в тысячи долларов для нарушителей. В августе на пике второй волны в штате зафиксировали 687 новых случаев за сутки - сейчас эта цифра снизилась до 4.

До середины лета Австралия успешно справлялась с распространением коронавируса, однако за один только июль общее число заражений по стране с начала пандемии внезапно выросло вдвое - за счет ситуации в Виктории, и прежде всего в Мельбурне.

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



Великобритания

В Британии продолжается спор между правительством страны и мэром Манчестера из-за условий введения ограничительных мер в городе и его окрестностях.

Министр ЖКХ и местного самоуправления Роберт Дженрик сказал в интервью Би-би-си, что соглашение с властями Манчестера будет достигнуто в ближайшие дни, и подчеркнул, что этот спор может стоить людям жизней.

На прошлой неделе премьер-министр Борис Джонсон заявил, что из-за высокого числа заражений в Манчестере там должны быть введены ограничительные меры "третьей степени". Они, в частности, запрещают людям ходить в гости и предполагают закрытие ряда предприятий сферы услуг. Но поскольку британское правительство наделило местные власти возможностью принимать окончательное решение на этот счет, мэр города, Энди Бернэм, смог поставить правительству свои условия.

Мэр просит власти страны компенсировать 80% зарплаты тем жителям Манчестера, которые не смогут работать из-за новых ограничений. Такая схема компенсации зарплат действовала в Британии с начала пандемии и до недавнего времени. Сейчас власти предлагают помощь в размере единичных выплат в местные бюджеты закрывающихся регионов, но ее, настаивает мэр Манчестера, будет недостаточно.

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



Швейцария

Швейцарские работодатели обязаны следовать рекомендациям Федерального ведомства здравоохранения (BAG) и организовывать везде, где возможно, работу в удаленном режиме из дома. Федеральная целевая рабочая группа правительства по противодействию коронавирусу (Taskforce des Bundes) уже накануне призывала к более жестким мерам в борьбе с вирусом.

Глава этой рабочей группы Мартин Акерманн ожидает, что уже через две недели при нынешних темпах число новых случаев заражения может вырасти до 12 000 случаев в день. Он рекомендует возвращение к «домашнему офису» и обязательное использование масок в закрытых общественных помещениях. Дети до 12 лет от ношения масок освобождены, спортивные групповые занятия, например, очень популярные в Швейцарии курсы йоги, также не затронуты. Маски носить не надо там, где это невозможно.

Например, это касается фитнес-студий: маски следует носить в помещениях фитнесов и в раздевалках, но в зале с тренажерами, а также в зонах спа (сауны, бассейны, души) маски не нужны. Массовые мероприятия не запрещены, но каждый кантон должен сам разрабатывать меры защиты и, если нужно, запрещать какие-то мероприятия.

[swissinfo.ch](https://www.swissinfo.ch)



Германия

Председатель Свободной демократической партии Кристиан Линднер предостерег от чрезмерной драматизации в вопросе расширения мер по борьбе с инфекцией. Так, введение в Германии комендантского часа по образцу Франции было бы несоразмерным ответом, заявил он в программе Bericht aus Berlin в эфире телеканала ARD. При этом Линднер не счел чрезмерной мерой запрет массовых торжеств.

Министр экономики ФРГ Петер Альтмайер, также участвовавший в программе, связал стремительный рост числа новых заражений с вечеринками и частными праздниками. Он призвал сограждан отложить подобные мероприятия "на несколько недель или месяцев, чтобы мы могли взять ситуацию в сфере здравоохранения под контроль".

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

Правительство Германии выделит 500 млн евро на переоборудование систем вентиляции в общественных учреждениях. В частности, предусмотрено финансирование до 40% от общей стоимости (не более 100 тысяч евро), заявки будут приниматься с 20 октября до 31 декабря. Цель переоборудования - улучшить вентиляцию помещений для снижения риска распространения коронавируса.

[spiegel.de](https://www.spiegel.de)

Самозанятые и микропредприятия в Германии возвращают необоснованно полученную государственную финансовую помощь по преодолению экономических последствий пандемии. К началу октября в бюджеты различных уровней удалось вернуть 567 млн евро, пишет издание Welt am Sonntag в воскресенье, 18 октября. Почти треть из них (170 млн) пришлось на федеральную землю Северный Рейн - Вестфалия, а четверть (143 миллиона) - на Берлин. В федеральный бюджет вернулось 305 млн евро, сообщило министерство экономики. Всего самозанятым и представителям малого бизнеса было перечислено 13,8 млрд в качестве помощи на фоне пандемии. Власти ожидают, что объем возвращенных средств вырастет, поскольку в ряде федеральных земель проверка выплаченных субсидий еще не началась. Изначально средства перечислялись по запросу без дополнительной проверки, чтобы не задерживать получение помощи.

Бундестаг 25 марта одобрил крупнейшую в истории ФРГ антикризисную программу. Объем отдельной общенациональной программы поддержки микропредприятий и самозанятых составил 50 млрд евро, деньги были взяты из дополнительного государственного бюджета в 156 млрд евро. Программа предусматривала одноразовые выплаты до 9 тысяч евро всем предприятиям с численностью персонала не более 5 человек и до 15 тысяч фирмам, в которых не более 10 работников. Кроме того, регионы могли проводить собственные меры поддержки. Однако в ряде случаев на счета поступало больше средств, чем допускали условия программы, или же деньги по ошибке выделялись компаниям, которые не подпадали под критерии, необходимые для получения субсидии.

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

Польша

Власти Польши распорядились в понедельник об открытии полевого госпиталя на территории Национального стадиона в Варшаве, там будет 500 коек для пациентов с Covid-19.

В воскресенье число новых случаев заражения коронавирусом в Польше достигло 8,5 тыс., тогда как еще месяц назад эта цифра была в районе 800.

Польские врачи сообщают о недостатке персонала, больничных коек и оборудования. Власти призвали граждан оставаться дома. Бассейны и спортивные залы закрылись, рестораны ограничили часы работы.

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

Китай

16 октября прошла пресс-конференция по вопросам контроля и профилактики новой коронавирусной эпидемии в провинции Чжэцзян. В ходе этого брифинга исполнительный заместитель директора Кабинета руководящей группы по профилактической работе в провинции Чжэцзян Чэнь Гуаншэн заявил, что провинция продвигает экстренные меры по вакцинации против нового типа коронавируса, определяет приоритетные группы населения и районы, безопасность прививок, а также принципы информированности и добровольности. С сентября, в провинции Чжэцзян уже прошли вакцинацию 743 тыс. жителей.

По словам Чэнь Гуаншэна, одновременно с продвижением экстренной вакцинации приоритетной группы населения, в провинции Чжэцзян также будут прививать жителей на добровольной основе, вакцинация будет осуществляться в соответствии с потребностями. Вместе с этим, в Чжэцзяне ставятся прививки от гриппа пожилым людям, таким образом, прикладываются усилия для снижения заболеваемости гриппом и уменьшения риска передачи новой коронавирусной пневмонии.

[people.com.cn](https://www.people.com.cn)

Благодаря усилиям Китая для возобновления работы и производства, потребление электроэнергии в Китае - ключевой барометр экономической активности - в прошлом месяце увеличилось. Об этом свидетельствуют официальные данные.

Как сообщило Государственное управление по делам энергетики КНР, общий объем энергопотребления в стране в сентябре достиг 645,4 млрд киловатт-часов, увеличившись на 7,2 проц. в годовом исчислении.

В частности, электропотребление в первичном секторе экономики выросло на 11,6 проц., во вторичном - на 8,6 проц. и в третичном - на 5,1 проц.

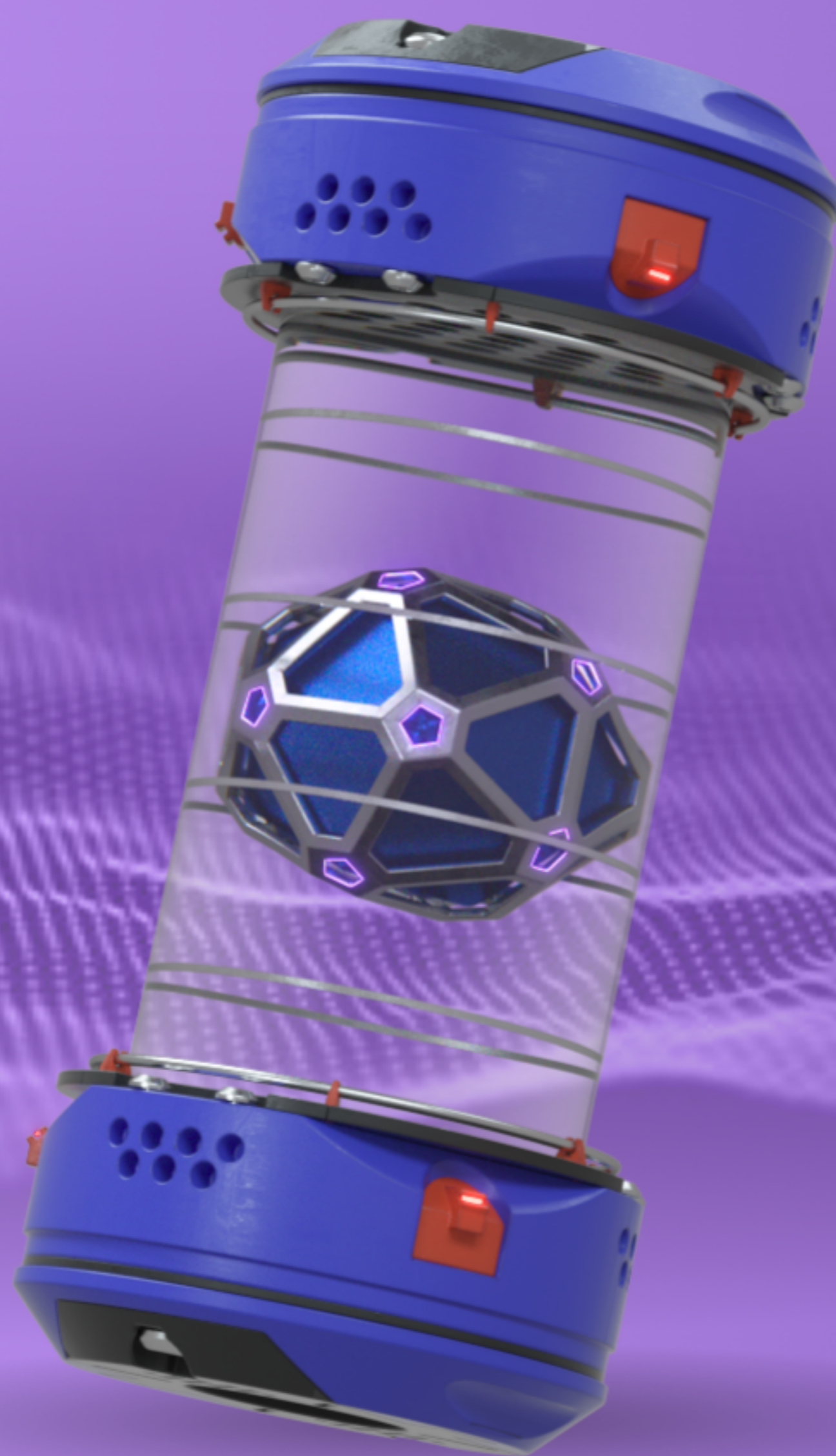
По данным ведомства, в прошлом месяце потребление электроэнергии городскими и сельскими жителями увеличилось на 4 проц. в годовом исчислении и достигло 109,9 млрд кВт-ч.

По итогам первых 9 месяцев этого года потребление электроэнергии в Китае выросло на 1,3 проц. до более чем 5,41 трлн кВт-ч.

[people.com.cn](https://www.people.com.cn)

COVID-19 / 19 октября 2020

Вакцины и тесты на коронавирус





В Российской Федерации

Минздрав заявил, что в больницах нет дефицита противовирусных препаратов. Препарат от COVID-19 «Арепливир» поступил во все регионы России. «Арепливир» перестали продавать за рубеж. Росздравнадзор разрешил ввод в гражданский оборот двух серий вакцин от коронавируса. Мантуров назвал сроки начала производства третьей вакцины от COVID-19. Центр Чумакова создал комитет по мониторингу данных клиники вакцины. Исследования влияния вакцины «Вектора» на репродуктивную функцию завершатся в декабре. Массовая вакцинация москвичей от COVID-19 стартует в декабре-январе. Академик сообщил об исчезновении антител у 20% перенесших коронавирус. Назван сценарий появления агрессивного варианта коронавируса. Инновационные приборы для дезинфекции воздуха разработали в Подмосковье.



Тестирование

Длительную пневмонию при отрицательном ПЦР-тесте на COVID-19 можно объяснить тем, что вирус спустился из носоглотки в легкие, сообщила РИА Новости профессор Школы системной биологии Университета Джорджа Мейсона Анча Баранова.

По ее словам, вирус стал перемещаться по организму гораздо быстрее. Баранова предположила, что это связано с новыми мутациями, и не исключила, что подобный эффект также может наблюдаться из-за того, что тесты стали делать «позже». «Вместо того, чтобы при первом кашле скакать на сдачу анализа, человек выжидает денька два-три в самоизоляции — а вдруг пронесет. И при этом все время горло полощет, в нос себе капает всякое. От заболевания это не спасет, но вот из носоглотки коронавирус вытеснит», — сказала биолог.

Она пояснила, что если вируса в носоглотке человека уже нет, ПЦР-тест, для которого мазки берутся из носоглотки, не сможет его определить. Таким образом, складывается ситуация, когда вирус в легких содержится, но результат анализа отрицательный. «Если сильно постараться, то определить наличие коронавируса можно, есть другие анализы. Есть, например, бронхоальвеолярный лаваж, но это, мягко говоря, ужасно неприятный анализ. Во время этой процедуры человек испытывает чувства, как будто захлебывается, тонет, умирает», — добавила Баранова.

Определить наличие патогена позволяет и анализ кала, в ходе которого выделяется ДНК. Однако в этом случае трудно автоматизировать процесс, а при нынешних масштабах коронавирусной эпидемии диагностические лаборатории едва справляются и с простыми анализами, отметила биолог.

Нередки ситуации, когда ПЦР-тест дает отрицательный результат, а у человека несколько недель длится пневмония. Это может быть связано с действием антител. «Допустим, человек переболел бессимптомно или в очень легкой форме в апреле-июне. В организме появились антитела. Их не особо много, победить вирус не хватит, но они есть. При повторном заражении в сентябре антитела начинают бороться с вирусом там, где его больше всего: неподалеку от входных ворот инфекции, в верхних дыхательных путях, и там могут победить его, вывести. А на весь организм этих антител просто не хватит», — предположила Баранова.



Лечение

Дефицита противовирусных препаратов в лечебных учреждениях России нет, но в ряде регионов наблюдается ажиотажный спрос, сообщила пресс-служба Минздрава РФ. Об этом пишет РИА Новости.

«На фоне пандемии COVID-2019 Минздрав ведет постоянный мониторинг в системе маркировки наличия противовирусных, жаропонижающих, антибактериальных препаратов, в том числе используемых для лечения новой коронавирусной инфекции. В ряде регионов наблюдается ажиотажный спрос в аптечных организациях. Лечебные учреждения дефицита препаратов не испытывают», — говорится в сообщении.

Препарат от коронавируса «Арепливир» поступил во все регионы России, сообщил РИА Новости главный исполнительный директор компании-производителя ГК «Промомед» Андрей Младенцев.

«Мы поставили во все регионы. Мы поставили, но в аптеках сейчас раскладывается. Вот во Владивостоке во всю уже продается препарат», — сказал Младенцев.

Также исполнительный директор компании объяснил, почему сейчас в аптеках не везде можно увидеть «Арепливир». «Первый момент, объективно, производство масштабируется не быстро. Мы, собственно говоря, этот месяц занимались тем, что перестраивали производство под розничный спрос. Второй момент, аптечные сети не знали спрос, поэтому заказывали очень осторожно. Третий момент, маркировка плохо работает в аптеках», — сказал Младенцев.

«Период между приемкой товара от нас и моментом, когда он мог быть положен на полки, составлял от двух недель в некоторых аптечных сетях, потому что плохо работает система учета маркированной продукции и выпуска в обращение. Мы получаем жалобы от многих аптечных учреждений по этому вопросу», — добавил он.

Также Младенцев отметил, что **до сих пор не все врачи, которые занимаются с болеющими коронавирусом пациентами, прописывают препараты фавипиравир и «Арепливир»,** которые являются рекомендованным к применению.

Продажа препарата для лечения коронавирусной инфекции «Арепливир» за рубеж остановлена из-за высокого спроса в России, рассказал Андрей Младенцев. «Мы остановили поставки за рубеж сейчас, потому что не хватает продукта для внутреннего рынка. Мы поставляли в страны Средней Азии. Это были разовые поставки, там нет регулярных поставок», — сказал Младенцев.



Исследования

Снижение уровня антител после перенесенной коронавирусной инфекции не говорит о том, что иммунитет к ней исчезает, поскольку в организме формируются клетки, которые обеспечивают иммунную защиту при повторной встрече с вирусом. Об этом сообщил журналистам директор Санкт-Петербургского НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера академик РАН Арег Тотолян. Его слова цитирует ТАСС.

Ранее Тотолян в эфире программы «Вести недели» с Дмитрием Киселевым на телеканале «Россия-1» заявил, что около 15-20% пациентов, перенесших коронавирус, теряют антитела к нему в течение нескольких месяцев после излечения. «У переболевших COVID-19 антитела вырабатываются и держатся на высоком уровне в течение всего срока наблюдения, который у нас имеется. **У части переболевших наблюдается снижение уровня антител и они становятся недоступны диагностическим тест-системам, которые имеются в настоящее время в нашем распоряжении.** Снижение уровня антител не означает исчезновение иммунитета, поскольку формируются «клетки памяти» и клетки, продуцирующие антитела, которые должны обеспечивать иммунную защиту при повторной встрече с вирусом», — сказал он.

Тотолян объяснил, что с этим согласуется и отсутствие случаев повторного заражения пациентов, которые уже находились на стационарном лечении из-за коронавирусной инфекции. Он отметил, что **при бессимптомном течении антитела также вырабатываются, но носят нестойкий характер.** «В связи с этим крайне важным вопросом является изучение клеточного иммунитета у этих лиц и поиск ответа на вопрос — формируется ли у них клеточный иммунитет или нет? Пока специалисты ищут ответ на данный вопрос, крайне важным является соблюдение всеми лицами, независимо от того болели они или нет, всего комплекса мер по неспецифической профилактике коронавирусной инфекции: масочный режим, социальная дистанция, обработка рук и т. д.» — заключил он.

Новые, более агрессивные варианты коронавируса могут прийти от животных, так как в этом случае у SARS-CoV-2 будет больше возможностей мутировать. Такое мнение в интервью Ura.ru высказал доктор биологических наук, профессор МГУ Алексей Аграновский. Его слова цитирует РИА Новости.

«Если откуда-то и ждать новых вариантов агрессивного вируса, то скорее из животных резервуаров. Откуда, собственно, и появился SARS-CoV-2. Там он менялся и оказался весьма приспособлен, чтобы заражать людей. В человеческой популяции это вряд ли произойдет», — отметил Аграновский.

Для появления агрессивных мутаций вирусу нужно много носителей, добавил специалист, выразив мнение, что коронавирусу, скорее всего, не хватит числа зараженных, чтобы развиться в более жесткую форму. Кроме того, такому развитию ситуации может помешать и вакцина, добавил он. Аграновский заявил, что **нежелательные для человека мутации вируса возможны, однако крайне маловероятны из-за низкой скорости изменения COVID-19.** «Он не так быстро меняется, как вирус гриппа. Мы делаем все возможное и неплохо справляемся. Я надеюсь на новые вакцины, отечественные и зарубежные», — заключил вирусолог.



Вакцина

В декабре-январе в столице планируется начать массовую вакцинацию от коронавируса, что станет окончательной победой над пандемией, заявил мэр Москвы Сергей Собянин. Об этом сообщает «Интерфакс».

«В ноябре Москва планирует получить первые, более-менее крупные партии вакцины от коронавируса. В декабре-январе начнем массовую вакцинацию населения», — написал мэр в своем блоге. «И это станет окончательной победой над пандемией», — отметил он.

По словам мэра, он прекрасно понимает огромную усталость москвичей от того, с чем пришлось столкнуться в 2020 году. «Но приуменьшать опасность и, тем более, делать вид, что ее не существует — это не выход. Сегодня, как никогда, необходимо быть максимально открытыми и честными. Только трезвая оценка ситуации позволит найти верное решение», — считает Собянин.

Он отметил, что «в конечном счете, мы делаем выбор не между плохим и хорошим». «Все решения — плохие. Выбирать приходится меньшее из двух зол. Но если сегодня ничего не делать, то завтра придется принимать более жесткие, более радикальные и более неприятные меры», — предупредил мэр.

Вакцина от коронавируса «Спутник V» весьма активно продвигается на мировые рынки, сталкиваясь с повышенным спросом. Об этом заявил журналистам пресс-секретарь президента РФ Дмитрий Песков. Его слова цитирует ТАСС.

«Наша вакцина весьма активно продвигается на мировые рынки, весьма активно продвигается в рамках сотрудничества с другими государствами», — сказал представитель Кремля, комментируя обсуждение темы вакцины «Спутник V» в телефонном разговоре 17 октября президента РФ Владимира Путина и наследного принца Саудовской Аравии Мухаммеда Бен Сальмана Аль Сауда.

Песков отметил, что «продвижением вакцины в международном формате» занимается Российский фонд прямых инвестиций (РФПИ). «Действуют они весьма успешно, сталкиваясь с повышенным спросом на продукцию российских ученых», — подчеркнул пресс-секретарь российского лидера.

Федеральная служба по надзору в сфере здравоохранения выдала разрешение на ввод в гражданский оборот уже двух серий вакцин против новой коронавирусной инфекции, сообщила в понедельник заместитель руководителя Росздравнадзора Валентина Косенко. Ее слова цитирует ТАСС.

«В настоящее время выдано разрешение на ввод в гражданский оборот двух серий вакцин для профилактики новой коронавирусной инфекции», — сказала она на круглом столе комитета Государственной думы по охране здоровья «Иммунопрофилактика инфекционных заболеваний».

Говоря в целом о вакцинации населения в рамках национального календаря прививок, Косенко отметила, что все идет по графику. «Необходимо отметить, что организация эффективной работы федеральных лабораторий по контролю качества лекарственных средств Росздравнадзора во взаимодействии с производителями вакцин позволила в целом своевременно обеспечить проведение графика вакцинации населения в соответствии с календарем профилактических прививок», — сказала она.

Исследования влияния вакцины от коронавируса «ЭпиВакКорона» на плод и репродуктивные функции организма завершатся в декабре 2020 года. Об этом сообщил генеральный директор Государственного научного центра вирусологии и биотехнологии «Вектор» Роспотребнадзора Ринат Максютов. Его слова цитирует ТАСС.

«Исследования эмбриотоксичности и репродуктивной функции будут завершены в декабре 2020 года», — сказал он на Всероссийской научно-практической конференции с международным участием «Современная иммунопрофилактика: вызовы, возможности, перспективы».

Окончательные итоги летних испытаний препарата подведут в мае 2021 года.

«В июле этого года были начаты первая-вторая фазы клинических исследований, окончание которых планируется в мае 2021 года. Это будет девять месяцев после первой вакцинации последнего добровольца», — сказал Максютов.

Максютов напомнил, что в клинических исследованиях принимали участие 100 добровольцев, которым дважды с интервалом в 21 день вводился лекарственный препарат. На первом этапе вакцину получили 14 человек в возрасте от 18 до 30 лет, а на втором — 86 добровольцев от 18 до 60 лет (43 из них получили вакцину, еще 43 — плацебо).

Наблюдение за ними продолжится на третий, шестой и девятый месяцы после вакцинации. Гендиректор «Вектора» подчеркнул, что у 100% добровольцев уже на 35 сутки после первого введения препарата выработались вирусонейтрализующие антитела.

Федеральный научный центр исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М. П. Чумакова Российской академии наук создал специальный комитет по мониторингу данных, получаемых в ходе клинического исследования цельновирионной вакцины собственной разработки против коронавируса SARS-CoV-2. Об этом сообщил ТАСС гендиректор центра, член-корреспондент РАН Айдар Ишмухаметов.

«Мы в центре приняли решение создать независимый комитет по мониторингу данных для рассмотрения хода клинического исследования нашей вакцины против коронавируса. Комитет будет изучать получаемые данные по безопасности и об основных параметрах эффективности вакцины и займется выработкой рекомендаций о целесообразности продолжения, прекращения исследования или внесения в него изменений. В состав комитета вошли специалисты разных профилей, в том числе в области эпидемиологии, иммунологии и аллергологии, неврологии, инфекционных болезней, общей врачебной практики и организации здравоохранения», — сказал ученый.

Он отметил, что комитет сформировали на основании Правил надлежащей клинической практики Евразийского экономического союза (ЕАЭС), утвержденных ЕАЭС в 2016 году. В правилах прописано создание «Независимого комитета по мониторингу данных», который может быть образован для периодического рассмотрения хода клинического исследования.

По словам руководителя Центра им. Чумакова, подобный комитет в России создали впервые. **«Мы переходим 19 октября ко второй фазе клинических испытаний нашей вакцины. Одновременно в Кирове и Санкт-Петербурге.**

Начавшиеся 6 октября в Новосибирске испытания идут планомерно, участники чувствуют себя хорошо, у них нет никаких нежелательных явлений», — сказал Ишмухаметов.

Производство третьей российской вакцины от COVID-19 может начаться в 2021 году, заявил журналистам глава Минпромторга Денис Мантуров. Его слова цитирует РИА Новости.

«Мы должны получить от центра Чумакова до конца года, ожидаем возможности подключиться производству. То есть есть такое досье вакцины, как только мы его получим, мы должны пройти все регуляторные процедуры в Минздраве, имеется в виду клиника всех фаз, после этого мы запустим производство», — сказал Мантуров в кулуарах форума «Биомедтех-2020», отвечая на вопрос, когда начнется производство третьей вакцины от COVID-19.

Отвечая на вопрос, стартует ли производство в 2021 году, он сказал: «Конечно. Мы до конца года должны наших производителей подключить к процессу». **«Я знаю, что у нас 18 в целом предприятий, центров исследовательских, кто находится на разных стадиях разработки вакцины.** Про «живых» я слышал только три — «Спутник V», «Вектор» и как будет называться у Чумакова», — добавил министр.



Технологии

Завод в подмосковном Раменском создал инновационные приборы для дезинфекции воздуха. Подобных устройств нет не только в нашей стране, но и во всем мире. Они будут защищать от микробов и инфекций, в числе которых коронавирус, сообщил телеканал «360». Об этом пишет РИА Новости.

По словам специалистов, современные приборы смогут работать без перерыва до 40 тысяч часов. В течение всего этого периода им даже не понадобится замена фильтров. Аппараты можно использовать не только в обычной жизни, но и в полевых госпиталях и казармах. Помимо прочего, они помогут обеспечить безопасность в различных организациях, школах, больницах и транспорте. **Уникальность устройств заключается в конструкции фильтрующих элементов.** Они изготовлены из спеченных стеклянных шариков с напылением из порошка диоксида титана.



Дополнительные меры

Санатории Кавказских Минеральных Вод разработали программы для переболевших коронавирусной инфекцией, а также для людей, испытавших стресс от длительной самоизоляции. Об этом сообщает ТАСС со ссылкой на управление по информполитике правительства Ставропольского края.

«Программы для переболевших коронавирусной инфекцией или испытавших стресс от длительной самоизоляции разработаны практически в каждой здравнице Кавказских Минеральных Вод. Они направлены на укрепление иммунитета и выносливости организма, воздействуют на нервную, дыхательную и сердечно-сосудистую системы», — говорится в сообщении.

Как отмечается в сообщении, хорошо работают такие процедуры как электрофорез, магнитотерапия, кислородная барокамера, спелеотерапия («соляная» комната), самая холодная процедура — криотерапия, с помощью которой за три минуты при температуре воздуха минус 82 градуса иммунитет получает мощнейший толчок. Учитывая, что важнейшим

органом иммунной системы человека является кишечник, для его оздоровления в программы реабилитации включены лечебные ванны, грязевые аппликации, а также здоровое питание, лечебная физкультура и ходьба по терренкуру. «Санаторно-курортные организации региона работают с соблюдением всех рекомендаций Роспотребнадзора, обеспечены необходимыми приборами рециркуляции воздуха, термометрии, санитайзерами. Проводится регулярная обработка поверхностей и помещений», — говорится в сообщении.

Заболееваемость коронавирусной инфекцией, возросшая осенью, пойдет на спад зимой, а весной число заразившихся вновь может возрасти, однако новая волна коронавируса будет менее интенсивной. Такое мнение академик РАН, директор Центра иммунологии и молекулярной биомедицины МГУ, профессор Михаил Пальцев высказал в интервью «Парламентской газете».

«Думаю, как только ударят морозы, заболеваемость пойдет вниз. А к весне, скорее всего, будет еще один всплеск, но не такой интенсивный. К тому же, надеюсь, появится эффективная вакцина», — отметил Пальцев.

Ученый напомнил, что **основной мерой профилактики от коронавируса является ношение масок.** «Еще весной специалисты доказали, что примерно 90% заражений происходит воздушно-капельным путем. Это объяснимо, потому что это респираторная инфекция, которая поражает первым делом легкие. И примерно 7% — это контактное занесение инфекции, когда пациент руками заносит ее на слизистые оболочки после контакта с поверхностями», — пояснил Пальцев.

По его мнению, несмотря на рост числа заразившихся, закрытие кафе, театров и магазинов является для России «крайней мерой», в то время как от проведения массовых мероприятий и конференций следует отказаться. «Если ресторан пускает вместо 50 человек 20, между столами выдерживается расстояние, соблюдаются меры профилактики, почему бы ему не работать. А если это молодежное кафе, где ребята собираются толпами, устраивают танцы, — это другое дело. Без магазинов тоже не прожить, жизнь идет вперед, людям надо покупать не только продукты, но и вещи, в том числе детские», — добавил ученый.



В мире

Продолжаются исследования коронавируса и поиск эффективного лечения заболевания. ВОЗ назвала эффективное средство от COVID-19. В США начали испытания трех иммуномодуляторов для лечения COVID-19. В Венесуэлу доставили российские лекарства от коронавируса. Прием мелатонина связали с хорошими шансами на выживание при тяжелых формах COVID-19. Ученые обнаружили уязвимое место у коронавирусов. Заболевание гриппом и COVID-19 подряд в шесть раз увеличивает риск смерти. В Китае впервые нашли живой вирус COVID-19 на упаковке охлажденной трески. Названа наиболее устойчивая к коронавирусу группа крови. В Норвегии обнаружили новую для страны разновидность COVID-19. Индия одобрила исследования вакцины «Спутник V». Около 53% бразильцев готовы привиться российской вакциной от COVID-19. Великобритания планирует начать широкое применение вакцины AstraZeneca в конце 2020 года.



Лечение

Глава Всемирной организации здравоохранения Тедрос Аданом Гебрейесус заявил, что пока только дексаметазон показал свою эффективность при COVID-19 в тяжелой форме. Об этом сообщает РИА Новости.

Он напомнил, что в результате масштабного исследования лекарств ВОЗ решила прекратить испытания гидроксихлорохина, а после сообщила, что пациенты больше не будут получать лопинавир и ритонавир.

«Промежуточные результаты этого исследования теперь показывают, что два других средства — ремдесивир и интерферон — слабо влияют на снижение смертности или сокращение времени пребывания в больнице», — заявил гендиректор ВОЗ.

Тысячи доз лекарств от коронавируса прибыли в Венесуэлу из России, сообщил президент латиноамериканской страны Николас Мадуро. Его слова цитирует РИА Новости.

«Из России прибыл мощный противовирусный препарат — фавипиравир», — сказал Мадуро, продемонстрировав упаковку «Авифавира».

«Он имеет необычайный эффект при лечении пациентов в тяжелом состоянии... Из России прибыли тысячи доз, чтобы спасти жизни», — добавил он. **Мадуро отметил, что лекарство будет бесплатным для граждан.**

Национальные институты здравоохранения США (National Institutes of Health, NIH) начали крупные клинические испытания трех иммуномодуляторов при лечении COVID-19, говорится в пресс-релизе на сайте ведомства. Об этом сообщает РИА Новости.

«Национальные институты здоровья начали третью фазу адаптивных клинических испытаний для оценки безопасности и эффективности трех иммуномодуляторов для госпитализированных взрослых (пациентов — ред.) с COVID-19», — говорится в сообщении.

Исследователи намерены установить, может ли применение данных препаратов «снизить потребность в аппаратах ИВЛ и сократить время пребывания в больнице». Ожидается, что в испытаниях будут участвовать около 2,1 тысячи совершеннолетних госпитализированных пациентов с умеренным и тяжелым течением COVID-19 в США и странах Латинской Америки. «Все участники испытания будут получать ремдесивир в соответствии с текущим стандартом лечения госпитализированных пациентов с COVID-19», — добавили в ведомстве.



Исследования

Коронавирусы SARS-CoV-1, SARS-CoV-2 и MERS-CoV могут иметь одни и те же слабые места, что позволяет создать лекарственный препарат, способный их победить. Об этом пишет РБК со ссылкой на статью ученых из Института биомедицинских наук американского Университета штата Джорджия, опубликованную в журнале Science. В материале специалисты описали общую лекарственную мишень для патогенов, вызывающих COVID-19 и SARS. Ученые обнаружили более 300 белков, вырабатываемых заражаемой клеткой, которые взаимодействуют с SARS-CoV-2. Из них исследователи определили 20 молекул, которые влияют на количество вирусных частиц каждого из трех коронавирусов, синтезируемых внутри клеток человеческого организма. К ним относится рецепторный белок Tom70, взаимодействующий с коронавиральным геном Orf9b, который принадлежит и SARS-CoV-1, и SARS-CoV-2. Tom70 представляет собой митохондриальный фермент, принимающий непосредственное участие в перемещении белковых молекул в митохондрии из цитозоля. Кроме того, он участвует в процессе активации митохондриальных сигнальных белков, которые обеспечивают защиту против инфекции. **Ученые выяснили, что Tom70 помогает коронавирусам, однако связка Tom70-Orf9b может использоваться в качестве лекарственной мишени для противовирусных препаратов широкого спектра действия.**

Лекарственная мишень — конкретная молекула в организме, чья биохимическая функция тесно связана с возникновением или развитием определенной патологии, воздействие на которую молекулой лекарственного препарата дает терапевтический эффект. «В то время как традиционные противовирусные препараты воздействуют на вирусные ферменты, которые часто подвержены мутации и, следовательно, приводят к устойчивости к лекарственным препаратам, воздействие на белки, необходимые для репликации вируса, является стратегией, которая поможет этого избежать», — заключили ученые.

Американские медики проследили за 800 случаями госпитализации пациентов с тяжелой формой COVID-19 и обнаружили, что на течение болезни положительно влиял гормон мелатонин. Те из пациентов, кому его вводили или у кого его уровень изначально был высок, чаще выживали в реанимации. Выводы ученых опубликовала электронная научная библиотека medRxiv, сообщает ТАСС. Статью ученых не рецензировали независимые эксперты и не проверяли редакторы научных журналов.

С начала вспышки коронавирусной инфекции ученые и врачи исследуют, как на него действуют уже существующие лекарства. Опыты, в частности, показали, что некоторые гормональные препараты, такие как дексаметазон и метилпреднизолон, могут помогать пациентам с самыми тяжелыми формами COVID-19. По данным ученых, с их помощью врачи Великобритании на треть сократили число смертей пациентов в критическом состоянии.

В новом исследовании ученые под руководством доцента Колумбийского университета (США) Николаса Татонетти решили перепроверить выводы британских коллег. Они заинтересовались, какие еще гормональные препараты и природные аналоги этих лекарств могут влиять на исход коронавирусной инфекции. Для этого исследователи проанализировали данные, которые собирали сотрудники больницы при Колумбийском университете с февраля по август этого года, во время пика эпидемии COVID-19 в Нью-Йорке и в другие периоды. В общей сложности за это время к аппаратам искусственного дыхания врачи подключили почти 800 носителей коронавируса и почти три тысячи других пациентов.

Сопоставив между собой истории их болезней, Татонетти и его коллеги обнаружили необычную закономерность.

Больные, которые по каким-то причинам получали мелатонин — «гормона сна», — после подключения к аппарату искусственного дыхания умирали примерно в десять раз реже других пациентов.

Это было характерно как для носителей COVID-19, так и для людей, которым диагностировали другие легочные инфекции или повреждения органов дыхания. **Схожие, хотя и менее значимые результаты ученые получили при использовании противовоспалительного препарата дексаметазона.** Похожим образом на вероятность выживания больных влияли и некоторые другие препараты, в том числе традозон, бензодиазепины и кветиапин.

Точные механизмы действия мелатонина на организм больных ученые пока не выяснили. Они предполагают, что гормон сна может помогать подавлять воспаления, как тех, что связаны с COVID-19 непосредственно, так и имеющих иную природу. Татонетти и его коллеги надеются, что дальнейшее изучение действия мелатонина на подопытных животных и больных поможет понять, как этот гормон можно использовать для борьбы с самыми тяжелыми формами коронавирусной инфекции.

Наименьшему риску заражения коронавирусом подвержены люди с группой крови AB0 (первая группа), от этого же зависит тяжесть течения болезни, об этом говорится в результатах двух исследований, опубликованных в журнале Blood Advances, с ними можно ознакомиться на портале MedicalXpress. Об этом пишет РИА Новости.

Датские специалисты сравнили данные свыше 473 000 человек, протестированных на COVID-19. Среди сдавших положительный тест оказалось меньше пациентов с группой крови AB0 (первая группа) и больше с A (вторая), B (третья) и AB (четвертая). Ученые объясняют это тем, что первая группа крови не содержит антигенов эритроцитов, пропускающих вирус в организм.

Другое исследование охватило 95 тяжелобольных пациентов, госпитализированных в Канаде. Наличие группы крови A или AB повышало вероятность осложнений, которые требуют интенсивной терапии и искусственной вентиляции легких.

Ученые из Университетского колледжа Лондона и Королевского национального комитета назвали новый симптом коронавируса. По их данным, о заражении могут свидетельствовать изменения слуха. Об этом пишет РИА Новости со ссылкой на Express.

Отмечается, что ряд пациентов, у которых выявили COVID-19, ранее жаловались на тиннитус — звон или шум в ушах без какого-либо внешнего стимула. Кроме того, были выявлены случаи, когда у заболевших коронавирусом в тяжелой форме данный симптом оборачивался полной потерей слуха в дальнейшем. В связи с этим ученые призвали врачей обращать внимание на любые изменения слуха пациентов и принимать превентивные меры для их лечения при постановке диагноза COVID-19.

В то же время специалисты отмечают, что тиннитус сопровождается и другие заболевания. Поэтому беспокоиться стоит только при наличии данного симптома в сочетании с более распространенными признаками коронавируса.

У заразившихся гриппом, а затем коронавирусом в шесть раз повышается риск смерти, выяснили британские ученые. Об этом сообщает РИА Новости.

Исследователи из Ливерпульского университета инфицировали одну группу лабораторных мышей SARS-CoV-2, а другую — последовательно гриппом и коронавирусом. Как сообщается в размещенной на портале bioRxiv работе, у грызунов из второй группы COVID-19 протекал более тяжело, а вероятность летального исхода от болезни увеличивалась в шесть раз.

По словам ученых, у мышей, зараженных гриппом и коронавирусом, было усиленное воспаление — основная причина осложнений при COVID-19. Как пояснили специалисты, **одновременная циркуляция нескольких патогенных микроорганизмов провоцирует конкуренцию между ними, что усугубляет отрицательное влияние на организм.**

Эксперты Китайского центра по контролю и профилактике заболеваний впервые в мире обнаружили живой вирус COVID-19 на упаковке замороженных морепродуктов, говорится в сообщении центра. Об этом пишет РИА Новости.

Специалисты извлекли живой вирус из положительной пробы, взятой с внешней упаковки импортированной замороженной трески в ходе эпидемиологического расследования причин вспышки коронавируса в Циндао. «Это первый в мире случай извлечения живого вируса из положительной пробы, взятой с упаковки замороженной продукции, кроме того, это подтвердило, что контакт с живым вирусом на упаковке может привести к заражению», — говорится в заявлении на сайте центра.

В ведомстве пояснили, что таким образом **впервые вне лаборатории было доказано, что при особых условиях транспортировки замороженной продукции вирус SARS-CoV-2 может выживать на упаковке на протяжении длительного времени.**

При определенных условиях контакт без защиты с поверхностью продукции, на которой есть живой вирус, может привести к заражению. Группой риска являются работники, контактирующие с замороженной продукцией.

В то же время в центре отметили низкий риск заражения подобным образом, поскольку ранее китайским специалистам ни разу не удавалось извлечь живой вирус из положительных проб, взятых с упаковок замороженной продукции. «Имеющиеся на данный момент исследования говорят о том, что COVID-19 не является вирусом, который передается через пищу, случаев заражения через потребление пищи нет. По состоянию на сегодняшний день также и не обнаружено случаев заражения через контакт с замороженной морепродукцией, на которой был обнаружен вирус» — отметили в центре, подчеркнув, что основными путями передачи по-прежнему остаются воздушно-капельный и тесный контакт.

Ранее не встречавшаяся в Норвегии мутация коронавируса была обнаружена в норвежском Тронхейме. Об этом сообщает ТАСС со ссылкой на местную газету Verdens Gang.

В течение выходных 16-18 октября новый вид вируса выявили у восьми жителей города. Взятые у них пробы были в пятницу отправлены на исследование в норвежский институт здравоохранения.

«По предварительным оценкам, это новый вариант вируса, который в Норвегии раньше не встречался», — сказала главный врач коммуны Тронхейм Туве Рёсстад. Пока не известно, является ли эта мутация более заразной, чем более распространенная в стране разновидность коронавируса.



Вакцина

Российский фонд прямых инвестиций (РФПИ) и фармкомпания Dr. Reddy`s получили одобрение Генерального контролера лекарственных средств (DCGI) на проведение в Индии второй-третьей фаз клинических исследований вакцины «Спутник V». Об этом сообщает РИА Новости.

«В стране будут осуществлены многоцентровые, рандомизированные контролируемые исследования, которые будут включать испытания на безопасность и иммуногенность», — говорится в сообщении фонда.

РФПИ и Dr. Reddy`s договорились о партнерстве в сентябре. В рамках соглашений российский фонд обеспечит поставку 100 миллионов доз вакцины Dr. Reddy`s после получения одобрения местного регулятора.

«Мы рады сотрудничеству с регулирующими органами Индии и предоставим данные по безопасности и иммуногенности вакцины, полученные в ходе фазы III испытаний в России, в дополнение к данным клинических испытаний в Индии для содействия успешным испытаниям «Спутник V» в стране», — отметил глава РФПИ Кирилл Дмитриев.

Больше половины жителей Бразилии выразили готовность привиться от коронавируса вакциной российского производства, сообщает телеканал CNN Brasil со ссылкой на опрос. Об этом пишет РИА Новости.

Опрос проводил институт Realtime Big Data, занимающийся опросами общественного мнения и исследованиями, по заказу телеканала CNN Brasil. **В рамках исследования с 13 по 14 октября 1000 человек были опрошены по телефону.** Погрешность составляет плюс-минус 3 процентных пункта. В вопросах упоминались не названия вакцин, а страны происхождения.

Согласно результатам исследования, 53% опрошенных людей ответили «да» на вопрос, приняли бы они потенциальную вакцину из России, в то время как 38% ответили отрицательно, еще 9% затруднились ответить.

Наибольшим доверием среди жителей Бразилии, согласно опросу, пользуются вакцины Оксфордского университета, а также Германии и США. Ими готовы привиться по 68% респондентов. Вопрос, готовы ли бразильцы вакцинироваться препаратом из Китая, разделил опрошенных практически поровну: 48% ответили «да», 46% — «нет».

Власти Великобритании рассчитывают, что широкое применение вакцины от коронавируса, разработанной Оксфордским университетом и британско-шведской фармацевтической компанией AstraZeneca, начнется уже в конце декабря. Как сообщила в воскресенье газета The Sunday Times, об этом британским парламентариям на этой неделе сообщил заместитель главного санитарного врача Англии Джонатан Ван-Там. Об этом пишет ТАСС.

«Этот момент уже не так далеко. Вполне возможно предположить, что мы начнем использовать вакцину до Рождества. Это может заметно отразиться на числе пациентов, поступающих в больницы, и количестве смертей», — отметил Ван-Там. По его прогнозам, о результатах третьей фазы клинических испытаний вакцины будет объявлено до конца ноября.

Предполагается, что первыми в Великобритании вакцину смогут получить представители наиболее уязвимых категорий населения — пожилые люди и лица с заболеваниями, осложняющими течение COVID-19 и увеличивающими вероятность летального исхода. На это может уйти несколько месяцев, и в настоящий момент власти принимают меры, которые позволят ускорить процесс. **На этой неделе британский парламент одобрил поправки к действующему в королевстве законодательству, расширяющие список категорий медработников, имеющих право осуществлять иммунизацию населения.** Делать прививки людям смогут фармацевты, зубные врачи, акушерки и фельдшеры скорой помощи, которые сейчас проходят необходимую для этого подготовку.



Дополнительные меры

Одновременное распространение гриппа и коронавируса создает сложности для системы здравоохранения, заявил гендиректор Всемирной организации здравоохранения (ВОЗ) Тедрос Аданом Гебрейесус. Его слова цитирует РИА Новости.

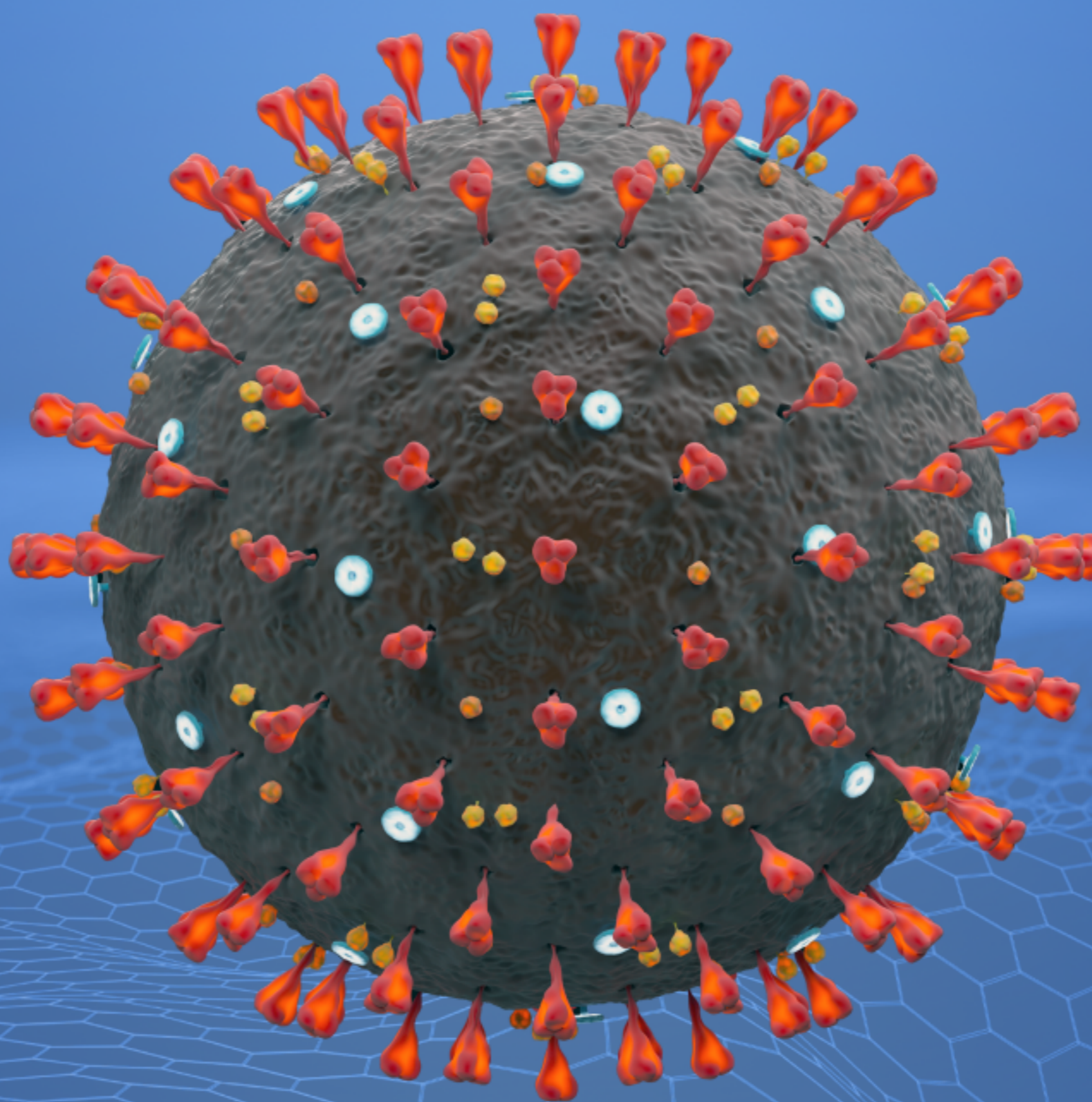
«Одновременное циркулирование гриппа и COVID-19 может представлять проблему для систем и учреждений здравоохранения, поскольку обе эти болезни имеют много схожих симптомов», — сказал глава ВОЗ. При этом он объяснил, что меры по борьбе с коронавирусом эффективны и для предотвращения распространения гриппа. Речь, прежде всего, идет о мытье рук, ношении масок, соблюдении социальной дистанции и проветривании помещений.

Подборка «Наука о COVID-19»: мнения ученых о развитии коронавируса нового типа.



COVID-19 / 19 октября 2020

При поддержке:



Координационный совет РСПП
по противодействию коронавирусу

рспп.рф

rspp-centre.ru