

COVID-19

Коронавирус: ситуация в России и в мире

Информационный дайджест от 1 декабря 2020



Координационный совет РСЦП
по противодействию коронавирусу

рспп.рф

рспп-centre.ru





Динамика в России и в мире

По состоянию на 18:00 1 декабря число заболевших коронавирусной инфекцией в мире составляет **63,36 млн человек** (521,5 тыс. за последние сутки), число выздоровевших — 40,64 млн человек, умерших — 1,47 млн.

В России общее количество заболевших составило 2,32 млн (+26 402 за последние сутки). Самое большое количество зараженных в Москве — 612 248 случаев (+6 524 за последние сутки). В Санкт-Петербурге — 129 604, в Московской области зарегистрировано 112 130 случаев заражения, в Нижегородской области — 54 947, в Свердловской области — 46 693, в Ростовской области — 40 339. Количество зараженных в остальных регионах — менее 36 600 человек в каждом. Общее число выздоровевших на сегодняшний день — 1,8 млн человек, умерших — 40 464.



Экономическая сводка

Во вторник, 1 декабря, на глобальном фондовом рынке преобладают умеренно позитивные настроения. Трейдеры надеются на скорое появление вакцины от COVID-19.

Азиатский рынок по итогам торгов поднялся на 0,9-2,2%. Европейские рынки в ходе торгов прибавляют 0,8-1,9%, российские индексы растут на 1-1,5%. **Американский рынок** накануне потерял 0,1-0,9%.

Нефть торгуется на уровне \$47,86, рубль укрепляется по отношению к доллару и евро на 0,5% и 1,2% соответственно.

PMI российской обрабатывающей промышленности в ноябре вновь снизился, до 46,3 п. Значение показателя ниже 50 п. свидетельствует об ухудшении деловой конъюнктуры. В III квартале совокупный ВВП ОЭСР вырос на 9,0%, но остался ниже докризисного уровня. ЦБ отмечает возвращение потребительского поведения россиян к весенней модели.



Российские и международные меры поддержки

Большинство стран продолжают оперативно принимать меры по борьбе с коронавирусной инфекцией. Главы регионов со сложной ситуацией по коронавирусу должны более решительно принимать ограничительные меры, заявил премьер-министр РФ Михаил Мишустин. Правительство выделило более 13,9 млрд рублей на поддержку медицинских, научных и образовательных учреждений. Правительство расширит грантовую поддержку АПК. Сократившие штат более чем на 20% предприятия в России должны будут погасить кредиты под 2%. В Москве к системе QR-кодов, введенной на фоне распространения коронавируса, подключаются салоны красоты, кинотеатры, театры и музеи.



Аналитика по событиям СМИ

На сегодняшний день сохраняется общий уровень прироста статей, связанных с коронавирусной инфекцией. После локдауна доходы россиян выросли в 61 регионе. Максим Решетников рассказал, как крупный российский бизнес переживает пандемию. Россияне из-за второй волны пандемии стали хуже выплачивать автокредиты. Bloomberg увидел «растущую пропасть» между регионами России. «Аэрофлот» надеется на восстановление авиасообщения с апреля. Глава ФРС заявил, что в экономике США сохраняется неопределенность. ОЭСР ухудшила прогноз роста мирового ВВП на 2021 год. **Общее настроение в новостном поле можно считать нейтральным.**



Тестирования на коронавирус и существующие вакцины

В России и мире продолжают исследования коронавируса и разработка вакцин. Moderna сообщила, что эффективность ее вакцины от COVID-19 составляет 94,1% и подала запрос на применение вакцины в США. Pfizer и BioNTech подали заявку на регистрацию вакцины в ЕС. ВОЗ призвала страны Африки активизировать подготовку к вакцинации от коронавируса. Сербия готова изучить возможность совместного выпуска российской вакцины «Спутник V». Палестина обсуждает с Россией использование вакцины «Спутник V». Производство вакцины от COVID-19 в Москве запустят до конца года. Бесплатная вакцинация от коронавируса в Турции может начаться в декабре. В реакции иммунитета бессимптомных больных на COVID-19 нашли ключевую черту. Ученые усомнились в смысле двухнедельного карантина, а также изучили механизм проникновения коронавируса в мозг.

По данным Роспотребнадзора, **в России проведено более 76,7 млн тестов на коронавирусную инфекцию нового типа. За последние сутки сделано 333 тыс. исследований.** Под медицинским наблюдением из-за подозрения на коронавирусную инфекцию остаются 510 тыс. 316 человек.

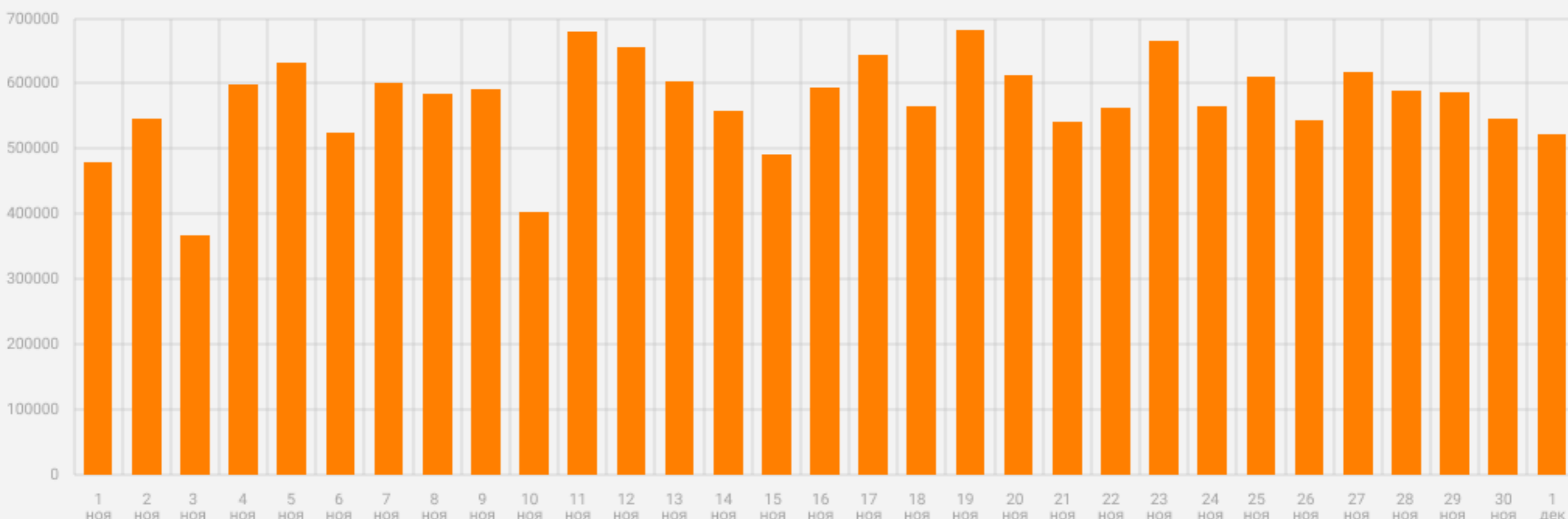
Обзор ситуации



В мире

Пандемия начала свое шествие по планете ровно год назад, эти 12 месяцев, по мнению руководства ВОЗ, оказались тяжелыми и изматывающими для всех без исключения. В ВОЗ также заявили, что благодаря принятым ограничительным мерам впервые с сентября число выявленных новых заражений за неделю не увеличилось и даже показало снижение.

Выявлено заболевших за сутки



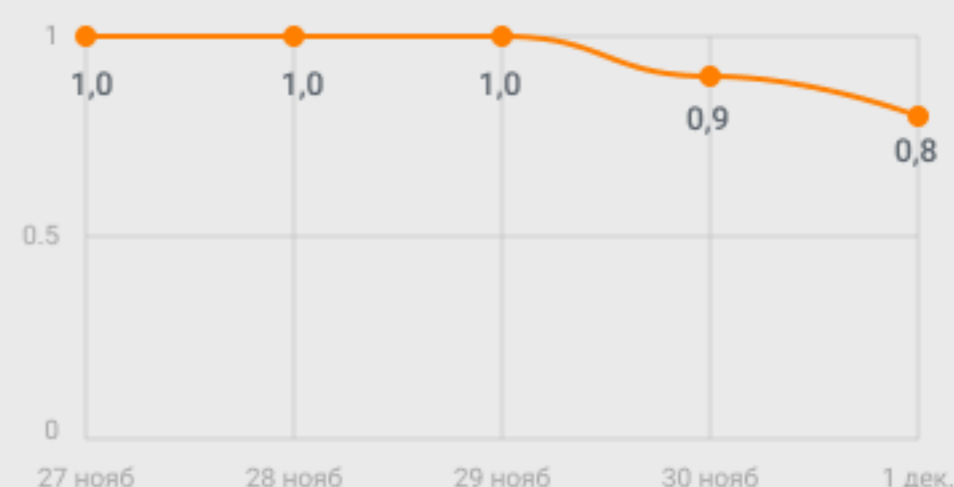
 **63,36** млн

Общее количество заболевших

 **0,8%**

Прирост заболевших

+521,5 тыс. за сутки



 **40,64** млн  **1,47** млн

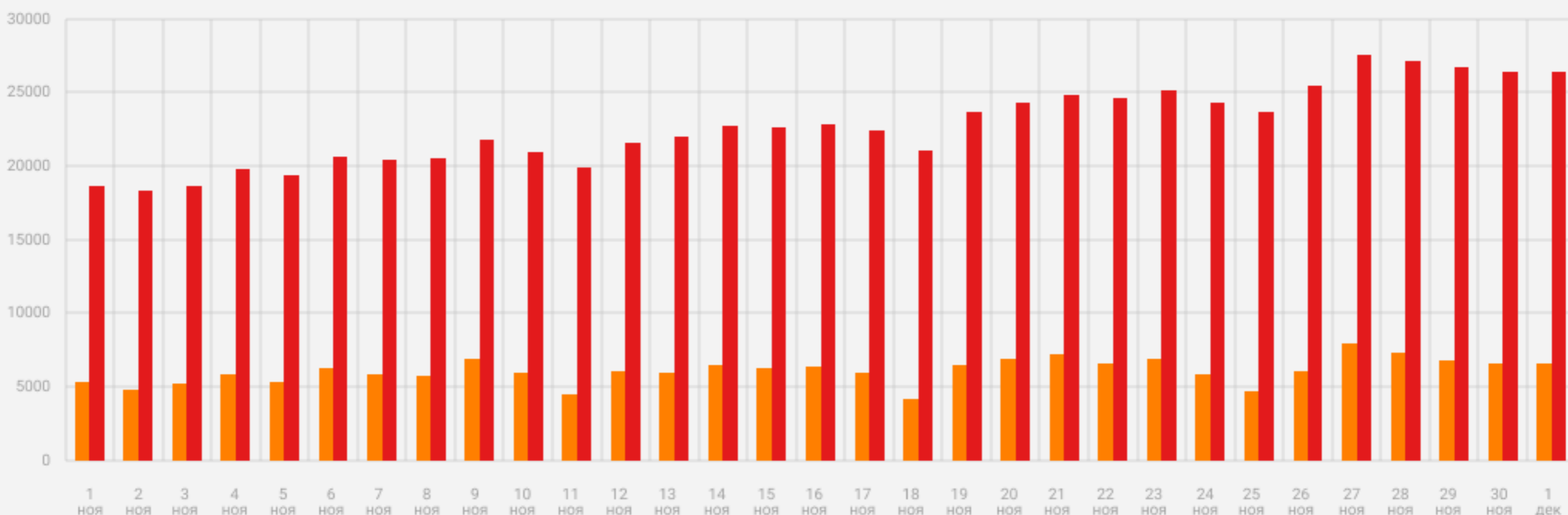
Выздоровело

Умерло

В России

В России новый пик смертей среди больных COVID-19 – 569 человек за сутки. На сегодняшний день в стране остается 478 125 активных случаев COVID-19.

Выявлено заболевших за сутки



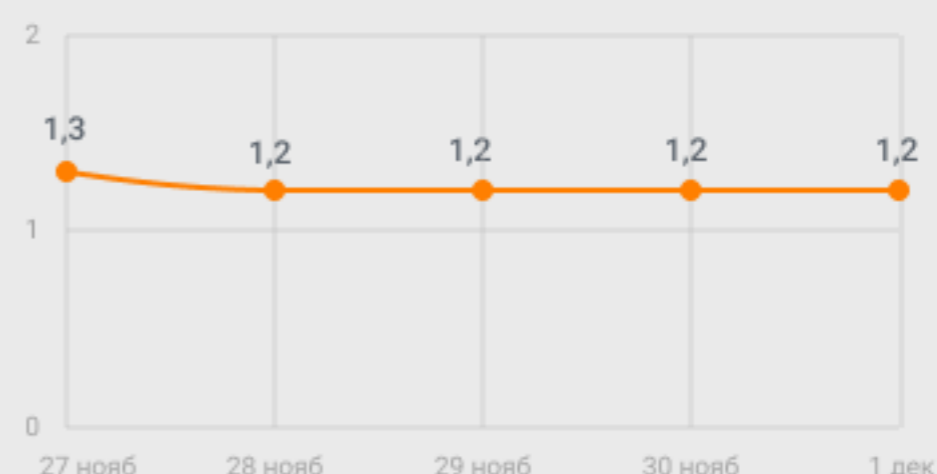
 **2,32** млн

Общее количество заболевших

 **1,2%**

Прирост заболевших

+ 26 402 за сутки



 **1,8** млн  **40 464**

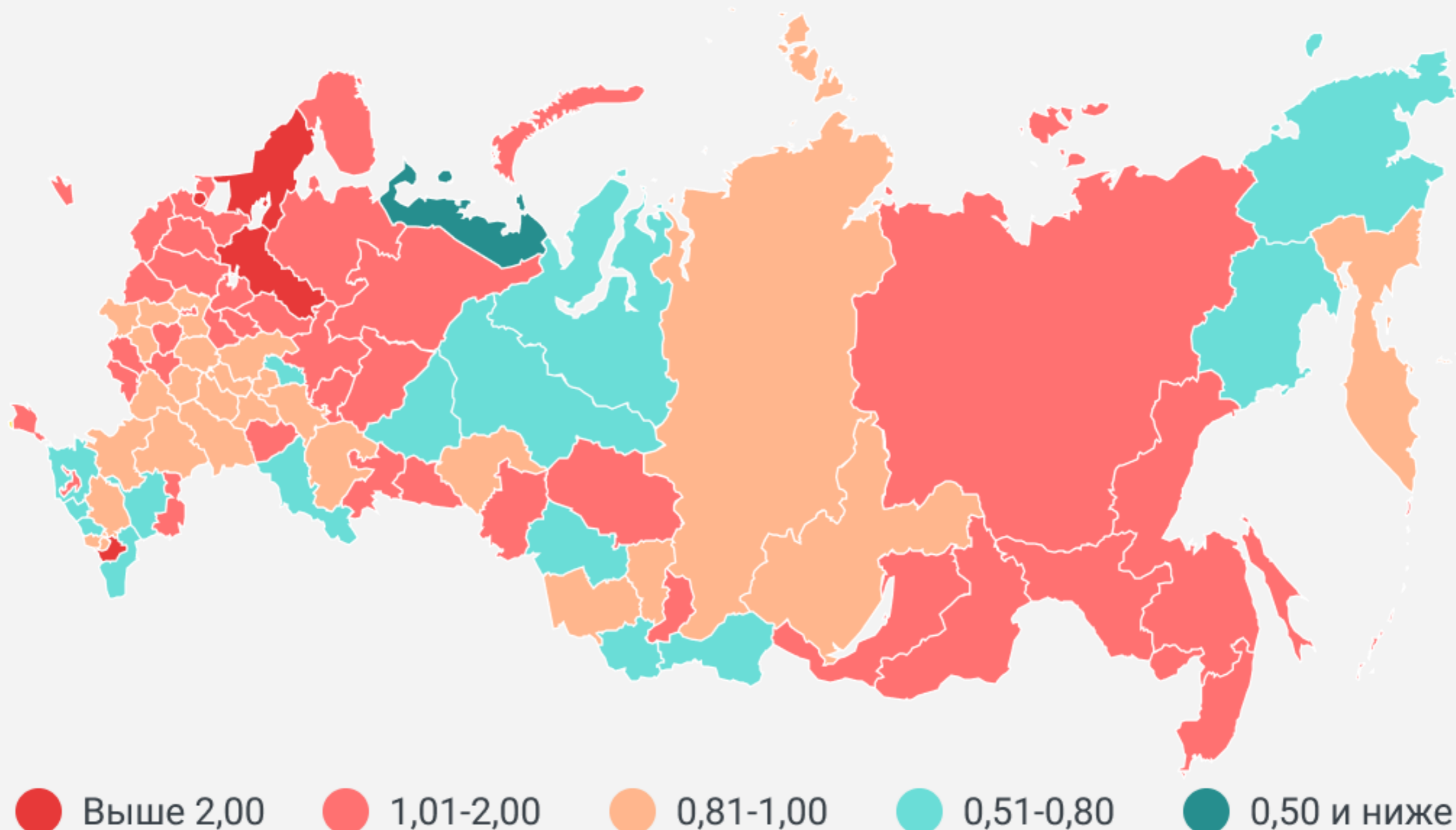
Выздоровело

Умерло

Регионы России

На карте представлены данные по приросту количества зараженных коронавирусной инфекцией в России за сутки. Прирост выражается в процентном соотношении.

Ситуация с распространением коронавируса в российских регионах продолжает ухудшаться. На столицу на сегодняшний день приходится 26,4% от общего числа выявленных в России случаев и 22,2% зарегистрированных от коронавируса смертей.



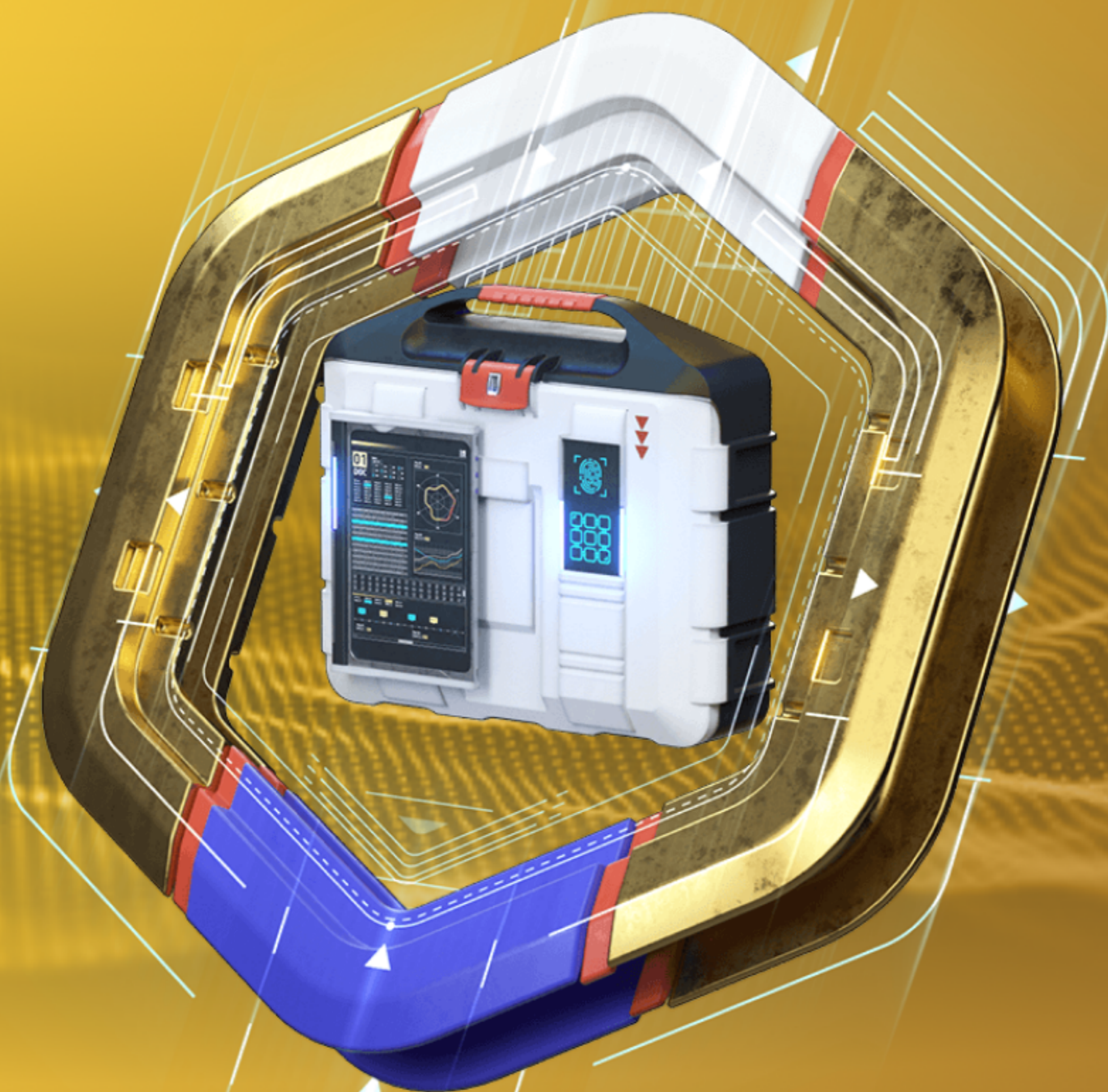
| Регион | Заболевшие | Новые случаи | Прирост за день, % | Выздоровевшие | Умершие |
|-------------------------|------------|--------------|--------------------|---------------|---------|
| 📍 Москва | 612248 | 6524 | 1,1 | 458409 | 8978 |
| 📍 Санкт-Петербург | 129604 | 3697 | 2,9 | 73191 | 5517 |
| 📍 Московская область | 112130 | 1104 | 1 | 80474 | 2092 |
| 📍 Нижегородская область | 54947 | 462 | 0,8 | 49433 | 1186 |
| 📍 Свердловская область | 46693 | 367 | 0,8 | 38914 | 1037 |
| Ростовская область | 40339 | 332 | 0,8 | 32671 | 1351 |
| Красноярский край | 36568 | 336 | 0,9 | 28999 | 1140 |
| Воронежская область | 34764 | 329 | 1 | 32543 | 618 |
| Ханты-Мансийский АО | 34557 | 215 | 0,6 | 29479 | 413 |
| Иркутская область | 32361 | 273 | 0,9 | 28624 | 806 |
| Архангельская область | 31617 | 387 | 1,2 | 21045 | 345 |
| Ставропольский край | 27944 | 230 | 0,8 | 24694 | 558 |

| Регион | Заболевшие | Новые случаи | Прирост за день, % | Выздоровевшие | Умершие |
|---------------------------------|------------|--------------|--------------------|---------------|---------|
| Ульяновская область | 27855 | 254 | 0,9 | 23672 | 345 |
| Мурманская область | 27706 | 287 | 1 | 23914 | 482 |
| Саратовская область | 27412 | 246 | 0,9 | 23264 | 244 |
| Волгоградская область | 27408 | 243 | 0,9 | 25776 | 312 |
| Ямало-Ненецкий автономный округ | 26541 | 198 | 0,8 | 17907 | 261 |
| Алтайский край | 26351 | 222 | 0,8 | 23755 | 562 |
| Челябинская область | 25533 | 284 | 1,1 | 22313 | 301 |
| Хабаровский край | 24900 | 330 | 1,3 | 17833 | 158 |
| Оренбургская область | 23361 | 182 | 0,8 | 19989 | 221 |
| Новосибирская область | 22864 | 177 | 0,8 | 18574 | 750 |
| Омская область | 22807 | 244 | 1,1 | 19328 | 624 |
| Самарская область | 22610 | 255 | 1,1 | 20077 | 428 |
| Краснодарский край | 22252 | 163 | 0,7 | 15155 | 606 |
| Приморский край | 22148 | 232 | 1,1 | 15656 | 238 |
| Республика Коми | 21619 | 288 | 1,4 | 17059 | 366 |
| Пермский край | 20980 | 298 | 1,4 | 14638 | 644 |
| Кемеровская область | 20950 | 175 | 0,8 | 17461 | 381 |
| Пензенская область | 20384 | 163 | 0,8 | 17529 | 243 |
| Республика Саха (Якутия) | 20270 | 216 | 1,1 | 14812 | 298 |
| Забайкальский край | 19504 | 266 | 1,4 | 17728 | 325 |
| Республика Бурятия | 19165 | 263 | 1,4 | 16673 | 440 |
| Республика Дагестан | 19099 | 112 | 0,6 | 17167 | 958 |
| Томская область | 18641 | 198 | 1,1 | 13669 | 171 |
| Тюменская область | 18427 | 161 | 0,9 | 14506 | 131 |
| Кировская область | 18300 | 241 | 1,3 | 10840 | 196 |

| Регион | Заболевшие | Новые случаи | Прирост за день, % | Выздоровевшие | Умершие |
|---------------------------------|------------|--------------|--------------------|---------------|---------|
| Брянская область | 17427 | 140 | 0,8 | 14789 | 124 |
| Ленинградская область | 17159 | 211 | 1,2 | 11973 | 144 |
| Тульская область | 16774 | 168 | 1 | 14711 | 487 |
| Ярославская область | 16617 | 184 | 1,1 | 15611 | 85 |
| Белгородская область | 16377 | 170 | 1 | 14595 | 89 |
| Орловская область | 16213 | 148 | 0,9 | 13659 | 199 |
| Калужская область | 16133 | 145 | 0,9 | 14328 | 109 |
| Ивановская область | 15983 | 160 | 1 | 11432 | 249 |
| Республика Крым | 15586 | 214 | 1,4 | 11609 | 291 |
| Республика Карелия | 15540 | 427 | 2,8 | 9001 | 104 |
| Курская область | 15445 | 165 | 1,1 | 13053 | 199 |
| Тверская область | 15357 | 209 | 1,4 | 10610 | 384 |
| Республика Башкортостан | 14406 | 142 | 1 | 12009 | 83 |
| Рязанская область | 14178 | 118 | 0,8 | 11874 | 90 |
| Астраханская область | 13869 | 154 | 1,1 | 9734 | 260 |
| Удмуртская Республика | 13545 | 177 | 1,3 | 11052 | 287 |
| Владимирская область | 13377 | 138 | 1 | 11412 | 324 |
| Тамбовская область | 13332 | 126 | 1 | 12155 | 88 |
| Кабардино-Балкарская Республика | 12808 | 95 | 0,7 | 10156 | 215 |
| Республика Чувашия | 12673 | 110 | 0,9 | 11543 | 284 |
| Псковская область | 12507 | 195 | 1,6 | 6845 | 73 |
| Вологодская область | 12498 | 322 | 2,6 | 10414 | 162 |
| Республика Тыва | 12498 | 91 | 0,7 | 11461 | 138 |
| Смоленская область | 12453 | 141 | 1,1 | 8945 | 283 |
| Карачаево-Черкесская Республика | 12312 | 90 | 0,7 | 9076 | 34 |

| Регион | Заболевшие | Новые случаи | Прирост за день, % | Выздоровевшие | Умершие |
|--------------------------------|------------|--------------|--------------------|---------------|---------|
| Республика Хакасия | 12246 | 183 | 1,5 | 8632 | 135 |
| Новгородская область | 12018 | 200 | 1,7 | 8024 | 89 |
| Республика Калмыкия | 11749 | 91 | 0,8 | 9805 | 144 |
| Калининградская область | 11654 | 188 | 1,6 | 8253 | 114 |
| Амурская область | 11536 | 156 | 1,4 | 8720 | 98 |
| Костромская область | 11536 | 139 | 1,2 | 8141 | 186 |
| Сахалинская область | 11464 | 137 | 1,2 | 8388 | 7 |
| Липецкая область | 11375 | 133 | 1,2 | 9190 | 117 |
| Республика Алтай | 11340 | 62 | 0,5 | 9680 | 22 |
| Республика Мордовия | 10839 | 90 | 0,8 | 8876 | 64 |
| Республика Татарстан | 10424 | 85 | 0,8 | 9139 | 136 |
| Республика Ингушетия | 9554 | 83 | 0,9 | 8094 | 113 |
| Респ. Северная Осетия — Алания | 9444 | 78 | 0,8 | 7561 | 76 |
| Курганская область | 8800 | 104 | 1,2 | 7757 | 119 |
| Республика Адыгея | 8145 | 96 | 1,2 | 6578 | 65 |
| Камчатский край | 7721 | 75 | 1 | 5644 | 77 |
| Республика Марий Эл | 7627 | 51 | 0,7 | 6620 | 93 |
| Магаданская область | 5728 | 44 | 0,8 | 5177 | 54 |
| Чеченская Республика | 4489 | 115 | 2,6 | 2599 | 68 |
| Севастополь | 4408 | 62 | 1,4 | 3896 | 123 |
| Еврейская автономная область | 2983 | 30 | 1 | 1970 | 50 |
| Ненецкий автономный округ | 658 | 3 | 0,5 | 557 | 0 |
| Чукотский автономный округ | 392 | 3 | 0,8 | 348 | 3 |

Финансы и рынки



Финансы и рынки

| Биржевые индикаторы | Значение | Изменение за 1 день | Изменение с начала года |
|---------------------|----------|---------------------|-------------------------|
| Нефть Brent | 47,86 | -0,04% | -27,52% |
| Золото | 1807,4 | 1,49% | 18,91% |
| Доллар | 76,05 | -0,45% | 22,86% |
| Евро | 91,025 | -0,15% | 31,01% |
| Индекс РТС | 1300,81 | 1,47% | -16,02% |
| Индекс МосБиржи | 3139,84 | 1,04% | 3,09% |
| Индекс гособлигаций | 621,11 | 0,04% | 8,66% |

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

Сегодня, 1 декабря, на фоне новостей о вакцине ключевые индексы глобального фондового рынка растут.

Американский начал неделю с падения. S&P500 снизился на 0,46%, D&J-Ind потерял 0,91%, Nasdaq Composite просел на 0,058%.

Инвесторы опасаются, что после Дня благодарения эпидемиологическая ситуация в стране ухудшится, что негативным образом скажется на восстановлении экономики.

Главный инфекционист США Энтони Фаучи в интервью телеканалу ABC заявил, что число заражений COVID-19 может увеличиться, так как в ходе празднования Дня благодарения многие американцы совершали поездки по стране.

Поддержку рынку оказало заявление американской компании Moderna о том, что она завершила испытание вакцины от коронавируса и направит в ближайшее время запрос в Управление по санитарному надзору США (FDA) и Европейское агентство лекарственных средств (EMA) для получения разрешения на использование препарата.

17 декабря пройдет заседание комитета FDA для оценки эффективности вакцин.

На фоне новостей акции Moderna по итогам торгов увеличились на 20,24%.

Азиатские рынки завершили торги в "зеленой" зоне.

Китайский индекс Shanghai Composite прибавил 1,77%, индекс "голубых фишек" CSI300 вырос на 2,15%. Гонконгский индекс Hang Seng поднялся на 0,86%.

В Китае в ноябре Индекс менеджеров по закупкам (PMI) в промышленном секторе, рассчитываемый Caixin Media Co. и Markit, вырос до десятилетних максимумов - с октябрьских 53,6 п. до 54,9 п. Эксперты ожидали снижения показателя до 53,5 п.

Японский индекс Nikkei 225 прибавил 1,34%. В ноябре уровень безработицы в Японии вырос на 0,1 п.п. м/м и составил 3,1%. По сравнению с аналогичным периодом прошлого года показатель увеличился на 0,7 п.

Южнокорейский индекс Kospi увеличился на 1,66%.

Европейские рынки по состоянию на 15:30 растут.

Сводный индекс крупнейших предприятий региона Stoxx Europe 600 к 15:30 мск прибавил 0,77%. Британский индикатор FTSE 100 поднялся на 1,92%, немецкий DAX растет на 0,91%, французский CAC 40 увеличился на 1,01%.

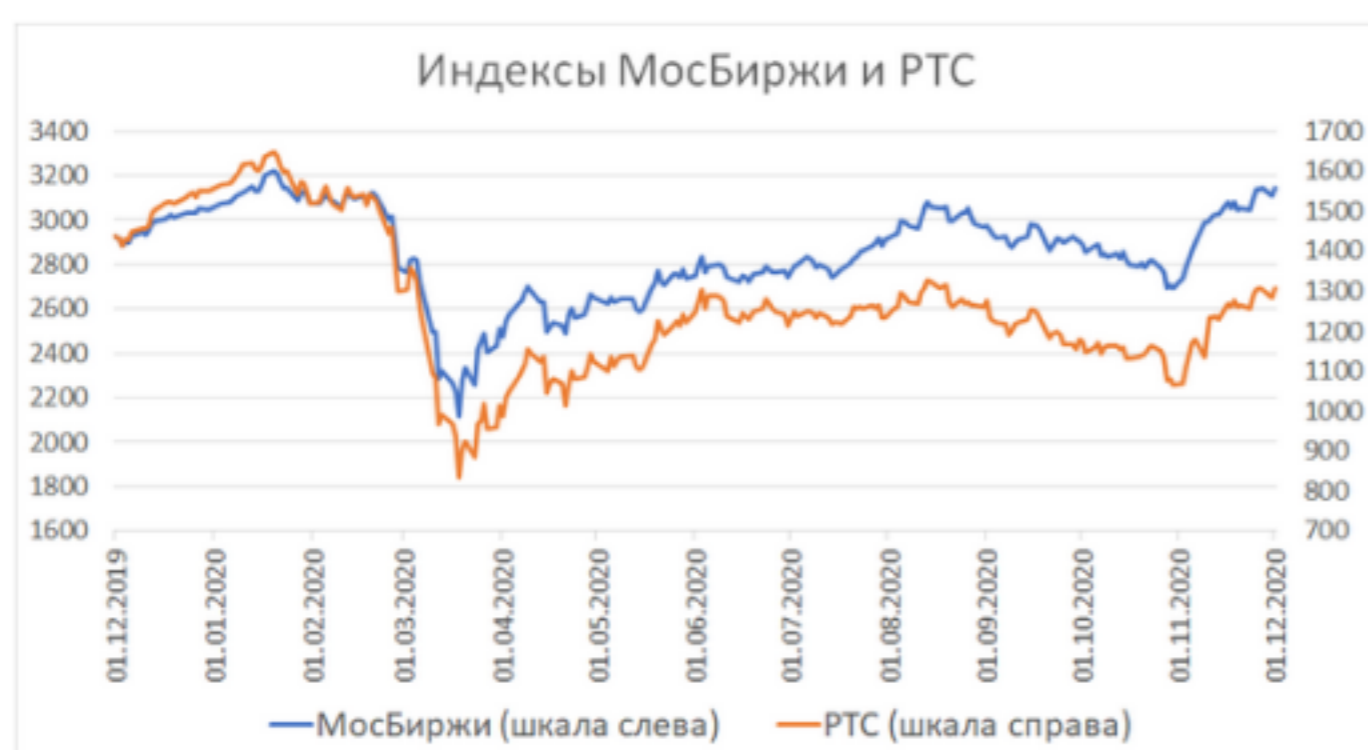
Нефть в ходе торгов теряет 0,04% и торгуется на уровне \$47,84 за баррель Brent.

Рубль растет по отношению к доллару и евро на 0,45% и 0,15% соответственно.

Российские индексы торгуются в "зеленой" зоне. Индекс РТС вырос на 1,47%, индекс МосБиржи прибавил 1,04%. Сегодня в лидерах роста бумаги металлургов. В аутсайдерах - акции ПАО "Детский мир" и MAIL.RU GROUP LIMITED, которые теряют более 1%.

| ТОП-10 акций МосБиржи | Цена, руб. | Изменение за 1 день | Изменение с начала года |
|-----------------------|------------|---------------------|-------------------------|
| РУСАЛ ао | 38,395 | 2,16% | -51,00% |
| Новатэк ао | 1225,2 | 2,15% | -2,92% |
| ГМКНорНик | 21878 | 1,87% | 14,53% |
| Сбербанк | 254,2 | 1,83% | -0,22% |
| ФосАгро ао | 3062 | 1,83% | 27,16% |
| Сбербанк-п | 232,17 | 1,27% | 1,70% |
| Petroavl | 30,015 | 9,13% | -98,59% |
| Polymetal | 1651,6 | 3,68% | 70,09% |
| FIVE-гдр | 2820 | 2,68% | 32,12% |
| НЛМК ао | 196,92 | 2,23% | 37,02% |

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

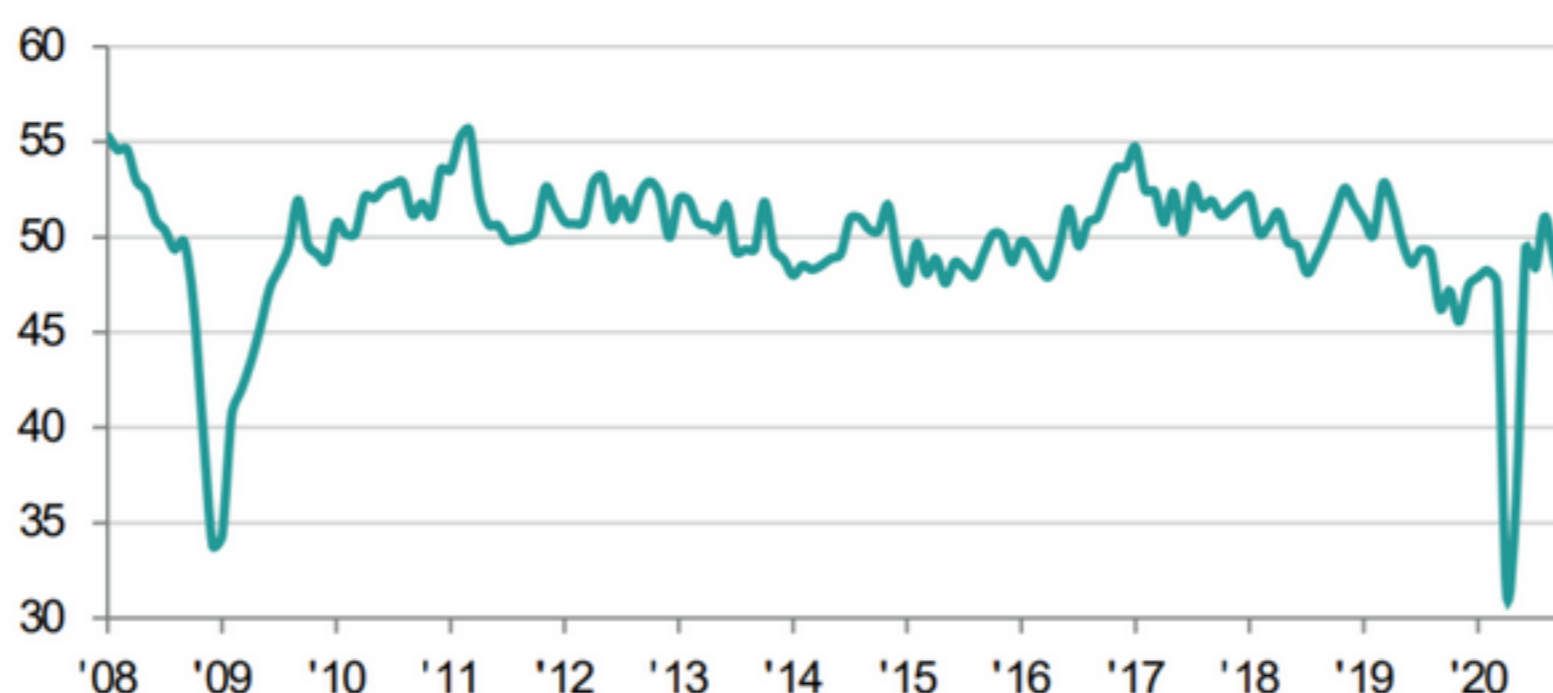


Прогнозы и исследования

В ноябре PMI обрабатывающей промышленности России продолжил снижаться

Согласно новым данным IHS Markit, в ноябре сезонно скорректированный Индекс PMI обрабатывающих отраслей России снизился с октябрьских 46,9 п. до 46,3 п. Значение показателя ниже 50 п. говорит об ухудшении ситуации. Такие данные приведены в обзоре "Индекс IHS Markit PMI Обрабатывающих отраслей России. Ноябрьский PMI упал до шестимесячного минимума".

Динамика индекса PMI обрабатывающих отраслей России



Примечание: ск, >50 = рост по сравнению с прошлым месяцем

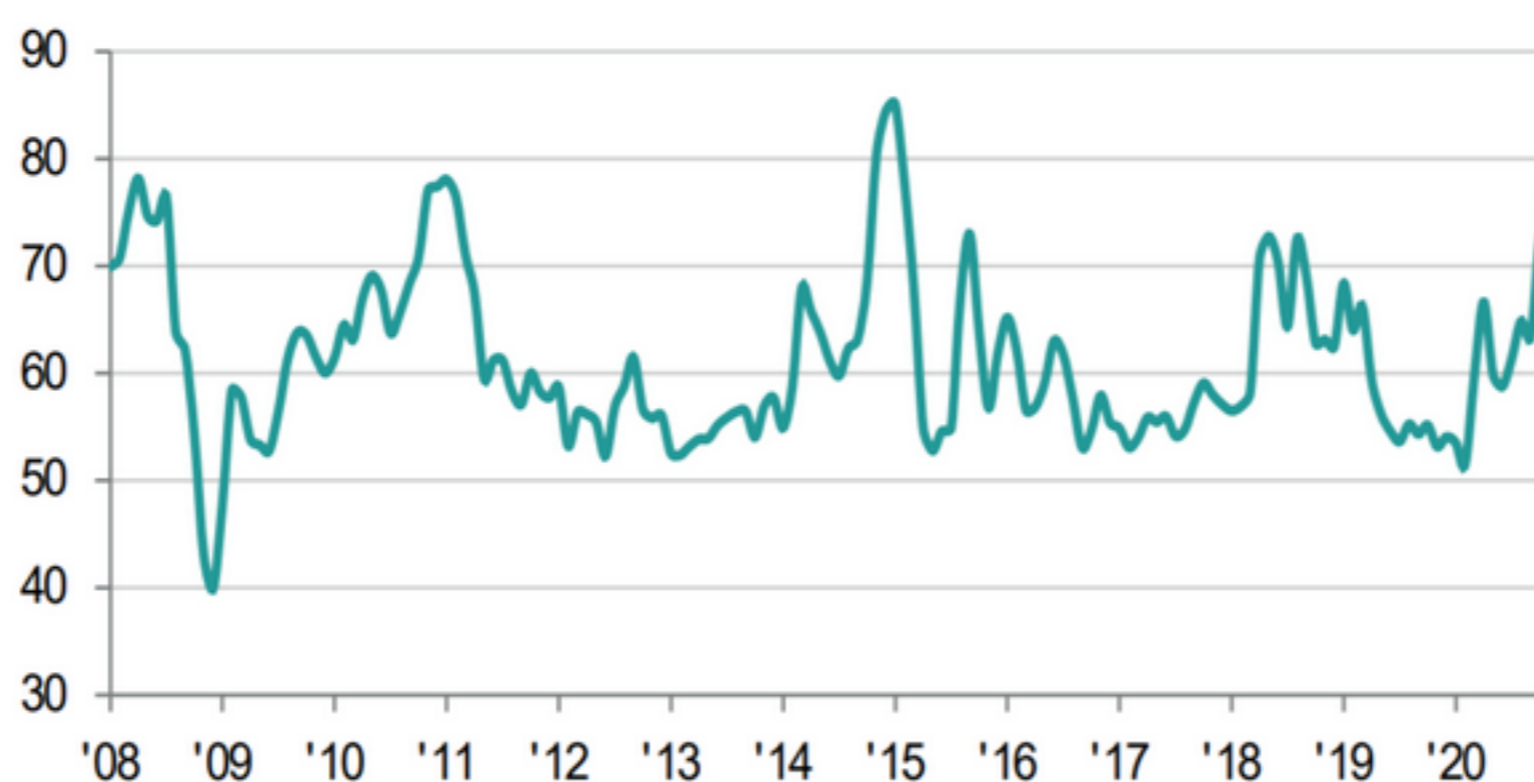
Источник: IHS Markit

Снижение индекса произошло на фоне сокращения внутреннего спроса из-за ухудшения эпидемиологической ситуации. Новые заказы уменьшились самыми высокими темпами за последние полгода. Однако стоит отметить, что экспортные заказы показали максимальный темп роста с декабря 2018 г.

Снижение производственных потребностей привело к сокращению рабочих мест, темпы которого были максимальными за последние четыре месяца.

Также в ноябре наблюдалось усиление инфляционного давления на фоне неблагоприятного колебания обменного курса, помимо этого рост цен был обусловлен нехваткой сырья у поставщиков. Темпы увеличения ценовой нагрузки были самыми высокими с февраля 2015 г. Возросшие расходы были частично переложены на клиентов, в итоге темпы инфляции достигли максимальных значений с февраля 2019 г.

Индекс цен на сырье и материалы



Примечание: ск, >50 = рост по сравнению с прошлым месяцем

Источник: IHS Markit

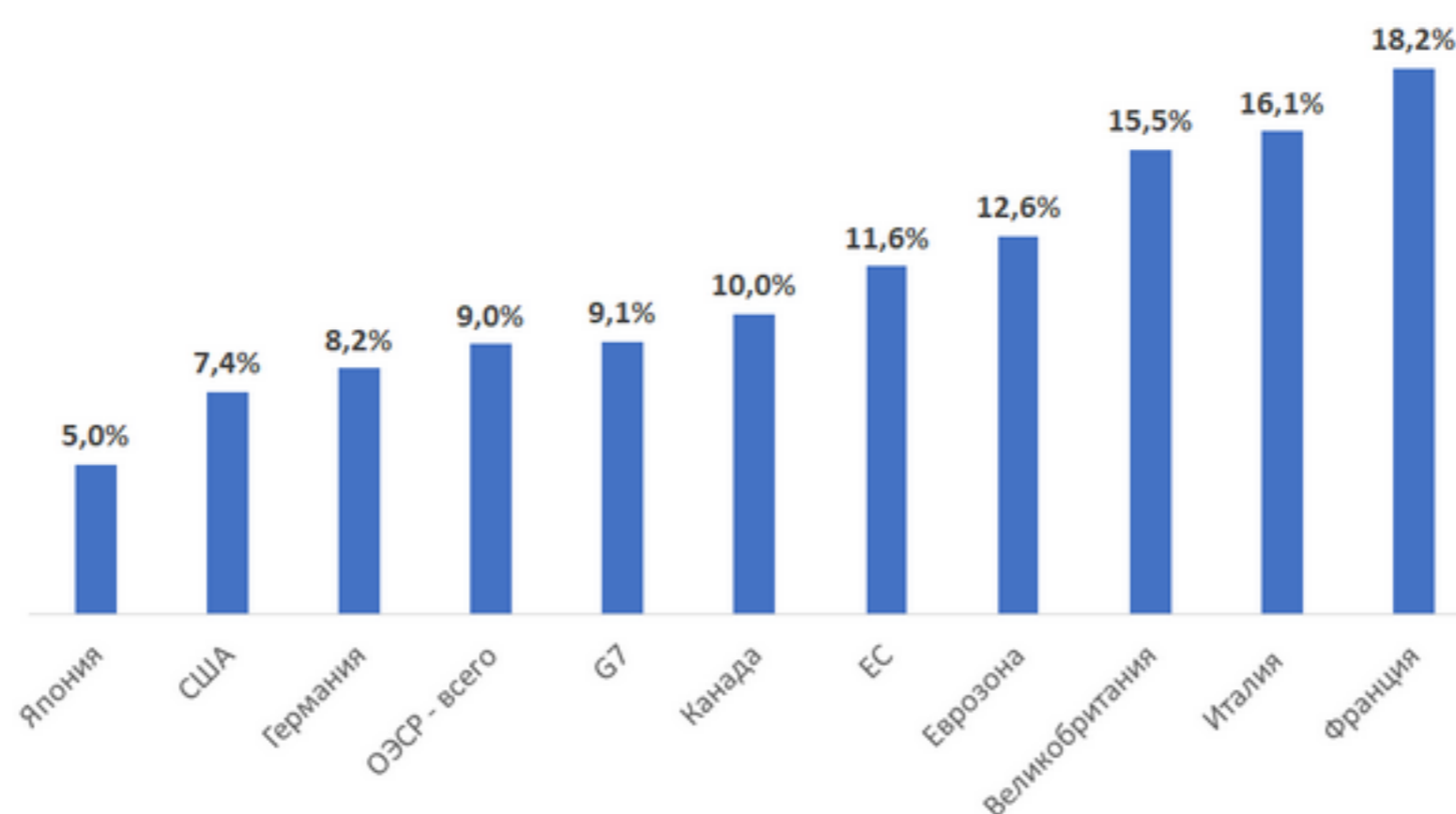
Несмотря на то, что на настроения предпринимателей давление оказывал глобальный экономический спад и ухудшение эпидемиологической ситуации в мире, деловые ожидания в обрабатывающем секторе в ноябре немного повысились. Компании надеются на восстановление спроса в следующем году.

По оценкам экспертов, по итогам текущего года промышленное производство снизится на 5,1%.

Экономика стран ОЭСР не смогла вернуться на докризисный уровень

По итогам III квартала, совокупный ВВП стран ОЭСР вырос на 9,0%, однако не добрал 4,3%, чтобы выйти на максимальный докризисный уровень, указано в пресс-релизе ОЭСР "OECD GDP rebounded by 9.0% in the third quarter of 2020 but remains below pre-pandemic high".

Изменение ВВП в III квартале по сравнению со II кварталом



Источник: по данным ОЭСР

Среди семи стран, с самыми крупными экономиками, наибольший рост показали те, чей ВВП больше всего "просел" в первом полугодии из-за пандемии COVID-19. Так, ВВП Франции вырос на 18,2% после падения на 13,7%, ВВП Италии прибавил 16,1% после сокращения на 13,0%, экономика Великобритании увеличилась на 15,5% после снижения на 19,8%.

Изменение ВВП в III квартале по сравнению с предыдущим кварталом, данные с поправкой на сезонность, %

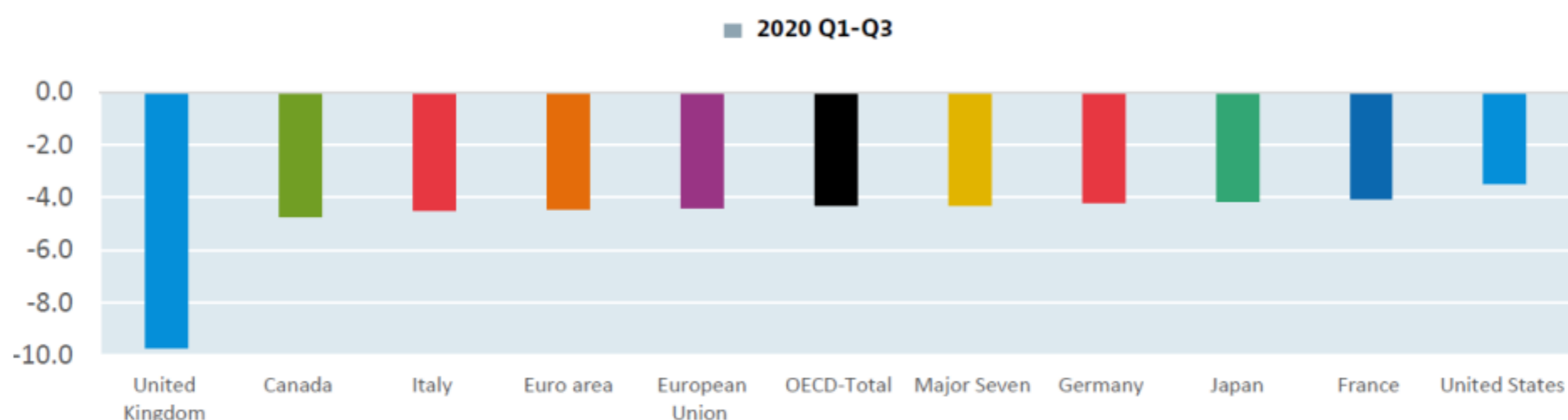
| | 2018 | | 2019 | | | | 2020 | | | Cumulative growth over the last 3 quarters |
|----------------|------|-----|------|------|-----|------|------|-------|------|--|
| | Q3 | Q4 | Q1 | Q2 | Q3 | Q4 | Q1 | Q2 | Q3 | |
| OECD-Total | 0.2 | 0.3 | 0.6 | 0.4 | 0.4 | 0.2 | -1.9 | -10.6 | 9.0 | -4.3 |
| G20 | 0.7 | 0.6 | 0.9 | 0.8 | 0.6 | 0.4 | -3.5 | -6.7 | .. | .. |
| European Union | 0.2 | 0.5 | 0.6 | 0.2 | 0.4 | 0.1 | -3.3 | -11.4 | 11.6 | -4.4 |
| Euro area | 0.2 | 0.5 | 0.5 | 0.1 | 0.3 | 0.0 | -3.7 | -11.8 | 12.6 | -4.4 |
| Major Seven | 0.2 | 0.4 | 0.6 | 0.2 | 0.4 | 0.1 | -2.0 | -10.5 | 9.1 | -4.3 |
| Canada | 0.6 | 0.2 | 0.3 | 0.8 | 0.3 | 0.1 | -2.1 | -11.5 | 10.0 | -4.7 |
| France | 0.4 | 0.6 | 0.6 | 0.3 | 0.2 | -0.2 | -5.9 | -13.7 | 18.2 | -4.1 |
| Germany | -0.3 | 0.3 | 0.6 | -0.5 | 0.3 | 0.0 | -1.9 | -9.8 | 8.2 | -4.2 |
| Italy | -0.1 | 0.2 | 0.2 | 0.1 | 0.0 | -0.2 | -5.5 | -13.0 | 16.1 | -4.5 |
| Japan | -0.8 | 0.6 | 0.7 | 0.4 | 0.0 | -1.8 | -0.6 | -8.2 | 5.0 | -4.2 |
| United Kingdom | 0.6 | 0.2 | 0.6 | 0.0 | 0.3 | 0.1 | -2.5 | -19.8 | 15.5 | -9.7 |
| United States | 0.5 | 0.3 | 0.7 | 0.4 | 0.6 | 0.6 | -1.3 | -9.0 | 7.4 | -3.5 |

Примечание: .. - по последнему кварталу нет данных

Источник: ОЭСР

Восстановление экономики наблюдалось во всех крупных странах, в том числе в Канаде на 10% (после падения на 11,5%), Германии на 8,2% (после падения на 9,8%), Японии на 5,0% после снижения на 8,2%. В зоне евро и Европейском союзе ВВП вырос на 12,6% и 11,6% соответственно, после падения на 11,8% и 11,4%.

Совокупный темп роста за последние 3 квартала, данные с поправкой на сезонность



Источник: ОЭСР

По сравнению с III кварталом 2019 г. в отчетном периоде совокупный ВВП стран ОЭСР был на 4,1% ниже, причем в США была зафиксирована наименьшая разница показателей (-2,9%), а в Великобритании наибольшая (-9,6%).

Изменение ВВП в III квартале по сравнению с тем же кварталом предыдущего года, данные с поправкой на сезонность, %

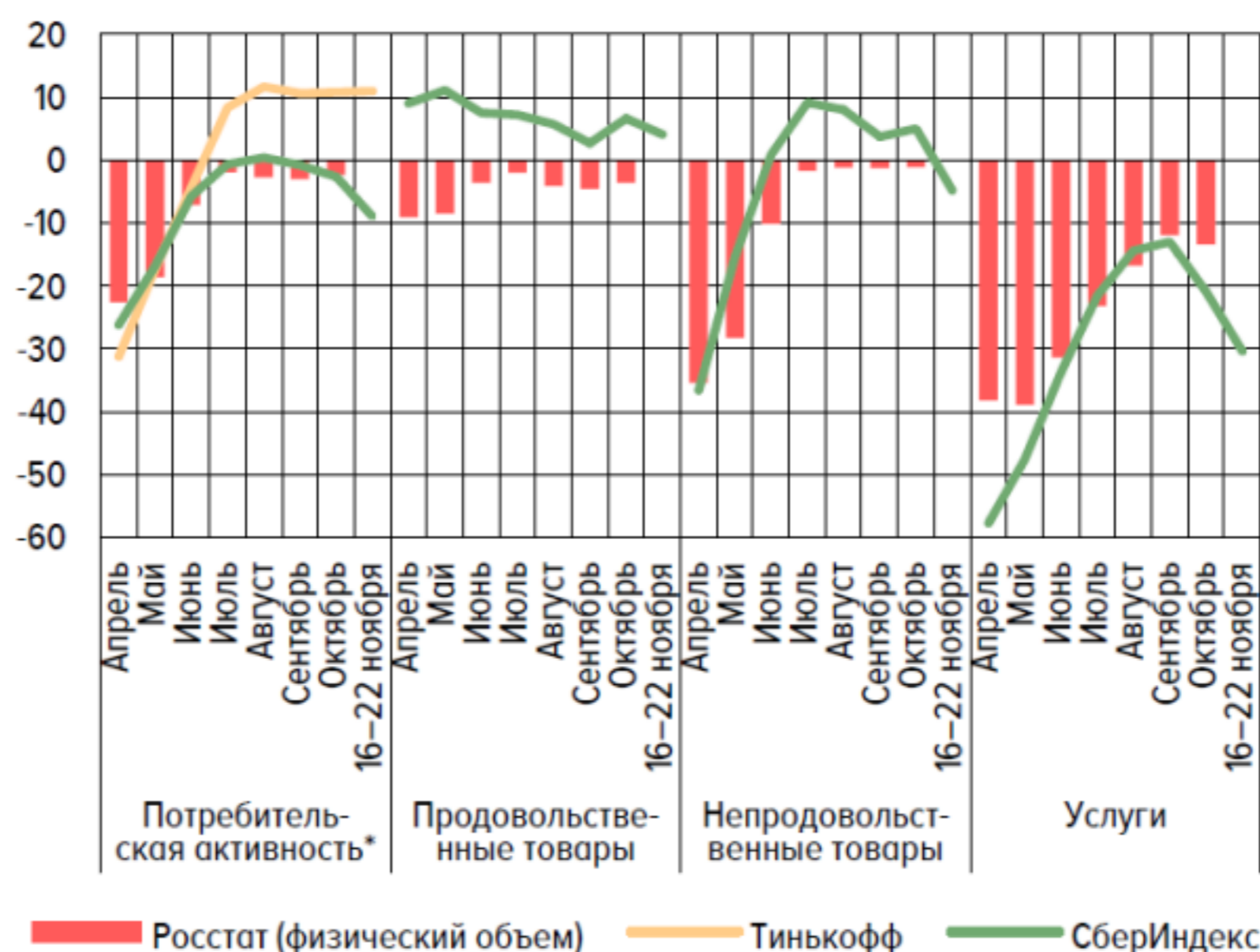
| | 2018 | | 2019 | | | | 2020 | | |
|----------------|------|------|------|-----|-----|------|------|-------|------|
| | Q3 | Q4 | Q1 | Q2 | Q3 | Q4 | Q1 | Q2 | Q3 |
| OECD-Total | 2.2 | 1.6 | 1.6 | 1.5 | 1.7 | 1.7 | -0.9 | -11.7 | -4.1 |
| G20 | 3.4 | 3.0 | 2.9 | 2.9 | 2.8 | 2.6 | -1.8 | -9.1 | .. |
| European Union | 1.8 | 1.5 | 1.8 | 1.5 | 1.7 | 1.2 | -2.7 | -13.9 | -4.3 |
| Euro area | 1.6 | 1.2 | 1.5 | 1.3 | 1.4 | 1.0 | -3.3 | -14.8 | -4.4 |
| Major Seven | 1.9 | 1.5 | 1.7 | 1.5 | 1.7 | 1.3 | -1.3 | -11.9 | -4.2 |
| Canada | 2.0 | 1.8 | 1.5 | 2.0 | 1.6 | 1.5 | -0.9 | -13.0 | -4.6 |
| France | 1.6 | 1.4 | 1.8 | 1.8 | 1.6 | 0.7 | -5.8 | -18.9 | -4.3 |
| Germany | 0.8 | 0.3 | 1.1 | 0.1 | 0.8 | 0.4 | -2.1 | -11.2 | -4.2 |
| Italy | 0.6 | 0.2 | 0.4 | 0.4 | 0.5 | 0.1 | -5.6 | -17.9 | -4.7 |
| Japan | -0.4 | -0.3 | 0.8 | 0.9 | 1.7 | -0.7 | -1.9 | -10.3 | -5.9 |
| United Kingdom | 1.4 | 1.2 | 1.7 | 1.3 | 1.0 | 1.0 | -2.1 | -21.5 | -9.6 |
| United States | 3.1 | 2.5 | 2.3 | 2.0 | 2.1 | 2.3 | 0.3 | -9.0 | -2.9 |

Источник: ОЭСР

Банк России отмечает возвращение потребительского поведения россиян к весенней модели

На фоне усиления второй волны коронавируса россияне возвращаются к модели потребительского поведения, которая была зафиксирована в первую волну. Расходы на продовольствие и лекарства увеличиваются, а на непродовольственные товары и услуги сокращаются. Если будут введены новые ограничения, потребительский спрос вновь сократится. Об этом говорится в информационно-аналитическом комментарии "Экономика" Банка России (за октябрь).

Показатели потребительского спроса, в % к соответствующему периоду предыдущего года



Примечание: * Оборот розничной торговли для Росстата
 Источник: Росстат, лаборатория “СберИндекс”, Тинькофф

Регулятор ожидает сокращение экономики России в 2020 г. на 4-5%. Давление на динамику ВВП оказывает ухудшение эпидемиологической ситуации и частичный возврат ограничений. В I квартале 2021 г. прогнозируется восстановительный рост.

Динамика основных экономических показателей (прирост в % к соответствующему периоду предыдущего года, если не указано иное)

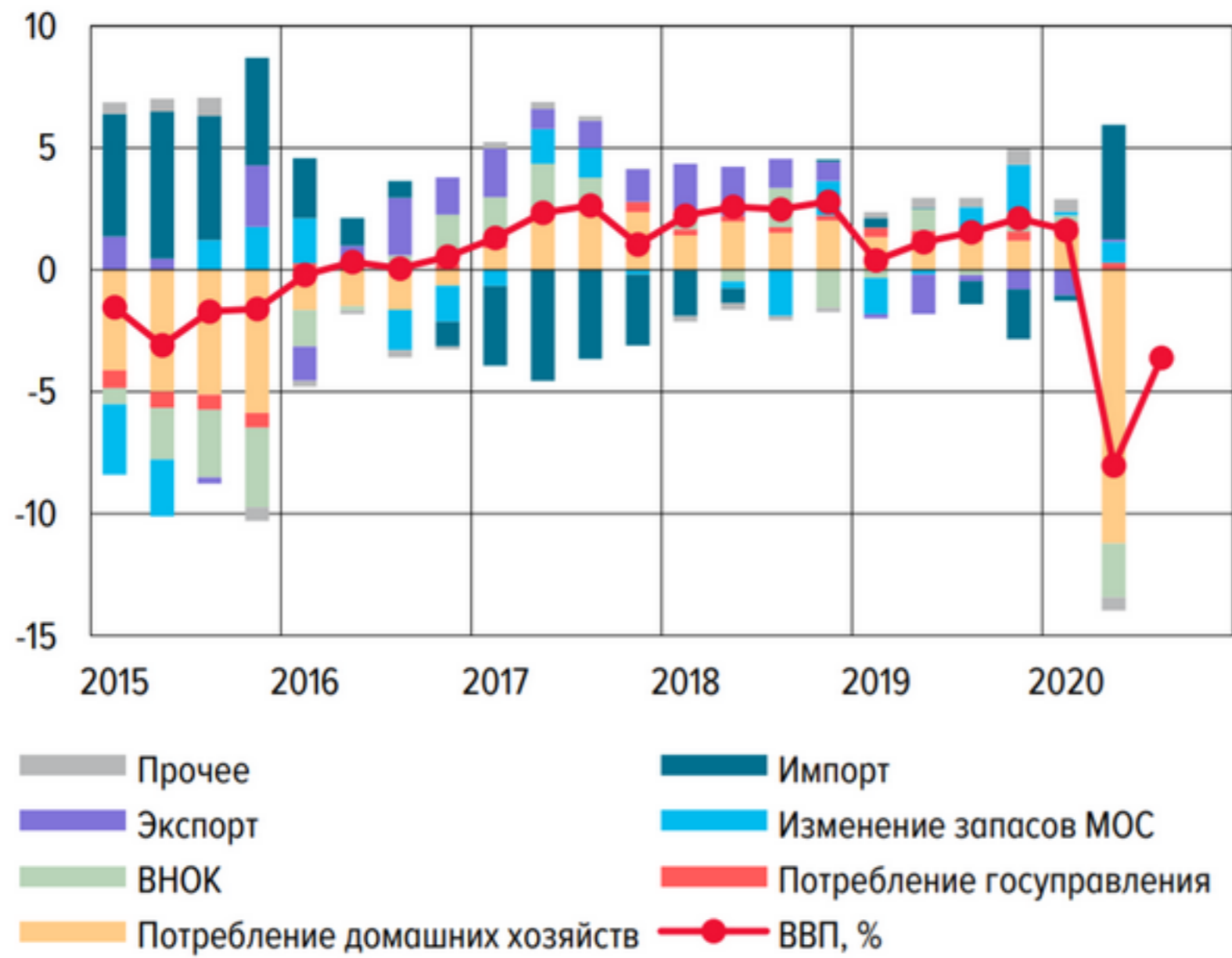
| | 2019 г. | Январь-октябрь 2019 г. | Январь-октябрь 2020 г. | IV кв. 2019 г. | I кв. 2020 г. | II кв. 2020 г. | III кв. 2020 г. | Август 2020 г. | Сентябрь 2020 г. | Октябрь 2020 г. |
|---|---------|------------------------|------------------------|----------------|---------------|----------------|-------------------|-------------------|-------------------|------------------------|
| Агрегированный выпуск и опережающие индикаторы | | | | | | | | | | |
| ВВП ¹ | 1,3 | 1,0 | -3,5 | 2,1 | 1,6 | -8,0 | -3,6 ² | -3,3 | -3,0 | -4,7 |
| Базовый индикатор выпуска ³ | 2,5 | 2,7 | -3,0 | 2,1 | 2,0 | -6,8 | -3,4 | -3,1 | -2,9 | -4,5 |
| Базовый индикатор выпуска, включая оптовую торговлю | 2,3 | 2,3 | -2,7 | 2,9 | 2,6 | -7,0 | -2,8 | -2,6 | -2,3 | -4,1 |
| Производственная активность | | | | | | | | | | |
| Промышленное производство | 3,3 | 3,6 | -3,1 | 2,8 | 2,9 | -6,5 | -4,6 | -4,2 | -3,6 | -5,9 |
| Производство сельхозпродукции | 4,3 | 4,1 | 1,8 | 5,6 | 3,0 | 3,1 | 2,7 | 4,1 | 1,4 | -6,6 |
| Объем строительства | 0,6 | 0,7 | -0,3 | 0,9 | 1,1 | -1,7 | -0,3 | -0,6 | -0,1 | -0,1 |
| Грузооборот транспорта | 0,7 | 1,1 | -5,8 | -0,7 | -3,9 | -8,3 | -5,7 | -5,0 | -3,9 | -4,0 |
| Оборот оптовой торговли | 1,6 | -0,1 | -0,6 ⁴ | 8,4 | 6,2 | -8,1 | 1,1 | 0,4 | 1,5 | -1,9 ⁴ |
| Инвестиционная активность | | | | | | | | | | |
| Инвестиции в основной капитал | 1,7 | 1,0 ⁵ | -3,8 ⁵ | 2,3 | 1,2 | -7,6 | -4,2 | -3,7 ⁵ | -3,2 ⁵ | -3,1 ⁵ |
| ВНОК | 1,5 | 1,8 ⁵ | -6,0 ⁵ | 2,9 | 1,8 | -11,7 | - | - | - | - |
| Потребление, сбережения, доходы | | | | | | | | | | |
| Реальные располагаемые денежные доходы | 1,0 | 0,9 | -4,3 | 1,8 | 0,7 | -8,4 | -4,8 | - | - | - |
| Расходы на конечное потребление домохозяйств | 2,5 | 2,6 ⁵ | -9,8 ⁵ | 2,5 | 3,3 | -22,2 | - | - | - | - |
| Оборот розничной торговли | 1,9 | 1,8 | -4,6 | 2,1 | 4,4 | -16,0 | -2,5 | -2,7 | -3,0 | -2,4 |
| Объем платных услуг населению | 0,5 | 0,3 | -18,1 | 0,2 | -1,9 | -36,1 | -17,4 | -16,8 | -12,0 | -13,4 |
| Рынок труда | | | | | | | | | | |
| Уровень безработицы SA (% от рабочей силы) ⁵ | 4,6 | 4,6 | 5,7 | 4,5 | 4,5 | 6,1 | 6,4 | 6,6 | 6,5 | 6,3 / 6,3 ⁶ |
| Номинальная заработная плата | 9,5 | 7,2 | 5,7 | 8,2 | 8,8 | 3,0 | 5,4 | 3,7 | 6,0 | ... |
| Реальная заработная плата | 4,8 | 2,3 | 2,6 | 4,6 | 6,2 | -0,1 | 1,8 | 0,1 | 2,2 | ... |

Примечание: 1 - оценка по месяцам – Минэкономразвития России. 2 - предварительная оценка Росстата. 3 - оценка Банка России. Включает промышленность, сельское хозяйство, розничную торговлю, строительство, транспорт. 4 - оценка по оперативным данным. 5 - оценка Банка России. 6 - без исключения сезонности. Заливка в таблице соответствует актуальности данных по показателям: чем светлее, тем более актуальные данные/оценки.

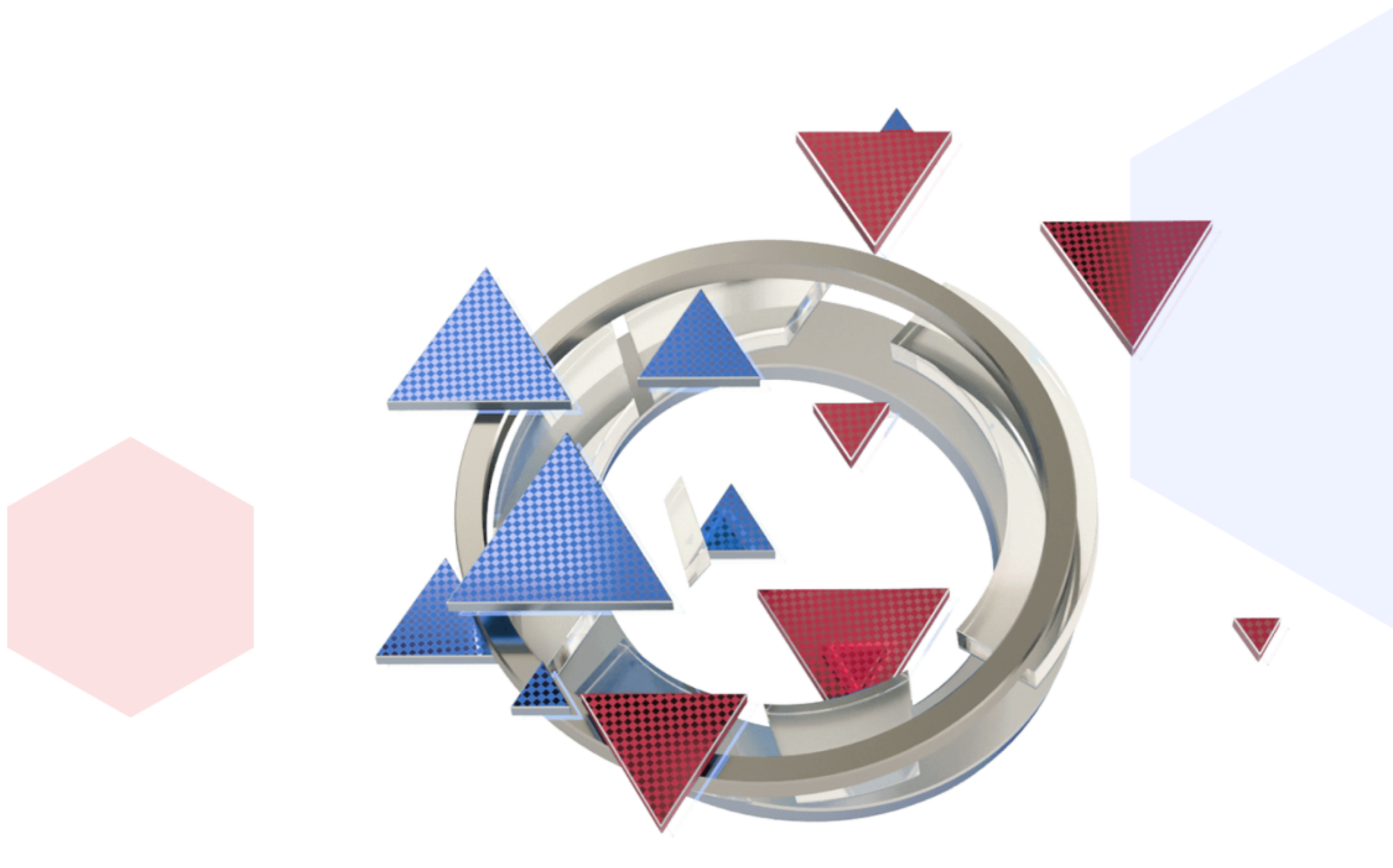
Источник: Росстат, расчеты Банка России

Масштаб снижения ВВП в III квартале оказался меньше оценки ЦБ и составил -3,6%. Наибольший вклад в восстановление экономической активности в июле-сентябре внесло конечное потребление домохозяйств.

ВВП по использованию (вклад в годовой прирост, п.п.)

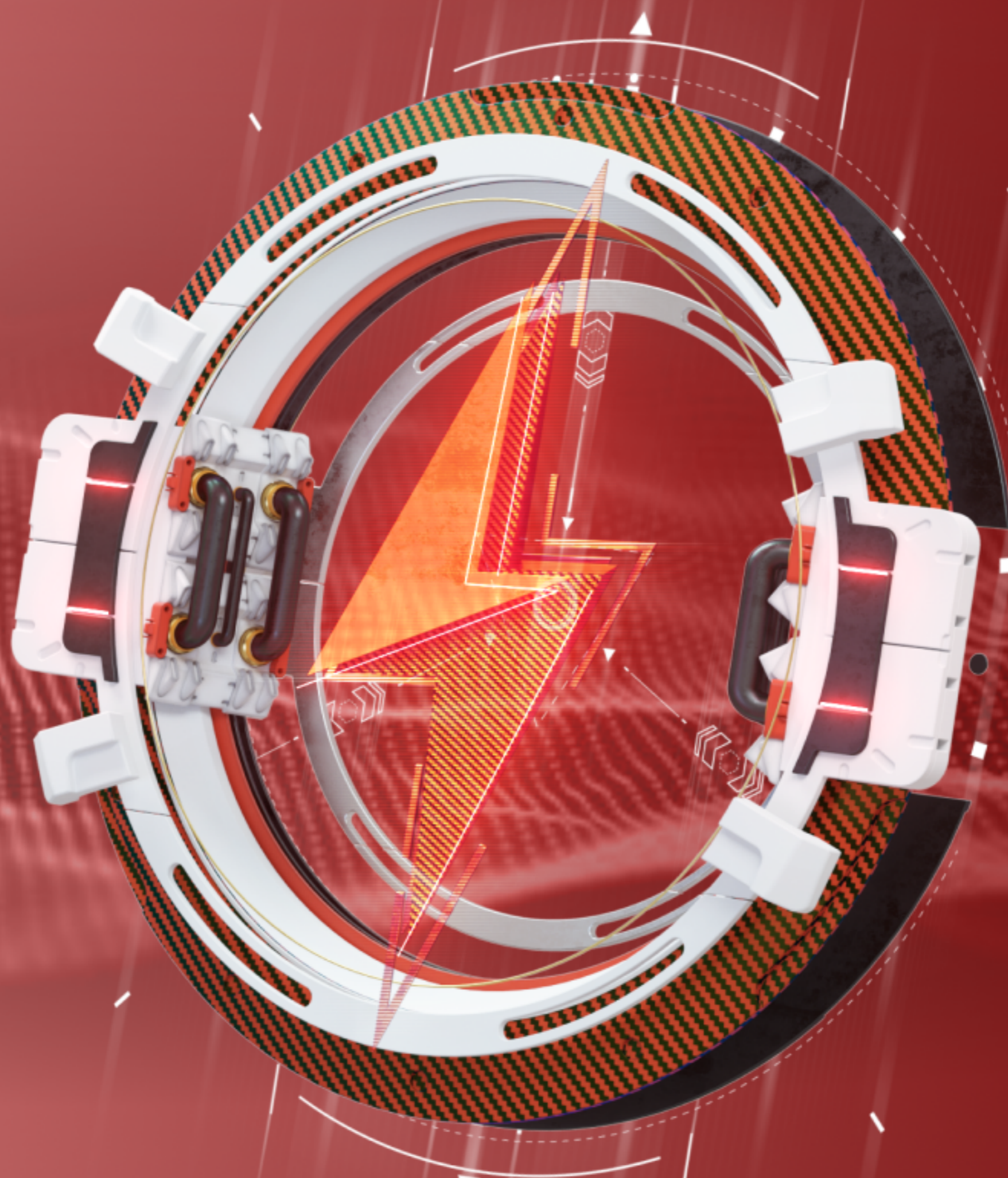


Источник: Росстат, расчеты Банка России



COVID-19 / 1 декабря 2020

Государственные контракты и деятельность компаний



Государственные контракты

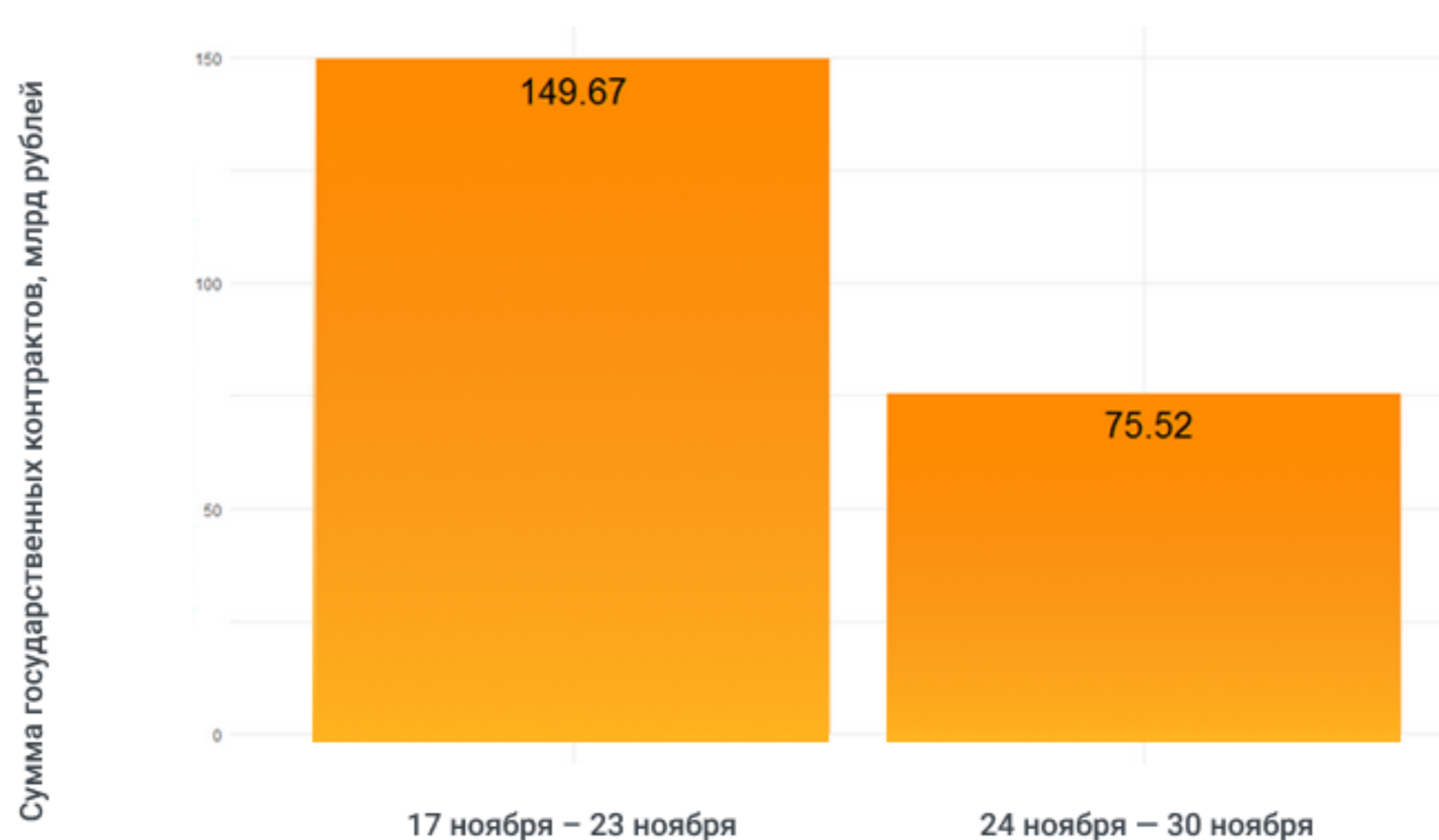
В период с 1 февраля по 30 ноября 2020 года было заключено **2 409 761 контракт на сумму 6.88 трлн рублей**. Это на 677 967 контрактов меньше и на 74.79 млрд рублей меньше, чем за аналогичный период 2019 года.

Доля государственных контрактов с 1 февраля 2020 года, заключенных при помощи закупок у единственного поставщика, составляет 29.96% от количества всех государственных контрактов и 18.73% от суммы всех государственных контрактов.

Всего – **31 242 контракта на сумму 75.52 млрд рублей за эту неделю**, что на 30 720 контрактов меньше и на 74.15 млрд рублей меньше, чем на неделю ранее.

На этой неделе 33.53% всех контрактов от количества государственных контрактов и 21.68% от суммы государственных контрактов заключены при помощи закупок у единственного поставщика.

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



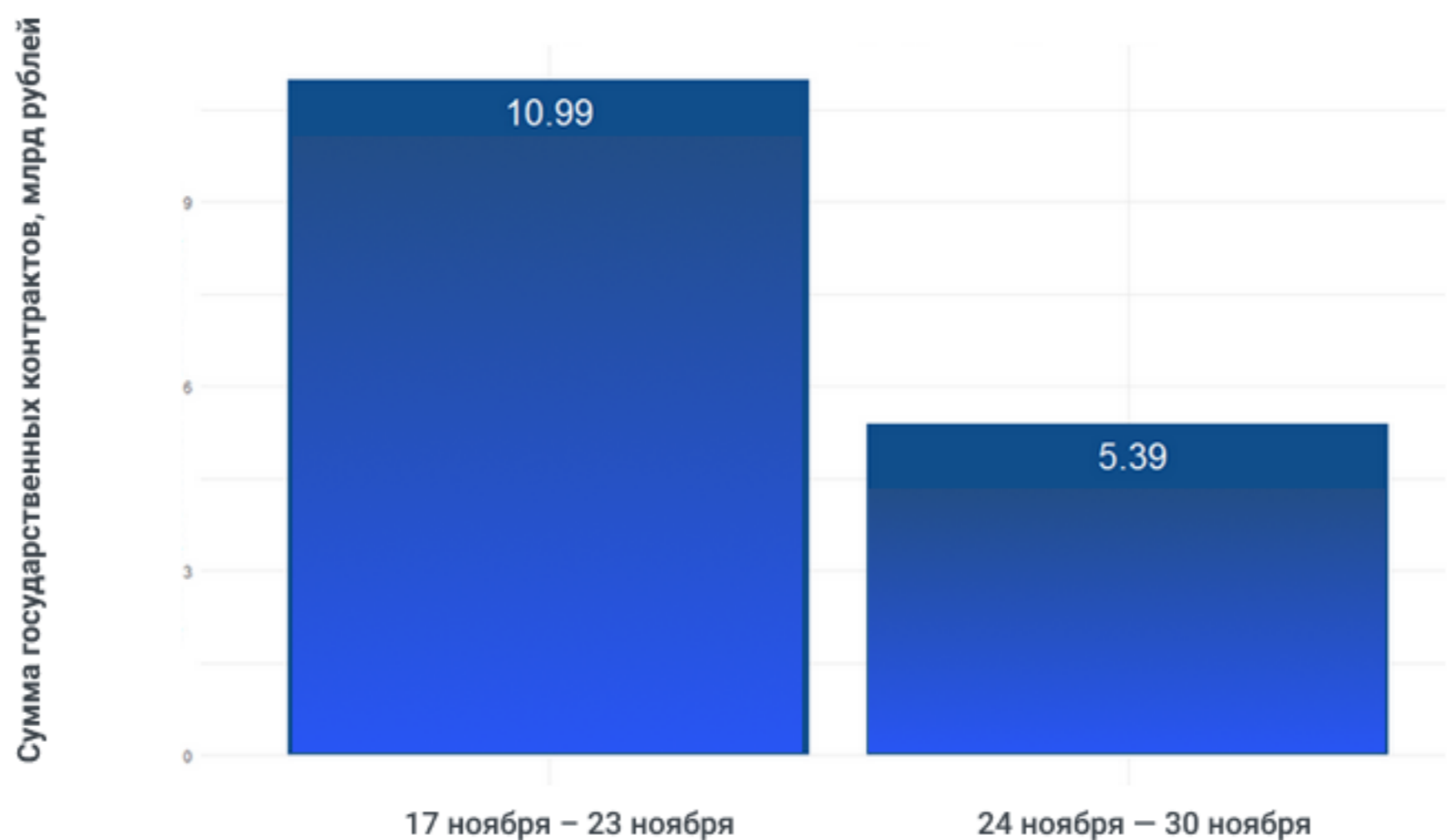
Государственные закупки лекарственных препаратов

С 1 февраля по 30 ноября 2020 года было заключено **255 383 контракта по лекарственным препаратам на сумму 411.25 млрд рублей**. Это на 43 001 контракт меньше, но на 26.99 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 22.62% от количества всех государственных контрактов по лекарственным препаратам и 13.11% от суммы всех государственных контрактов по лекарственным препаратам.

Всего – **3 533 контракта на сумму 5.39 млрд рублей за эту неделю**, что на 3 723 контракта меньше и на 5.6 млрд рублей меньше, чем на неделю ранее. На этой неделе 31.5% всех контрактов от количества государственных контрактов по лекарственным препаратам и 30.34% 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



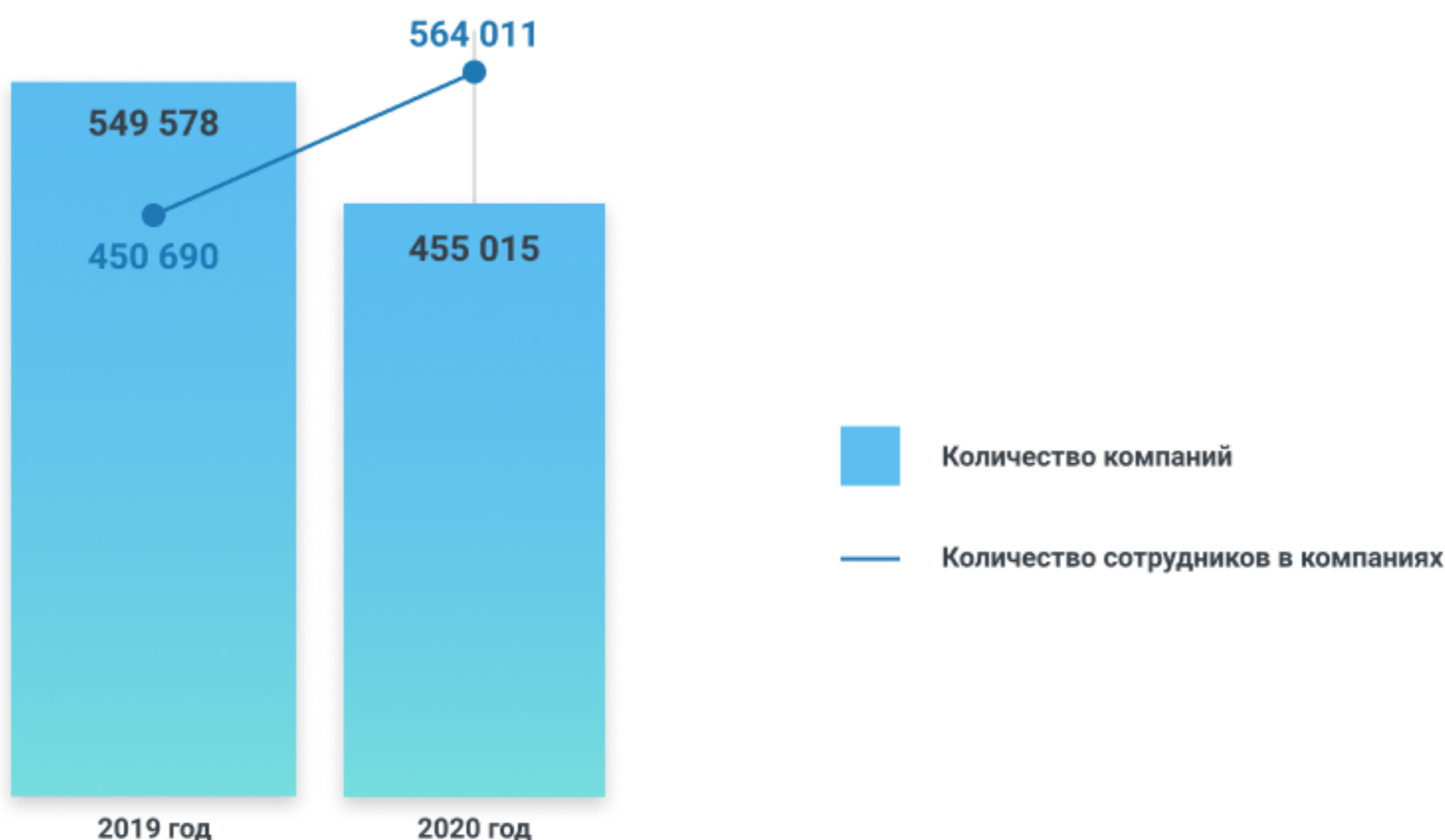
Все представленные показатели рассчитаны на основе данных с ЕИС.

Компании, прекратившие свою деятельность, и численность их сотрудников

С 1 февраля 2020 года по 30 ноября 2020 года **455 015 компаний** юридических лиц прекратили свою деятельность. Это на 99 481 компанию меньше, чем за аналогичный период 2019 года. Суммарное число сотрудников в прекративших деятельность компаниях в 2020 году составило 564 011 человек, что на 113 321 сотрудника 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 **11 926 компаний** – юридические лица с общей численностью **14 882 человека**. Это на 300 компаний меньше и на 103 работника меньше, чем за прошлую неделю.

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

COVID-19 / 1 декабря 2020

Государственные меры поддержки

Международный опыт





В Российской Федерации

Состоялось заседание Координационного совета при Правительстве по борьбе с распространением новой коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации.

Михаил Мишустин, основные тезисы выступления:

- Во многих регионах **ситуация с распространением коронавирусной инфекции остаётся достаточно напряжённой**. В больницах и поликлиниках практически все силы направлены на борьбу с ковидом, и расходы на эти цели также увеличиваются.
- В связи с этим Правительство приняло решение **продлить до конца года возможность медицинским организациям расходовать средства обязательного медицинского страхования на оплату труда работников, коммунальных услуг, уплату налогов независимо от объёма оказанной ими помощи, а также для погашения кредиторской задолженности**.
- Ситуация с коронавирусом показала, какие дополнительные меры необходимы, чтобы повысить качество и эффективность медицинской помощи и чтобы каждый человек вовремя получал нужное ему лечение.
- Правительство **утвердило план мероприятий по реализации стратегии развития здравоохранения на следующие пять лет**.
- План предусматривает мероприятия по внедрению новых технологий, повышению доступности медицинской помощи, в том числе модернизации больниц и поликлиник, развитию паллиативной помощи. Направлен он и на предотвращение опасных заболеваний и обеспечение биологической безопасности.
- Отдельное внимание – такой важной теме, как лекарственное обеспечение. И хочу сказать, что заканчивается разработка федерального регистра граждан, у которых есть право на бесплатные препараты. Это нам позволит планировать закупки и следить за наличием нужных лекарств, чтобы льготники получали их вовремя. Кроме того, реализация плана позволит повысить качество и доступность обезболивающих препаратов для тех, кому они необходимы.
- Обращаю внимание, что ситуация с коронавирусом в субъектах Российской Федерации по-прежнему развивается неравномерно. Руководители регионов, где высокая заболеваемость и система здравоохранения серьёзно перегружена, **должны более решительно применять ограничительные меры, особенно в муниципалитетах, где ситуация наиболее острая**.
- Чтобы снизить нагрузку на лечебную сеть, надо грамотно организовать оказание медицинской помощи пациентам с коронавирусом, которые лечатся на дому. Уже есть положительная динамика в регионах, которые первыми стали бесплатно обеспечивать таких пациентов необходимыми лекарствами. **Из 5 млрд рублей, которые мы выделили субъектам Российской Федерации на лекарства, около 70% уже законтрактовано**. Регионам необходимо ускорить эту работу.
- Обеспечение пациентов бесплатными лекарствами должно быть продолжено. И я прошу Министерство здравоохранения подготовить и внести в Правительство проект распоряжения о выделении средств на лекарственное обеспечение.

Подробнее на government.ru

Правительство выделило более 13,9 млрд рублей на поддержку медицинских, научных и образовательных учреждений

На поддержку федеральных бюджетных и автономных учреждений культуры, а также образовательных, научных и медицинских учреждений будет направлено почти 14 млрд рублей. Такое распоряжение подписал Председатель Правительства Михаил Мишустин.

Средства поступят из резервного фонда Правительства. Они позволят компенсировать снижение доходов учреждений, выплатить зарплату сотрудникам, покрыть расходы на коммунальные услуги и содержание имущества, а также затраты, связанные с соблюдением санитарно-эпидемиологических требований.

Среди получателей субсидий – Московский государственный университет им. Ломоносова, Санкт-Петербургский государственный университет, Российская академия народного хозяйства и государственной службы, Федеральное медико-биологическое агентство, Курчатовский институт, Эрмитаж и Большой театр.

Подробнее на government.ru

Правительство расширит грантовую поддержку АПК

С 2021 года в России появится новый грант для сельхозпроизводителей – «Агропрогресс». Это подразумевают изменения в госпрограмму развития сельского хозяйства, которые своим постановлением утвердил Председатель Правительства Михаил Мишустин.

Новый инструмент господдержки предназначен для представителей малого бизнеса, которые работают в сельской местности более двух лет. Максимальная сумма гранта составит 30 млн рублей. За счёт этих средств можно будет покрыть до 25% стоимости проекта, реализуемого с помощью инвестиционного кредита. Средства господдержки разрешается направлять на приобретение или строительство новых объектов для производства, хранения и переработки сельхозпродукции, на комплектацию этих объектов оборудованием, сельскохозяйственной техникой и спецтранспортом. Кроме того, грант можно будет потратить на закупку животных, птицы и рыболовского материала.

В госпрограмму развития сельского хозяйства постановлением Правительства внесены и другие изменения. В частности, для аграриев из регионов Дальнего Востока увеличивается размер грантов, которые предоставляются государством на развитие семейных ферм и сельхозкооперативов. Теперь объём такой поддержки будет достигать до 70% стоимости проекта (ранее – до 60%). При этом до 20% оставшихся затрат может быть компенсировано за счёт средств регионального бюджета.

Ещё одно изменение в госпрограмме касается производителей льна. На средства господдержки они смогут покупать оборудование и технику для первичной переработки продукции. Часть производственных затрат также возместят фермерам, занимающимся разведением овец и коз. Для этого им будут предоставлены стимулирующие субсидии. Подробнее на government.ru

Максим Решетников: нацпроект МСП полностью адаптирован к новой экономической реальности

Глава ведомства подчеркнул, что достаточно сложно отделить национальные проекты от антикризисных мер. «Все, что мы сейчас наблюдаем, – это новая реальность и национальный проект полностью адаптирован к новой реальности. Основная задача – принцип оказания поддержки на каждой стадии жизненного цикла», – подчеркнул Максим Решетников. Приоритетами обновленного нацпроекта МСП являются создание благоприятных условий для работы самозанятых и рост их числа; создание условий для легкого старта и комфортного ведения бизнеса, в том числе переход с ЕНВД на альтернативные налоговые режимы; акселерация субъектов МСП; создание цифровой платформы МСП.

Глава ведомства отметил, что за 2 года реализации нацпроекта были созданы институты поддержки бизнеса и на федеральном, и на региональном уровнях и были настроены под национальные цели. Центры «Мой бизнес» работают в 84 регионах страны. Максим Решетников отметил, что все это время повышалась доступность финансовых ресурсов. В частности, по программе льготного кредитования по ставке 8,5% в рамках нацпроекта МСП на сегодняшний момент заключено соглашений на 1 трлн рублей, при этом фактически выдано 873 млрд рублей. Максим Решетников подчеркнул, что с 2021 года планируется снижение ставки с 8,5% до 7%.

Максим Решетников поблагодарил ОНФ и бизнес-сообщество за помощь в доработке перечня пострадавших от последствий распространения коронавируса отраслей. Глава ведомства отметил, что благодаря совместной работе охват предприятий, которые получили поддержку, увеличился в 2 раза. В итоге поддержано 1,7 млн субъектов МСП, в которых работает более 4,7 млн граждан. Они могли воспользоваться понижением страховых взносов, налоговыми мерами поддержки и т.д.

Помимо этого, по итогам 1 полугодия предприниматели получили финансовую поддержку в форме гарантий от региональных гарантийных организаций на сумму 69 млрд руб., а также по итогам 3 квартала 2020 года выдано около 20 тысяч микрозаймов. Объем закупок крупнейших заказчиков у малого и среднего бизнеса достиг 2,5 трлн рублей, заключено свыше 300 тысяч договоров. Также в этом году был запущен эксперимент по налоговому режиму для самозанятых, который оказался успешным, с 1 июля этого года он был распространен на все регионы. По данным ФНС, на сегодня количество зарегистрированных самозанятых граждан превысило 1,4 млн. чел.

Подробнее на economy.gov.ru

Интересное

Сократившие штат более чем на 20% предприятия в РФ должны будут погасить кредиты под 2%

Базовый период программы кредитования под 2% годовых пострадавших из-за пандемии коронавируса предприятий и социально ориентированных некоммерческих организаций (НКО) завершается 1 декабря. Организации, которые не смогли выполнить условие о сохранении не менее 80% штата, должны начать процедуру погашения, следует из условий программы правительства РФ.

Программа выдачи кредитов под 2% предприятиям из пострадавших отраслей и социально ориентированным НКО действовала с 1 июня по 1 ноября. Кредит выдавался в размере одного МРОТ на каждого работника.

Согласно программе, до 1 декабря идет базовый период, в течение которого заемщик не выплачивает никаких платежей, а для его кредита действует ставка не выше 2% годовых. Если же по итогам хотя бы одного месяца базового периода число работников заемщика сократилось более чем на 20% по сравнению с численностью на 1 июня, то наступает период погашения – он должен выплатить кредит тремя равными платежами за три месяца: 28 декабря 2020 года, 28 января и 1 марта 2021 года. Также в этот период будет действовать не льготная (2%), а стандартная ставка, которую определяет банк при подписании договора по действующим у него программам. Период погашения также наступает, если до 25 ноября введена процедура банкротства, приостановлена деятельность либо индивидуальный предприниматель прекратил свою деятельность.

Если же заемщик продолжает свою деятельность и сохранил персонал в установленных правилами пределах, то начинается процедура наблюдения, которая длится с 1 декабря 2020 года до 1 апреля 2021 года.

"Тем предприятиям, которые сохраняют не менее 90% сотрудников, кредит будет списан вместе с процентами – всю сумму выплатит государство. Если в штате останется не менее 80% работников, предприниматель должен будет вернуть только половину ссуды и процентов по ней", – отмечается на государственном портале по поддержке малого и среднего бизнеса "Мой бизнес".

Контролировать уровень занятости в компаниях будут с помощью специализированной блокчейн-платформы Федеральной налоговой службы, которая уже запущена в работу. Сервис оперирует данными по страховым взносам, которые предприниматели передают в Пенсионный фонд ежемесячно, уточняется на портале.

Источник: tass.ru



В регионах



МОСКВА

В Москве к системе QR-кодов, введенной на фоне распространения коронавируса, подключаются салоны красоты, кинотеатры, театры и музеи. Об этом сообщил во вторник, 1 декабря, первый заместитель руководителя аппарата столичного мэра, руководитель департамента торговли и услуг Алексей Немерюк. По его данным, QR-коды получили более 1,7 тыс. ресторанов, порядка 2,2 тыс. кафе и столовых, почти 600 баров. Также систему регистрации посетителей используют более 120 салонов красоты, около 440 библиотек, порядка 90 кинотеатров, почти 70 театров и музеев, более 510 учреждений органов исполнительной власти.



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Новые ограничительные меры в связи с распространением коронавирусной инфекции вступают в силу со вторника на территории Санкт-Петербурга. Они касаются наполняемости концертных залов, театров и кинотеатров, которая теперь не должна превышать 25% от количества зрительских мест. Исключение составляют только мероприятия, на которые по состоянию на 18 ноября — дату подписания губернатором Петербурга постановления о новых ограничениях — уже проданы билеты в большем количестве. До этого ограничения позволяли наполнять залы на 50%. Кроме того, продолжает действовать запрет на продажу билетов без указания зрительского места — например, на танцпол. Посетители с такими билетами также не допускаются на мероприятия.



КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

Ограничения, действующие в Калининградской области из-за распространения коронавирусной инфекции, продлят до конца года, сообщил ТАСС в понедельник губернатор области Антон Алиханов. "Постановление уже подготовлено, все ограничения будут продлены пока до конца года — до 31 декабря", — сказал губернатор. Алиханов пояснил, что на этот период сохраняется рекомендованный режим самоизоляции для граждан в возрасте старше 65 лет и страдающих хроническими заболеваниями. Работодатели по-прежнему обязаны обеспечить работу в удаленном режиме не менее 50% административного персонала, а также всех беременных. Торговым центрам предписано обслуживать посетителей с соблюдением социальной дистанции и обеспечением не менее 25 квадратных метров площади на посетителя. Запрещена работа фудкортов и детских комнат в торговых центрах. В дистанционном режиме продолжают работу все учреждения дополнительного образования за исключением учреждений физической культуры и спорта. Кинотеатры в торговых центрах лишены права работать в выходные дни. Учащиеся 6 — 10 классов школ Калининграда, перешедшие на дистанционное обучение с 16 ноября, вновь вернуться в школьные классы с 1 декабря, сообщил губернатор. Также решение о смягчении ограничений могут принять в отношении кафе, которым до 1 декабря запрещено обслуживание посетителей с 21:00 до 06:00 за исключением доставки и продаж навынос. "Мы прорабатываем с Роспотребнадзором возможность возвращения ресторанов и кафе к режиму работы до 23:00", — уточнил губернатор.



КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ

Губернатор Краснодарского края Вениамин Кондратьев в понедельник подписал постановление о продлении в регионе из-за пандемии коронавируса режима "Повышенная готовность" до 15 декабря, сообщили журналистам в пресс-службе администрации Краснодарского края. Уточняется, что обязательным для соблюдения остается масочный режим во всех общественных местах, в том числе при посещении объектов торговли, бытового обслуживания, вокзалов и иных зданий, в общественном транспорте, такси, на парковках, в лифтах, а также на свежем воздухе. Также в регионе должна соблюдаться социальная дистанция в 1,5 м, сохраняется запрет на проведение развлекательных, зрелищных, культурных мероприятий, численность участников деловых мероприятий не должна превышать 100 человек. Режим самоизоляции предусмотрен для людей старше 65 лет, страдающих болезнями органов дыхания, диабетом, сердечно-сосудистыми и иными хроническими заболеваниями.



ЛИПЕЦКАЯ ОБЛАСТЬ

Губернатор Липецкой области Игорь Артамонов из-за пандемии запретил в регионе с 5 по 31 декабря проведение уличных ярмарок, если на них создано более 30 торговых мест. Об этом сообщила пресс-служба администрации региона. "Ярмарочная торговля в период пандемии коронавируса в Липецкой области будет ограничена. Соответствующее постановление подписал руководитель региона Игорь Артамонов. В документе говорится, что с 5 по 31 декабря 2020 года запрещается проведение сезонных уличных ярмарок, где будет больше 30 мест для продажи товаров, выполнения работ или оказания услуг. Меры приняты для предотвращения распространения новой коронавирусной инфекции", — говорится в сообщении. По данным пресс-службы, в регионе также по 16 декабря продлен режим самоизоляции для людей старше 65 лет.



НОВГОРОДСКАЯ ОБЛАСТЬ

Власти обяжут работодателей в Новгородской области перевести беременных из-за ситуации с коронавирусом на дистанционный режим работы. Эта мера будет закреплена изменениями в указ губернатора, сообщил в понедельник в ходе заседания оперативного штаба сообщил глава региона Андрей Никитин. Также губернатор сообщил, что власти не исключают возможности усиления ограничительных мер в отдельных районах области, где отмечается увеличение доли заболевших среди пожилых жителей. Решение будет принимать на следующей неделе.

Колл-центр, специалисты которого ответят на вопросы по оказанию медпомощи, в том числе проинформируют о результатах анализа на коронавирус, начал работу в Новгородской области после тестового периода. Об этом сообщила пресс-служба правительства региона в понедельник.

**НОВОСИБИРСКАЯ ОБЛАСТЬ**

Новогодние мероприятия, проходящие по 15 января в Новосибирской области на предприятиях общественного питания, могут посещать не более 50 человек, сообщается в постановлении правительства региона. В понедельник губернатор Новосибирской области Андрей Травников сообщил, что власти подготовили проект решения о продлении коронавирусных ограничений. В частности, новогодние корпоративы и детские праздники в регионе не отменяются и будут проводиться с соблюдением противоэпидемиологических мер.

Новогодние каникулы в Новосибирской области, которые ранее планировали продлить в образовательных учреждениях в случае сложной эпидемиологической ситуации, пройдут в запланированные даты.

**РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН**

Министр здравоохранения Башкирии Максим Забелин попросил медиков из частных клиник помочь государственным медицинским учреждениям в борьбе с коронавирусной инфекцией. «Сегодня мой пост, скорее, просьба-обращение к коллегам по цеху, которые работают в частных медицинских центрах, к тем, кто имеет частную медицинскую практику и диплом медицинского специалиста... На сегодняшний день больницы, поликлиники и бригады скорой помощи остро нуждаются во врачах, медсёстрах и санитарях. Подработка даже на неполный рабочий день будет огромным вкладом на пути к стабильности», — написал он в Instagram. Забелин отметил, что медиков обеспечат всеми необходимыми средствами индивидуальной защиты, «труд оплатят согласно тарифной заработной плате с достойными стимулирующими выплатами».

Глава Башкирии Радий Хабиров продлил режим самоизоляции для жителей региона 65 лет и старше до 31 декабря, сообщает пресс-служба руководителя республики. До 31 декабря продлили обязательный режим самоизоляции в отношении тех, кто находится в социальных учреждениях. Согласно новой редакции документа, обязательный режим самоизоляции действует для зараженных COVID-19, жителей с подозрением на коронавирус или находившихся в контакте с больным, пациентов с диагнозом "внебольничная пневмония", пожилых людей старше 65 лет, обратившихся за помощью с симптомами респираторного заболевания, а также тех, кто проживает вместе с ними. Отмечается, что органам исполнительной власти республики поручено усилить проверки соблюдения масочного режима, а также обязательного режима самоизоляции пожилыми людьми.

**РЕСПУБЛИКА ИНГУШЕТИЯ**

Глава Ингушетии продлил введенные ранее ограничения в связи с пандемией коронавируса с 1 декабря до 15 января. Согласно указу, сохраняется запрет на проведение публичных и массовых, а также развлекательных, культурных, спортивных, выставочных и иных подобных мероприятий продлен до 15 января включительно. Так же, как и запрет на работу учреждений культурно-досугового и развлекательного типа для детей и молодежи, за исключением учреждений дополнительного образования, говорится в сообщении пресс-службы главы региона. На этот же период ограничена работа кафе и ресторанов после 21:00, проведение свадеб в ресторанах площадью менее 400 кв. м, при одновременном количестве гостей более 100 человек и исходя из расчета 1 человек на 4 кв. м. Продлевается режим самоизоляции для людей старшего поколения (65+) и лиц, страдающих хроническими заболеваниями. Работодателям по-прежнему рекомендуется сохранить дистанционный формат работы для 30% сотрудников.

**РОСТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

Новые ограничения вводят в Ростовской области с 1 декабря из-за распространения коронавируса, сообщает пресс-служба губернатора региона. Постановление об этом губернатор области Василий Голубев подписал в понедельник, 30 ноября. "В соответствии с новым документом, в донском регионе сокращается допустимая вместимость зрительских залов на спортивных объектах и в кинотеатрах", — говорится в сообщении. В частности, проведение профессиональных спортивных соревнований с участием зрителей допускается только при 25-процентном заполнении, работа кинотеатров — при 40-процентном, с равномерной рассадкой зрителей. Кроме того, приостановлена работа ледовых катков в торгово-развлекательных центрах. Для остальных организаций допуск посетителей на ледовые катки разрешен при наличии зоны катания на одного человека не менее 10 квадратных метров. Также в Ростовской области с 1 декабря в общественных местах в период с 22.00 до 7.00 будут запрещены зрелищно-развлекательные мероприятия, в том числе — с использованием пиротехники. При этом наряду с общим запретом на работу в городах непродовольственных ярмарок с 1 декабря разрешены ярмарки-продажи хвойных растений.

**СЕВАСТОПОЛЬ**

Власти Севастополя до 15 января продлили режим повышенной готовности, введенный из-за ситуации с коронавирусом, следует из опубликованного на сайте городского правительства указа губернатора. Также с 20 декабря запрещаются все праздничные новогодние мероприятия, за исключением утренников внутри отдельных групп или классов, а также банкеты и другие торжественные мероприятия в заведениях кафе и гостиничных комплексах.



В мире



ИРЛАНДИЯ

План постепенного ослабления карантинных ограничений вступает в действие в Ирландии во вторник. После полуторамесячного закрытия в стране вновь заработают магазины промтоваров, музеи, парикмахерские, фитнес-клубы, библиотеки, возобновятся церковные службы. В соответствии с планом, объявленным кабинетом Ирландии 30 ноября, также вводится послабление на передвижение граждан: вместо действовавшего лимита — 5 км от дома, будут разрешены поездки в пределах графств. С 4 декабря начнут работать рестораны и гастропабы. Питейные заведения, торгующие только напитками, смогут продавать их навынос. С 18 декабря по 5 января решено ввести дополнительные послабления, чтобы дать гражданам возможность отметить Рождество и Новый год. В этот период будет действовать свободное перемещение по стране, ослаблено ограничение на проведение коллективных мероприятий в помещениях: на праздничные торжества смогут собраться представители трех семей, но не более.



США

Доступ к главной рождественской ели Нью-Йорка во время церемонии зажжения огней в этом году ограничат в связи с пандемией нового коронавируса. Об этом сообщил в понедельник мэр города Билл де Блазио на пресс-конференции, трансляция которой велась в его Twitter. По словам мэра, во время церемонии зажжения огней в каждой из трех выделенных зон на площади Рокфеллер-плаза, где установлена ель, смогут находиться одновременно не более четырех человек. Кроме того, разрешенное время пребывания в этих зонах составит пять минут, а места нужно будет бронировать заранее. Власти Нью-Йорка также решили на время праздников перекрыть движение наземного транспорта на участках Пятой и Шестой авеню между 49-й и 50-й улицами около Рокфеллер-плаза.



ТУРКМЕНИСТАН

Мечети и места паломничества Туркмении, где официально нет коронавируса, останутся закрытыми до конца года "в целях профилактики распространения инфекционных заболеваний", сообщает в понедельник новостной сайт "Туркменпортал" со ссылкой на муфтият. "Ограничения на посещение мечетей и мест паломничества в Туркменистане, введенные в целях профилактики распространения инфекционных заболеваний, продлеваются до 1 января 2021 года", — говорится в сообщении. При этом азаны (призывы к молитве) в мечетях будут по-прежнему звучать пять раз в день, призывая верующих молиться дома.



ТУРЦИЯ

Президент Турции Реджеп Тайип Эрдоган объявил об ужесточении ограничительных мер для борьбы с распространением коронавируса. Новые меры, которые начинают действовать со вторника, включают комендантский час по всей территории страны по будням — с 21:00 по местному времени до 5:00 утра. Ограничения также вводят запрет на выход на улицу на выходных — с 21:00 вечера пятницы до 5:00 утра понедельника. Эрдоган также сообщил, что в рамках новой серии мер молодым людям до 20 лет и пожилым людям старше 65 лет запрещено пользоваться общественным транспортом. Ресторанам разрешено работать только на доставку. Для посещения торговых центров нужно будет оформлять специальный пропуск.

Интересное

В Лондоне допустили, что людей без COVID-прививки не будут пускать в бары и кафе

Замминистра здравоохранения Великобритании Надим Захави, ответственный за вакцинацию от коронавируса, считает, что бары и рестораны страны в будущем могут начать не пускать тех, у кого нет прививки от COVID-19, сообщает телеканал Sky News.

Захави отметил, что правительство рассматривает возможность выдачи специальных документов тем, кто пройдет вакцинацию. По его словам, такая информация может быть зафиксирована в мобильном приложении, которое уже используют в Великобритании для отслеживания контактов заболевших коронавирусом. "Я думаю, что, возможно, рестораны, бары, кинотеатры и другие места, например, спортивные объекты, будут также использовать эту систему", — сказал он.

Источник: interfax.ru

COVID-19 / 1 декабря 2020

Аналитика по событиям в СМИ



1 789 170

Русскоязычные новости и статьи по тематике коронавируса

5 287

Материалы за последний день

1%

Прирост новостей за день

Топ положительных новостей:

- 1) «Деньга помощи: после локдауна доходы россиян выросли в 61 регионе», — [iz.ru](#)
- 2) «Малым побольше: что даст продление моратория на проверки МСП», — [iz.ru](#)
- 3) «Корпорация МСП поддержала на 5 млрд рублей регионы РФ со сложной экономической ситуацией», — [tass.ru](#)
- 4) «Решетников рассказал, как крупный российский бизнес переживает пандемию», — [ria.ru](#)
- 5) «ОЭСР: экономика РФ пострадала слабее, чем в большинстве стран с развивающимся рынком», — [tass.ru](#)

Топ отрицательных новостей:

- 1) «Китайские елочные игрушки. Конец года экономика встречает без потрясений и без праздничного настроения», — [kommersant.ru](#)
- 2) «Россияне из-за второй волны пандемии стали хуже выплачивать автокредиты», — [rbc.ru](#)
- 3) «Bloomberg увидел «растущую пропасть» между регионами России», — [rbc.ru](#)
- 4) «Лаборатория обратилась к силовикам из-за поддельных справок о COVID», — [rbc.ru](#)
- 5) «Россияне рекордными с весны темпами сократили свои расходы», — [rbc.ru](#)

Интересное сегодня:

- 1) «Доступ к единому телефонному номеру 122 по COVID-19 получили все регионы России», — [tass.ru](#)
- 2) «Вернулся вкус: как пандемия изменила работу ресторанов», — [iz.ru](#)
- 3) «Разногласия между ЕС и РФ не должны мешать экологическому сотрудничеству». Предправления Ассоциации европейского бизнеса Йохан Вандерплаетсе — о том, чем изменение климата похоже на пандемию коронавируса», — [iz.ru](#)
- 4) «В России возобновлено действие механизма единой региональной субсидии», — [rg.ru](#)
- 5) «Корпорации в глубоком монополии. Госкомпании отбиваются от изменений регулирования», — [kommersant.ru](#)
- 6) «Аэрофлот» сокращает убытки. Компания улучшила результаты в третьем квартале», — [kommersant.ru](#)
- 7) «Жители России возвращаются к «карантинной» модели потребления», — [rg.ru](#)
- 8) «Аэрофлот» надеется на восстановление авиасообщения с апреля», — [ria.ru](#)

В мире:

- 1) «Почти как война: как пандемия ломает устоявшиеся экономические модели», — [forbes.ru](#)
- 2) «Глава ФРС заявил, что в экономике США сохраняется неопределенность», — [tass.ru](#)
- 3) «Британский ретейлер, владеющий брендом Topshop, начал процедуру банкротства», — [tass.ru](#)
- 4) «CTV: большинство умерших от COVID-19 в Канаде — из домов престарелых», — [russian.rt.com](#)
- 5) «Unilever протестирует рабочую неделю из четырех дней в Новой Зеландии», — [forbes.ru](#)
- 6) «В ЕС заявили, что связанный с COVID-19 кризис далек от завершения», — [russian.rt.com](#)
- 7) «Швеция устала идти своим путем в борьбе с коронавирусом», — [vedomosti.ru](#)
- 8) «В Киеве проходит митинг предпринимателей против карантина из-за COVID-19», — [ria.ru](#)
- 9) «ОЭСР ухудшила прогноз роста мирового ВВП на 2021 год», — [interfax.ru](#)
- 10) «ОЭСР ожидает роста ВВП Китая в 2021 году на 8%», — [tass.ru](#)



Обзор международной прессы

Масштабный кризис прервал многолетний прирост богатства в мире, отбросил большинство стран на несколько лет назад и уже обошелся налогоплательщикам в 12 трлн долларов. Тратиться на антикризисные меры придется и дальше, несмотря на то, что доходы сокращаются: мир недосчитается 28 трлн долларов за пять лет, подсчитал Международный валютный фонд.

Денег на жизнь и развитие остается все меньше, а долги растут — за 2020 год они увеличатся еще на 20 трлн долларов и превысят годовой объем мировой экономики в три с половиной раза.

Поскольку причина у этого кризиса одна — вирус, новости о появлении нескольких работающих вакцин вызвали прилив радости у финансовых рынков. Те, у кого есть деньги, сделали ставки на будущий рост доходов бизнеса и населения. Намного сдержаннее отреагировали экономисты, чиновники и руководители центральных банков — те, кто отвечают за финансовую стабильность и выделяют антикризисную помощь.

Глава американского центробанка ФРС Джером Пауэлл — самый влиятельный и осторожный банкир в мире, способный одним словом обрушить мировые рынки, назвал вакцину "хорошей и долгожданной новостью", но оговорился: она окажет влияние на экономику в среднесрочной перспективе, а не в ближайшее время.

Его коллеги в Европе — второй после США крупнейшей мировой экономике — тоже не спешат заказывать банкет по случаю окончания кризиса.

"Появление вакцины меняет представление о том, как будет развиваться ситуация ближе к концу следующего года и в 2022 году, а не в ближайшие полгода", — сказал ирландский экономист Филип Лейн, заседающий в совете европейского ЦБ.

С банкирами, печатающими доллары и евро, согласна руководитель МВФ Кристина Георгиева. В послании лидерам стран "Большой двадцатки" она указала на осеннее замедление ожившей летом экономики. Виной всему вторая волна пандемии.

"Медицинское решение проблемы уже проглядывается, а вот путь к экономическому восстановлению по-прежнему труден и чреват срывами", — предупреждает глава МВФ.

bbc.com

Научный ресурс ScienceAlert публикует данные о методе, с помощью которого врачи смогут определять, кто из больных COVID-19 нуждается в помощи в первую очередь. По словам ученых, это очень важно, так как отделения интенсивной терапии по всему миру снова заполняются ковид-пациентами, и иногда коек на всех не хватает. Теперь определять приоритетность помогает новая программа, которая анализирует результаты компьютерной томографии легких и данные о пациенте.

Ранее искусственный интеллект уже обучили идентифицировать вызванное COVID-19 воспаление легких с вероятностью 90%. Однако теперь данные КТ совмещаются с подробными сведениями о заболевшем, такими как возраст, происхождение, состояние системы кровообращения и основные показатели работы организма. В результате компьютер может предсказать, понадобится ли тому или иному человеку место в реанимации.

Впрочем, пока масштабы применения нового алгоритма не слишком велики: его испытали на 295 пациентах в США, Иране и Италии. Но даже на этом первом этапе программа смогла предсказать 96% случаев, когда заболевшего COVID-19 человека нужно было отправить в палату интенсивной терапии.

Тем временем темпы распространения заболевания в некоторых регионах мира растут. Продолжает ухудшаться ситуация в Бразилии и в Мексике. В этих латиноамериканских странах за последние сутки выявлено более 24,4 тыс. и 6 388 новых случаев соответственно.

В ходе бунта в одной из тюрем Шри-Ланки погибли, по меньшей мере, восемь заключенных, более 50 человек, включая двоих охранников, пострадали. Заключенные требовали немедленного освобождения из страха перед распространением коронавируса.

bbc.com



Германия

Власти Германии до конца июня 2021 года продлили финансовую помощь фирмам, пострадавшим из-за ограничительных мер. Согласно сообщению министерства финансов, речь идет о выплатах, которые не должны быть возвращены. При этом получить финподдержку смогут не только малые и средние предприятия, но любая фирма с годовым оборотом до 500 млн евро. Кроме того, максимальная сумма выплаты увеличивается с 50 тысяч до 200 тысяч евро в месяц.

dw.com

43 из примерно 400 ведомств здравоохранения в Германии сообщили о своей перегруженности - больше, чем каждое десятое. Они сообщили германскому Институту имени Роберта Коха о сложностях третьей категории, когда "меры инфекционного контроля больше не осуществляются в полном объеме из-за нехватки ресурсов". Меры инфекционного контроля включают, в первую очередь, отслеживание контактов инфицированных. Количество ведомств, сообщающих о перегруженности, медленно растет, несмотря на то, что количество новых случаев заражения слегка уменьшается.

dw.com

 **Испания**

В Испании на утро вторника насчитывается почти миллион семьсот тысяч зараженных и свыше 45 тысяч умерших COVID-19, правительство призывает к предусмотрительности и осторожности в период, когда стартует главный сезон покупок и праздников, а это означает — большое количество социальных контактов. Ряд ограничений в иберийском королевстве, тем не менее, продолжает действовать.

Пандемия начала свое шествие по планете ровно год назад, эти 12 месяцев, по мнению руководства ВОЗ, оказались тяжелыми и изматывающими для всех без исключения. Но есть и хорошие новости, о которых сообщил Тедрос Адханом Гебрейесус, генеральный директор этой организации: "На прошлой неделе мы в первый раз заметили снижение случаев заражения — с начала сентября, и речь идет о Европе. Мы расцениваем меры, принятые руководством стран, как эффективные и необходимые, при этом мы отмечаем, что населению пришлось очень трудно. К подобной статистике нужно относиться с осторожностью, потому что эта фора на войне с пандемией может быть очень легко утрачена".

euronews.com

 **Швейцария**

Швейцарцы сейчас в мировом зачете впереди планеты всей в плане «прививочного скептицизма». В разгар второй волны коронавируса, которая оказалась даже в разы мощнее первой, как раз с целью выяснить отношение народа к грядущему, казалось бы, избавлению от необходимости сидеть в трамвае в маске и отказываться от развлечений в клубах, в стране был проведен общенациональный опрос на тему: «Будете ли вы вакцинироваться против COVID-19».

Оказалось, что более четверти опрошенных (28%) ответили, что прививаться они ни за что не будут, а почти половина (47%) не смогла дать точный ответ, указав, что они согласятся прививаться только при гарантированном отсутствии побочных негативных эффектов. Очень распространен был ответ в стиле «поживем увидим». Опрос, в котором приняли участие более 40 000 человек, был проведен Швейцарской телерадиовещательной общественной (негосударственной) корпорацией SRG SSR.

Результаты опроса подтвердили тенденции, уже отмеченные в ходе предыдущих опросов, и показавших наличие в Швейцарии высокой степени скептицизма в отношении вообще любых вакцин и прививок. В международном плане Швейцария входит в число стран с самым низким уровнем доверия к национальным вакцинационным проектам. Глобальная пандемия, характерной чертой которой стало сочетание неопределенности перспектив с мощным всплеском дезинформации и теорий заговора, только подлила масла в огонь такого рода скептицизма.

До выхода на рынок действительно сертифицированной и эффективной вакцины от COVID-19 остается еще несколько месяцев и у властей есть вроде бы достаточное количество времени для того, чтобы спланировать соответствующую информационную кампанию и подготовить страну к исторической прививке. Однако впереди нас ждут весьма беспокойные времена. Господство социальных сетей, играющих на руку всем доморожденным борцам за мораль и нравственность, грозит обернуться в данном случае совсем не тем результатом, на который рассчитывают и власти, и общественность.

swissinfo.ch

 **Китай**

ШОС подчеркнула важность дальнейшего углубления сотрудничества в целях развития "прозрачной, открытой, инклюзивной, справедливой и недискриминационной многосторонней торговой системы" и "формирования открытой мировой экономики".

"Сегодня человечество сталкивается с беспрецедентными вызовами во всех сферах жизни, серьезность которых неуклонно возрастает в связи с продолжающимся распространением коронавирусной инфекции", — говорится в совместном коммюнике, опубликованном по итогам 19-го заседания Совета глав правительств государств-членов ШОС.

"В мировой политике и экономике сохраняется высокая турбулентность, — заявляется в документе, — а процесс экономической глобализации "тормозится" ростом односторонних и протекционистских мер, нестабильностью финансовых рынков и другими рисками для международной торговли".

В коммюнике подчеркивается, что одной из первоочередных задач ШОС является повышение благосостояния и уровня жизни населения, поэтому важно продолжать последовательную реализацию Целей устойчивого развития до 2030 года и укреплять сотрудничество в различных областях, представляющих взаимный интерес.

В документе отмечается актуальность реформирования Всемирной торговой организации /ВТО/, в том числе посредством совершенствования ее ключевых функций — переговорной, мониторинговой и функции разрешения споров.

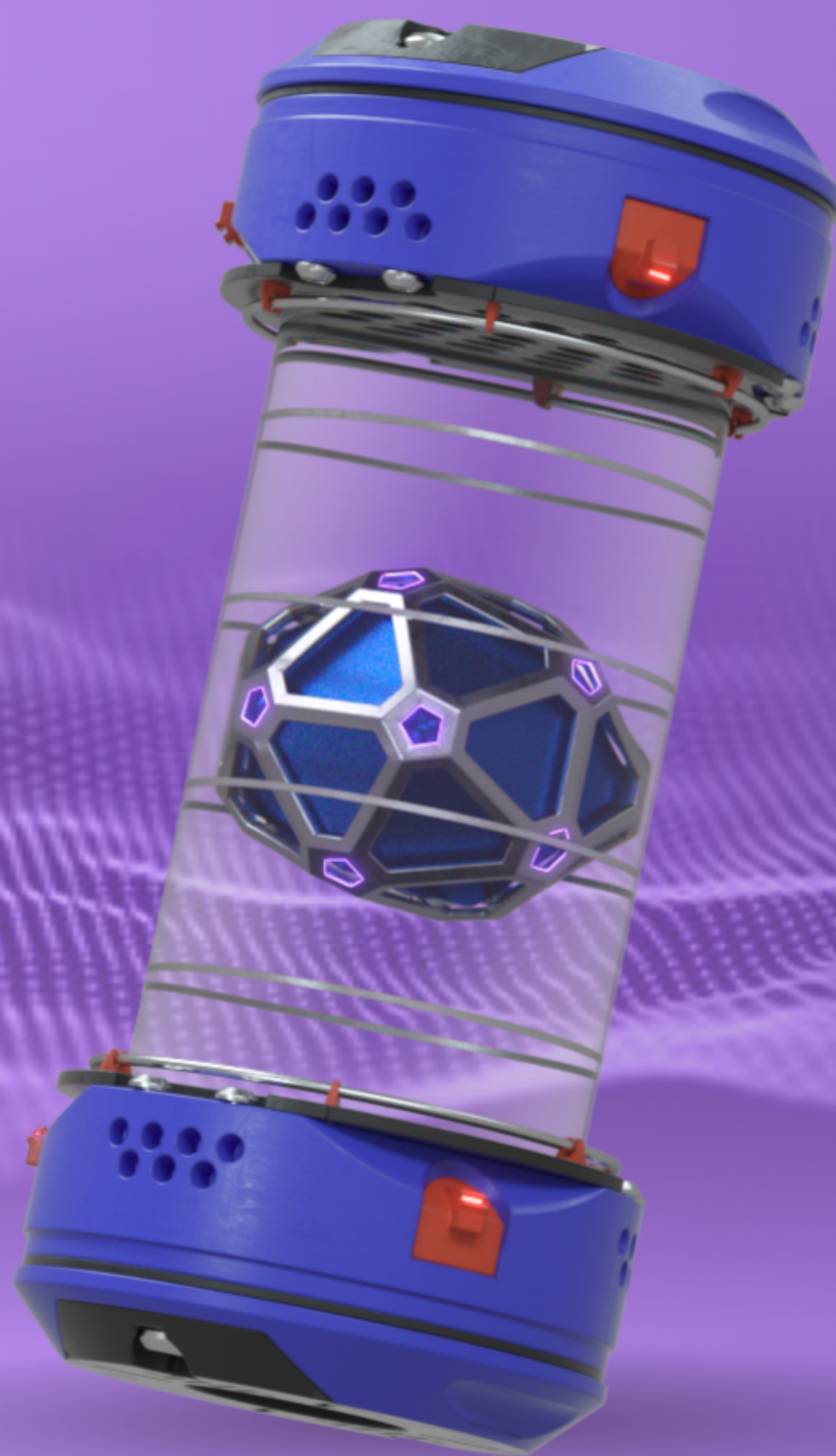
"При реформировании ВТО необходимо обеспечить сохранение ее ключевых ценностей и основополагающих принципов", — сообщается в коммюнике.

19-е заседание Совета глав правительств государств-членов ШОС под председательством вице-президента Индии Венкай Найду состоялось в понедельник в режиме видеоконференции.

people.com.cn

COVID-19 / 1 декабря 2020

Вакцины и тесты на коронавирус





В Российской Федерации

Производство вакцины от COVID-19 в Москве запустят до конца года. Михаил Мурашко заявил, что в 17 регионах свободно менее 5% коек для пациентов с коронавирусом, а также о том, что проблема с поставками препарата «Фавипиравир» сохраняется в ряде регионов. Роспотребнадзор подготовил проект санитарных правил. Рекламу «Энтеросгеля» о лечении COVID-19 признали ненадлежащей. Онищенко призвал заболевших COVID-19 не делать КТ без назначения врача.



Лечение

Резерв коек для пациентов с коронавирусом в 17 регионах России составляет менее 5%. Об этом сообщил во вторник министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко на заседании президиума Координационного совета при правительстве по борьбе с COVID-19. Его слова цитирует ТАСС.

«Сегодня менее 5% свободного коечного фонда отмечается в 17 субъектах РФ. Наибольшую тревогу вызывают Калининградская область и Санкт-Петербург», — сказал министр.

Глава Минздрава РФ добавил, что около 21% из развернутых в России 276 тыс. коек для пациентов с коронавирусом на данный момент свободны. «Всего в настоящее время развернуто 276 тысяч коек по стране. Количество свободных коек составляет 21%», — сообщил он. Министр также заявил, что число пациентов с коронавирусной инфекцией в реанимации увеличилось.

Михаил Мурашко отметил, что **почти 80% пациентов с коронавирусом в России сейчас проходят лечение амбулаторно.** «На сегодняшний день на амбулаторном лечении находится 79% пациентов, в стационарных учреждениях находится в общей сложности 217 тыс. пациентов — это с коронавирусной инфекцией и подозрением на нее — и 16 тыс. пациентов — это с внебольничными пневмониями иной этиологии и проходящие стадию диагностики», — сказал он.

Большинство регионов России начали обеспечивать амбулаторных пациентов с коронавирусом необходимыми лекарствами, сообщил глава Минздрава. «Сегодня уже большинство регионов начали поставки и обеспечение непосредственно пациентам [необходимых лекарств]. Более 80% субъектов уже закрывают в полном объеме, но по 20 субъектам остается вопрос на контроле», — сказал он.

По его словам, **проблема с поставками препарата «Фавипиравир» для пациентов с коронавирусом сохраняется в ряде регионов.** «По «Фавипиравиру» и «Умифеновиру» объем поставок препаратов увеличен на 300%. Но по-прежнему в ряде регионов остается проблема по объему поставки «Фавипиравира», — сказал он на заседании президиума координационного совета при правительстве по борьбе с коронавирусом.

Глава Роспотребнадзора Анна Попова сообщила, что ведомство подготовило проект санитарных правил о профилактике новой коронавирусной инфекции при осуществлении различных видов работ и услуг. Об этом пишет РИА Новости.

«Хотела бы отметить, Михаил Владимирович (Мишустин), что в соответствии с вашим поручением, учитывая также, что основная часть заболевших (коронавирусом) — это заболевшие в трудоспособном возрасте, люди работающие, нами подготовлен проект санитарных правил, **он направлен в министерство юстиции, мы надеемся, что на этой неделе он будет зарегистрирован**», — сказала Попова на заседании президиума координационного совета при правительстве РФ по борьбе с коронавирусом.



Вакцина

Производство вакцины от коронавируса на территории особой экономической зоны «Технополис «Москва» начнется до конца года, заявил заммэра столицы по вопросам экономической политики и имущественно-земельных отношений Владимир Ефимов. Его слова цитирует «Интерфакс».

Об этом Ефимов сказал в интервью радиостанции «Вести ФМ» во вторник. Производство займет площадь около 20 тыс. квадратных метров и позволит дополнительно создать около 400 новых рабочих мест. В настоящее время работы по возведению завода практически завершены, и производитель приступает к оснащению площадки оборудованием.

Ранее сообщалось, что компания «Р-Фарм» планирует запустить производство вакцины от COVID-19 «Спутник V» в технополисе в январе.



Дополнительные меры

Федеральная антимонопольная служба (ФАС) России признала ненадлежащей рекламу лекарственного препарата «Энтеросгель», распространявшую информацию о легкой форме течения COVID-2019 при условии его приема, сообщает на сайте службы. Об этом пишет РИА Новости.

«Комиссия ФАС России выявила нарушение закона о рекламе в рекламном ролике лекарственного препарата «Энтеросгель» в эфире телеканала «ТНТ» в июне 2020 года. Основанием для разбирательства стали поступившие в ФАС России жалобы граждан», — говорится в сообщении.

По данным службы, реклама сообщала, что курсовой прием препарата повышает шанс переболеть COVID-2019 в легкой форме. Следовательно, исходя из текста рекламы, «Энтеросгель» обладает терапевтической эффективностью в отношении коронавируса, отмечает ФАС. «Однако, в показаниях к применению, содержащихся в инструкции препарата, данные о коронавирусной инфекции отсутствуют. То есть в рекламе сообщается информация о свойствах и характеристиках препарата «Энтеросгель» вне пределов его показаний», — прокомментировал заместитель руководителя ФАС России Андрей Кашеваров, слова которого приводятся в сообщении.

Он добавил, что производителям лекарственных препаратов необходимо избегать упоминания COVID-19 в рекламе своих товаров, если о ней не указано в инструкции. «Рекламодателю ненадлежащей рекламы — ООО «Фармасил» — выдано предписание о прекращении нарушения. Компании грозит штраф от 100 до 500 тысяч рублей», — сообщает ФАС.

Люди с коронавирусной инфекцией не должны делать компьютерную томографию (КТ) без назначения врача. Об этом заявил академик РАН, депутат Государственной думы Геннадий Онищенко во вторник, 1 декабря. Его слова цитирует РИА Новости.

По его словам, опытный врач без КТ может определить, есть ли у пациента пневмония. Он также предупредил об опасности медицинского облучения, которое является вторым по значению среди радиационных излучений — на него приходится 15% от общего объема. «Поэтому не надо увлекаться этим», — отметил Онищенко.



В мире

Продолжаются исследования коронавируса и разработка вакцин. Moderna сообщила, что эффективность ее вакцины от COVID-19 составляет 94,1% и подала запрос на применение вакцины в США. Pfizer и BioNTech подали заявку на регистрацию вакцины в ЕС. ВОЗ призвала страны Африки активизировать подготовку к вакцинации от коронавируса. Джонсон надеется, что в декабре в Британии зарегистрируют две вакцины от COVID-19. Сербия готова изучить возможность совместного выпуска российской вакцины «Спутник V». Палестина обсуждает с Россией использование вакцины «Спутник V». Бесплатная вакцинация от коронавируса в Турции может начаться в декабре. В реакции иммунитета бессимптомных больных на COVID-19 нашли ключевую черту. Ученые усомнились в смысле двухнедельного карантина, а также изучили механизм проникновения коронавируса в мозг.



Исследования

Молекулярные биологи сравнили работу иммунитета людей, которые переболели COVID-19 в явной и неявной форме. Оказалось, что иммунитет последних реагировал на инфекцию необычно сильно. Предварительные результаты исследования ученые опубликовали в электронной научной библиотеке bioRxiv, сообщает ТАСС.

Многие носители коронавируса нового типа (SARS-CoV-2) переносят инфекцию без видимых следов для здоровья и самочувствия. При этом примерно у 20% появляются пневмония, тяжелые поражения легких и других органов. С одной стороны из-за этого потенциальных жертв вируса становится меньше, а с другой врачам сложнее контролировать распространение болезни, так как асимптоматические больные разносят вирус так же активно, как и люди, которые попадают в больницы с диагнозом COVID-19. Поэтому ученые пытаются понять, как развивается инфекция у асимптоматических больных и как на нее реагирует иммунитет, а также различается ли характер выработки антител после того, как болезнь завершается. Пока у ученых нет однозначного ответа на этот вопрос.

Благодаря новому исследованию европейские и сингапурские молекулярные биологи под руководством профессора Национального университета Сингапура Антонио Бертолетти выяснили уникальные и при этом неожиданные особенности того, как иммунитет выздоровевших асимптоматических больных реагировал на SARS-CoV-2. В своей работе **исследователи анализировали образцы крови примерно у пяти сотен сингапурских мигрантов, которые заразились коронавирусом в мае – июле этого года.**

Некоторые из них попали в больницы, а другие перенесли инфекцию без видимых симптомов. Благодаря этому ученые смогли сравнить отклик их иммунитета на коронавирус. Исследователи извлекли Т-клетки из образцов крови и наблюдали за тем, как те взаимодействовали с фрагментами белковой оболочки SARS-CoV-2. Сперва ученые предполагали, что на возбудителя COVID-19 иммунитет асимптоматических больных реагирует относительно слабо. Это должно защищать их от чрезмерно мощной иммунной реакции, которая зачастую усугубляет ход болезни и может стать даже причиной гибели пациента. **В реальности все было наоборот – Т-клетки асимптоматических больных реагировали на вирус активнее, чем иммунитет госпитализированных пациентов.**

Это проявлялось в том, что организм асимптоматических больных вырабатывал необычно много «противовирусного» белка интерферона-гамма, а также различные интерлейкины – сигнальные молекулы, часть из которых помогает развитию воспалений и активации иммунитета, а другая подавляет их. Чем больше следов коронавируса было в питательной среде, тем больше молекул всех трех типов вырабатывали Т-клетки асимптоматических больных.

Иммунитет носителей полноценной формы COVID-19 работал иначе. Их Т-клетки вырабатывали сопоставимо большие количества молекул интерлейкина-6 и интерлейкина-1-бета, которые помогают развиваться воспалениям, но почти не производили интерлейкин-2 и интерлейкин-10, которые их подавляют.

То есть иммунитет обеих групп больных реагировал на вирус совершенно по-разному. Это может объяснять, почему у асимптоматических больных не появляется характерных симптомов, связанных с чрезмерно бурной реакцией иммунитета на проникновение коронавируса в организм.

При этом ученые обнаружили, что количество Т-клеток, которые могут бороться с инфекцией, в организме асимптоматических больных падала значительно быстрее, чем у тех сингапурцев, которые были госпитализированы с COVID-19. Это нужно учитывать при оценке продолжительности иммунитета от коронавируса, а также при выработке последующих мер по сдерживанию его распространения, подытожили ученые.

Статью ученых ещё не рецензировали независимые эксперты и не проверяли редакторы научных журналов.

Результаты исследования немецких ученых показывают, что вирус SARS-CoV-2 проникает в мозг через нервные клетки в обонятельной слизистой оболочке. Статья опубликована в журнале Nature Neuroscience, пишет РИА Новости.

Сейчас признано, что COVID-19 — это не чисто респираторное заболевание. Помимо поражения легких, SARS-CoV-2 влияет на сердечно-сосудистую систему, желудочно-кишечный тракт и центральную нервную систему. Каждый третий пациент с COVID-19 сообщает о неврологических симптомах, таких как потеря или изменение обоняния и вкуса, головные боли, усталость, головокружение и тошнота. У некоторых пациентов коронавирусная инфекция сопровождается инсультом или другими серьезными заболеваниями, причина которых — проникновение вируса в мозг.

Немецкие ученые решили исследовать механизмы, с помощью которых новый коронавирус может достигать мозга, и как на это реагирует иммунная система. Биологи из университетской клиники «Шарите» в Берлине вместе со специалистами в области невропатологии, патологии, судебной медицины, вирусологии и клинической медицины изучили образцы тканей 33 пациентов, умерших от COVID-19 в клиниках Шарите и Университетского медицинского центра Геттингена.

Используя новейшие технологии, исследователи проанализировали образцы, взятые из четырех различных областей мозга. Все ткани протестировали на генетический материал и «спайковый белок» вируса SARS-CoV-2. **Авторы обнаружили доказательства присутствия вируса в нейроанатомических структурах, соединяющих глаза, рот и нос со стволом мозга, и впервые получили с помощью электронного микроскопа изображения коронавируса, проникающего внутрь обонятельной слизистой оболочки.** Здесь исследователи зафиксировали максимальную вирусную нагрузку — как внутри нервных клеток, так и в отростках, исходящих от ближайших эпителиальных клеток.

«Эти данные подтверждают гипотезу о том, что SARS-CoV-2 использует обонятельную слизистую оболочку в качестве входа в мозг», — приводятся в пресс-релизе клиники «Шарите» слова руководителя исследования профессора Фрэнка Хеппнера (Frank Heppner).

На этот путь проникновения, по мнению ученых, указывает и анатомическая близость клеток слизистой оболочки, кровеносных сосудов и нервных клеток в этой области. «Попадая внутрь обонятельной слизистой оболочки, вирус использует нейроанатомические связи, такие как обонятельный нерв. Наши данные показывают, что вирус перемещается от нервной клетки к нервной клетке, чтобы достичь мозга», — добавляет еще один автор статьи доктор Хелена Радбрух (Helena Radbruch) из отделения невропатологии клиники «Шарите». — **Однако еще предстоит до конца выяснить, каким образом вирус распространяется от нервных клеток.** Вполне вероятно, что вирус также переносится через кровеносные сосуды, поскольку вирус также был обнаружен в стенках кровеносных сосудов головного мозга».

Исследователи отмечают, что SARS-CoV-2 — далеко не единственный вирус, способный попасть в мозг таким путем. «Другие примеры включают вирус простого герпеса и вирус бешенства», — говорит доктор Радбрух.

«На наш взгляд, присутствие SARS-CoV-2 в нервных клетках обонятельной слизистой оболочки хорошо объясняет неврологические симптомы, обнаруживаемые у пациентов с COVID-19, такие как потеря обоняния или вкуса, — продолжает профессор Хеппнер. — Мы также обнаружили SARS-CoV-2 в областях мозга, которые контролируют жизненно важные функции, такие как дыхание. Нельзя исключать, что у пациентов с тяжелой формой COVID-19 присутствие вируса в этих областях мозга усугубляет проблемы с дыханием, вызванные инфекцией легких. Подобные проблемы могут возникнуть и в отношении сердечно-сосудистой функции».

Авторы подчеркивают, что **все пациенты, участвовавшие в этом исследовании, перенесли COVID-19 в тяжелой форме,** поэтому полученные результаты нельзя распространять без дополнительной проверки на всех больных коронавирусной инфекцией.

Недельного карантина и ПЦР-тестирования может быть достаточно, чтобы предотвратить дальнейшее распространение коронавируса, считают зарубежные ученые. Сдавать анализ дважды они тоже не видят смысла: разница между результатами близка к статистической погрешности. Об этом пишут «Известия».

Вопросом, можно ли сократить время изоляции человека после подозрительного контакта, озадачилась группа ученых из США, Австралии и Канады. **«С помощью математического моделирования мы оценили возможность использования более щадящих подходов к карантину и тестированию, которые могли бы стать альтернативой двухнедельной изоляции и при этом дать аналогичный уровень безопасности»,** — пишут авторы исследования.

Ученые попытались просчитать, насколько вероятна передача вируса в зависимости от продолжительности карантина и причин изоляции — контакта с инфицированным либо всеобщих ограничительных мер. Также в исследовании рассмотрено три варианта проведения тестирования: тест перед началом карантина, тест по завершении карантина и двойное тестирование в начале и в конце карантина.

В основу расчетов легли результаты 4 тыс. ПЦР-тестирований среди персонала морских нефтяных платформ.

Благодаря условиям закрытого сообщества ученым удалось учесть в модели всех бессимптомных носителей, результаты тестирования которых оказались ложно отрицательными. Это важно, поскольку больше 50% заражений происходит от людей, которые переносят болезнь без симптомов или в то время, пока COVID-19 еще не успел проявиться.

Даже если изолировать каждого заболевшего немедленно после возникновения симптомов, это не остановит эпидемию, пришли к выводу ученые. Трехдневный карантин после появления симптомов снижает вероятность дальнейшей передачи инфекции до 25%, а после восьмидневной изоляции шансы заразить других — 5 из 100, также рассчитали они. Эффективность карантина для предотвращения дальнейшего заражения можно значительно увеличить благодаря тестированию, уверены специалисты.

Сравнение различных вариантов диагностики показало, что наибольшую точность дает ПЦР-тестирование до и после карантина, а наименьшую — диагностика только перед изоляцией. При этом различие в точности двухразового тестирования и единичных анализов по окончании карантина ничтожно мало. **При краткосрочном карантине двухразовое тестирование уменьшает вероятность дальнейшей передачи инфекции на 64,5%, а единоразовое тестирование после карантина — на 61,4%.** Недельный карантин с любым из двух подходов к тестированию дает такую же или меньшую вероятность дальнейшей передачи инфекции, как и двухнедельная изоляция без дополнительной диагностики, сказано в работе.

Вывод авторов такой: **недельный карантин с тестированием на выходе достаточен, чтобы понять, заражен ли человек, и более выгоден с точки зрения экономики.**

До появления первых симптомов COVID-19 проходит три-четыре дня после заражения, а в редких случаях заболевание может не проявляться до двух недель и более, напомнил директор научно-клинического центра прецизионной и регенеративной медицины Института фундаментальной медицины и биологии Казанского федерального университета Альберт Ризванов. Симптомов еще нет, но вирус уже начинает размножаться в организме. Поэтому тест на входе в карантин делается, чтобы убедиться, что человек пока не заразен, но это не значит, что у пациента нет вирусной инфекции. Чувствительности метода может не хватить в первые дни заболевания. Специалист согласен, что семидневный карантин с обязательным тестированием на выходе может быть достаточно эффективным. За неделю у зараженного накопится уже такое количество коронавируса, которое способен зафиксировать тест. «14-дневный карантин без диагностики — это по сути аналог семидневной самоизоляции с обязательным тестированием на выходе», — заключил эксперт.

С утверждением, что пациент с отрицательным ПЦР-тестом после недельной изоляции так же безопасен, как человек после двухнедельного карантина, готов согласиться профессор-исследователь Балтийского федерального университета имени И. Канта Андрей Продеус. Однако эксперт обратил внимание на специфику пациентов, случаи которых подверглись анализу. «Эти исследования были сделаны на людях, которые в принципе здоровы и не имеют заболеваний. Это работники бурильных платформ — здоровые мужчины. Для такой группы людей недельного карантина вполне может хватить», — сказал Андрей Продеус. **Для подтверждения теории стоит провести подобный анализ в разных социальных группах, добавил он.**



Вакцина

Вакцина американской компании Moderna от коронавируса при первоначальном анализе показала эффективность в 94,1%, при тяжелых случаях COVID-19 ее эффективность составила 100%, говорится в релизе фармпроизводителя. Об этом пишет РИА Новости.

Сообщается, что в третьей фазе испытания вакцины приняли участие 30 тысяч добровольцев. Первичный анализ исследовал эффективность вакцины на 196 добровольцах, у которых был COVID-19, и 30 из них, у которых болезнь протекала в тяжелой форме.

Из 196 добровольцев 185 человек получили плацебо, вакцину сделали лишь 11 участникам испытания. **Ни один из 30 тяжелых случаев не был зарегистрирован в группе, получавшей вакцину, что подтверждает данные о 100% ее эффективности для предупреждения тяжелого течения COVID-19.** В ходе испытания был зафиксирован один случай смерти, связанной с коронавирусом, при этом он тоже был в группе, получавшей плацебо, а не вакцину.

«Эффективность вакцины против COVID-19 составила 94,1%, эффективность вакцины при тяжелом (течении) COVID-19 составила 100%. (Вакцина) mRNA-1273 в целом по-прежнему хорошо переносится, на сегодняшний день серьезных проблем с безопасностью не выявлено», — говорится в сообщении на сайте компании.

Отмечается, что эффективность не зависела от возраста, пола, расы и происхождения. В группе из 196 добровольцев были 33 участника старше 65 лет.

Американская компания Moderna сообщила, что направила запрос в Управление по санитарному надзору США (FDA) для получения разрешения на экстренное использование вакцины от коронавируса COVID-19. Об этом сообщает «Интерфакс».

«Информация, собранная для получения разрешения на экстренное использование препарата mRNA-1273, поступила в FDA», — сообщила компания в твиттере. Согласно сообщению FDA, заседание, на котором будет обсуждаться запрос Moderna, состоится 17 декабря.

Компании Pfizer и BioNTech подали заявку на регистрацию своей вакцины от коронавируса в Европейском союзе, в случае одобрения препарат можно начать использовать в Европе до конца года. Об этом пишет РИА Новости со ссылкой на совместный пресс-релиз производителей.

«Pfizer и BioNTech в понедельник, 30 ноября 2020 года, подали формальную заявку на экстренную регистрацию кандидата своей вакцины BNT162b2 против COVID-19, основанной на технологии матричной РНК», — говорится в пресс-релизе.

Компании уточняют, что если Европейское агентство по лекарственным препаратам одобрит заявку, то «это может потенциально позволить использовать BNT162b2 в Европе до конца 2020 года».

В документе также уточняется, что Pfizer и BioNTech готовят запросы на авторизацию использования вакцины в Австралии, Канаде, Японии и других странах мира. Ранее в октябре они уже подали заявку на регистрацию вакцины в США.

Заключение по вакцине от коронавируса, разработанной германской фармацевтической компании BioNTech и ее американским партнером Pfizer, может быть дано к 29 декабря. Об этом сообщает ТАСС со ссылкой на пресс-релиз Европейское агентство по лекарственным препаратам (EMA).

«Если представленные данные достаточно полные, для того чтобы сделать вывод относительно качества, безопасности и эффективности вакцины, Европейское агентство по лекарственным препаратам может завершить оценку к внеплановой встрече, запланированной к проведению не позднее 29 декабря», — говорится в сообщении EMA.

Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) призвала страны Африки активнее вести подготовку к вакцинации от коронавируса. По ее оценкам, на настоящий момент менее половины государств континента определили приоритетные группы населения для иммунизации и менее четверти имеют планы финансирования. Об этом пишет ТАСС.

Как отмечается в опубликованном в Женеве пресс-релизе ВОЗ, на настоящий момент «Африка далека от готовности» к проведению вакцинации от COVID-19, которая призвана стать крупнейшей кампанией иммунизации в истории континента. Региональный директор ВОЗ для Африки Матшидисо Моети считает, что государствам континента следует «срочно усилить подготовку» к проведению такой кампании.

В настоящее время ВОЗ вместе с партнерами работает над тем, как провести иммунизацию в Африке при помощи международного механизма COVAX, созданного с целью обеспечения на справедливой основе всех стран вакцинами. Предполагается, что через COVAX защиту от коронавируса смогут обрести на начальном этапе 20% жителей континента.

Согласно проведенному ВОЗ анализу, **к настоящему времени лишь 49% африканских государств «определили приоритетные группы населения для вакцинации».** Только в 44% стран созданы «координационные структуры». Планы по изысканию ресурсов для вакцинации разработаны в 24% государств, инструменты сбора данных имеются у 17%, а программы взаимодействия с местными общинами — лишь у 12%. По словам Моети, «разработка безопасной и эффективной вакцины — это всего лишь первый шаг к успеху» иммунизации. Если местные общины не будут уверены в защитных свойствах препаратов, то вакцинация не достигнет больших результатов, предупредила она.

По оценке ВОЗ, на проведение вакцинации от COVID-19 в Африке потребуется \$5,7 млрд. Эта сумма вырастет на 15-20%, если добавить к ней затраты на инъекционные материалы и доставку вакцин. Потребуется не только подготовленные специалисты-медики, но и цепочки снабжения, а также надлежащая логистика и мобилизация общин. Эти подсчеты основаны на проведенной в рамках COVAX оценке стоимости одной дозы вакцины в среднем в \$10,55 при том понимании, что для вакцинации каждому человеку потребуются две дозы.

Директор Африканских центров по контролю и профилактике заболеваний Джон Нкенгасонг заявил на минувшей неделе, что континенту потребуется около 1,5 млрд доз вакцины из расчета по две дозы на человека, чтобы достичь 60-процентного охвата населения для создания коллективного иммунитета. По его словам, **вакцинация может начаться в Африке не ранее второго квартала 2021 года.**

Премьер-министр Великобритании Борис Джонсон надеется, что регулирующие органы королевства в ближайшие недели дадут разрешение на применение двух вакцин от коронавируса нового типа. Об этом глава правительства заявил телеканалу Sky News, посещая медицинскую лабораторию в Уэльсе. Его слова цитирует ТАСС.

Джонсон уточнил, что речь идет о разработке американской компании Pfizer и ее германского партнера BioNTech, а также вакцине, созданной Оксфордским университетом совместно с британско-шведской AstraZeneca.

«Пока что ни одна вакцина не была одобрена для применения Агентством по контролю за лекарственными средствами и изделиями медицинского назначения. Однако мы, конечно, надеемся, что и вакцина Pfizer и BioNTech, и вакцина Оксфорда и AstraZeneca получат необходимые разрешения в ближайшие дни и недели», — сказал Джонсон. По словам премьера, в британском кабмине рассчитывают на то, что это произойдет до Рождества, которое протестанты и католики отмечают 25 декабря.

В Германии вакцинация от COVID-19 первых наиболее уязвимых групп населения планируется в январе 2021 года, заявил министр здравоохранения ФРГ Йенс Шпан в интервью радиостанции Deutschlandfunk. Его слова цитирует «Радио Sputnik».

«Наша цель в том, чтобы уже в январе... первые группы риска были провакцинированы, а также первые из тех, кто работает в сфере ухода за пациентами», — сообщил Шпан.

Он напомнил, что с властями федеральных земель уже существует договоренность о готовности центров вакцинации с середины декабря. Подготовка идет заблаговременно, даже если вакцина не будет готова к этому времени. Первое время вакцинация будет проходить в центрах и проводиться мобильными командами. **«Вначале у нас не будет вакцины для всех одновременно. И поскольку вакцину BioNTech нужно держать при минус 70 градусах, это создает особые требования к логистике и хранению»,** — пояснил он.

Далее вакцинация может осуществляться во врачебных кабинетах, когда поступят вакцины, подходящие для этого. Ориентировочно это будет весной и ранним летом, отметил Шпан.

Президент Турции Реджеп Тайип Эрдоган заявил в понедельник, что в декабре начнется бесплатная вакцинация населения республики от коронавируса нового типа. Его слова цитирует ТАСС.

«Турция начнет вакцинацию от COVID-19 в следующем месяце, мы заключили соглашение на поставку 50 млн доз на первом этапе. Нашим людям вакцина от коронавируса будет предоставлена бесплатно», — подчеркнул он во время выступления в Анкаре по итогам заседания кабинета министров. По словам Эрдогана, **вакцинация начнется с работников медицинской сферы.**

Пробная партия российской вакцины «Спутник V» поступит в Сербию до конца недели. Об этом сообщила в понедельник пресс-служба правительства Сербии по результатам видеоконференции премьер-министра страны Аны Брнабич с министром промышленности России Денисом Мантуровым. Об этом пишет ТАСС.

«Глава правительства Республики Сербия Ана Брнабич разговаривала сегодня путем видеоконференции с министром промышленности Денисом Мантуровым, который ознакомил ее с тем, как далеко продвинулись [в России] с производством вакцины против коронавируса «Спутник V». Мантуров подтвердил, что партия вакцины для лабораторного контроля в размере 20 доз поступит в Серию до конца текущей недели», — говорится в заявлении.

«Брнабич сообщила, что правительство Сербии вместе с президентом республики работает над тем, чтобы вакцина была доступна сербским гражданам в самый короткий срок. Она заявила, что целью является то, чтобы граждане могли выбрать, какую вакцину принять в соответствии с рекомендациями и одобрениями соответствующих медицинских учреждений Сербии», — говорится в заявлении.

«Премьер добавила, что Сербия заинтересована рассмотреть возможность совместного производства вакцины против COVID-19», — отмечается в сообщении сербского правительства.

Власти Венгрии имеют право одобрить применение российской вакцины от коронавируса «Спутник V», но она не сможет циркулировать в других странах Евросоюза. Об этом пишет ТАСС со ссылкой на представителя Еврокомиссии (ЕК).

«Да, у стран-членов есть возможность авторизации вакцины в рамках специальной процедуры в чрезвычайных ситуациях. Это решение страны-члена, в данном случае Венгрии. Но вакцина может применяться только в Венгрии, она не может циркулировать вне Венгрии, в других странах ЕС», — сказал он.

При этом представитель ЕК подчеркнул, что **Венгрия в этом случае сама будет нести ответственность за безопасность и эффективность вакцины, а не Европейское медицинское агентство.** «Мы, конечно, выступаем за то, чтобы все вакцины были одобрены Европейским медицинским агентством, чтобы была доказана безопасность и эффективность. По данной вакцине у нас нет никакой информации, но мы знаем, что производитель связался с Европейским медицинским агентством», — добавил он.

Венгрия стала первой страной Евросоюза, которая выразила заинтересованность в получении российской вакцины «Спутник V».

Палестина обсуждает с РФ возможность использования российской вакцины от коронавируса «Спутник V», заявил посол Палестины в РФ Абдельхафиз Нофаль. Его слова цитирует РИА Новости.

На онлайн-конференции, организованной МИА «Россия сегодня», дипломат отметил, что существуют механизмы сотрудничества, в том числе пути и способы получения российской вакцины. Нофаль сообщил, что ведет переговоры по этому вопросу уже достаточно долгое время.

«Мы пытаемся найти механизм, основанный на трех элементах. Первое — это программа поддержки менее развитых стран в виде предоставления вакцины, на втором этапе эти страны могут закупить часть вакцины и третий этап — эти страны могут сами производить эту вакцину на местах. Мы работаем с российскими друзьями в рамках этого видения», — отметил он.

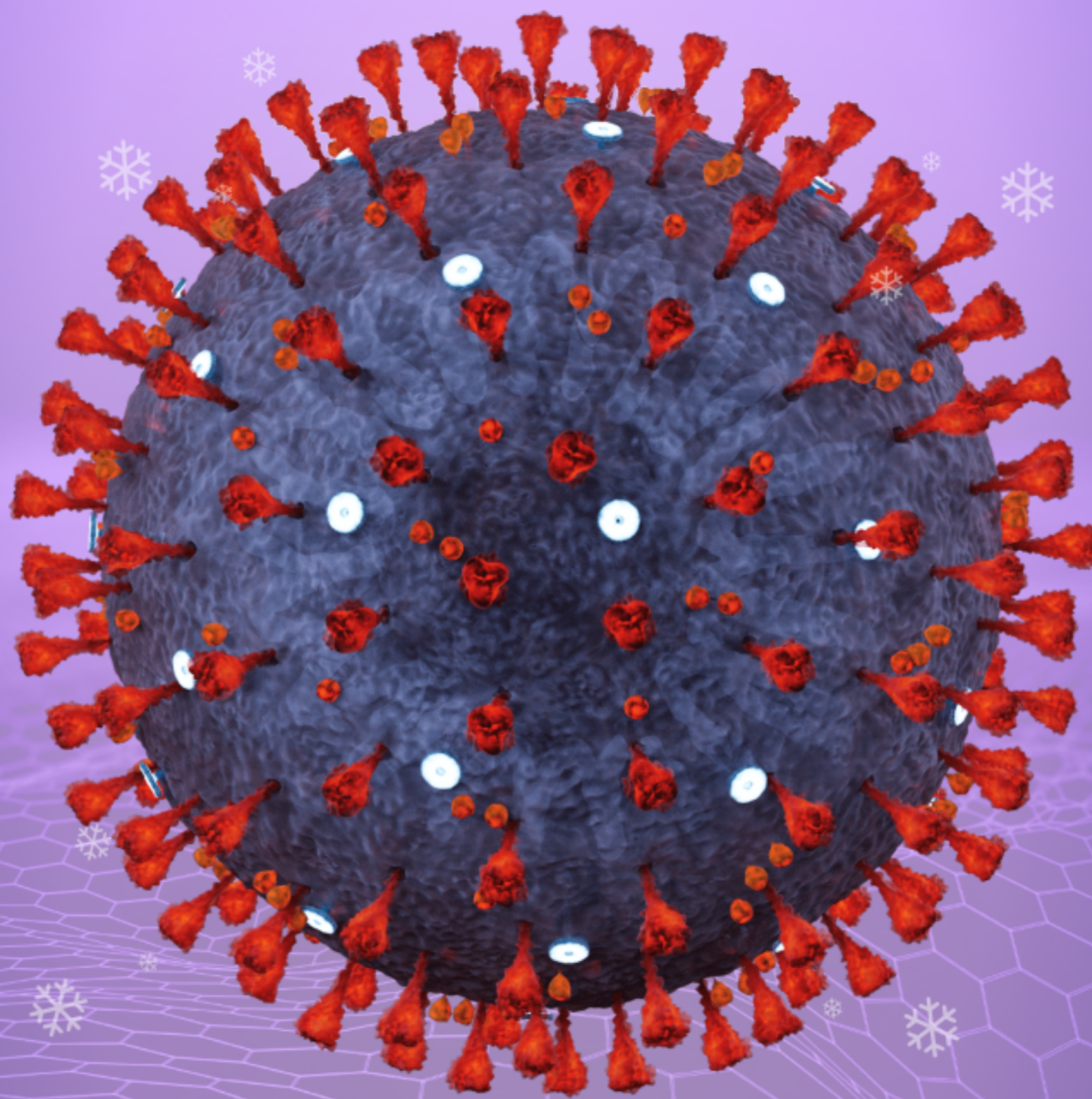
«Мы сейчас смотрим вопросы, сколько Россия может предоставить нам (доз — ред.), и второе — какова будет цена. Мы говорили об этом и с послом Иордании, потому что и в Палестине, и в Иордании, может быть, будет совместное производство на третьем этапе», — добавил дипломат.

Власти Филиппин закупят вакцины от COVID-19 четырех компаний, в том числе российскую «Спутник V». Об этом сообщает телеканал CNN Philippines со ссылкой на пресс-секретаря главы государства Гарри Роке. Его слова цитирует RT.

Как заявил Роке, ссылаясь на информацию от координатора программы вакцинации Филиппин Карлито Галвеса, помимо российского препарата, власти страны закупят вакцины у китайской компании Sinovac, американской Pfizer, британской AstraZeneca.

COVID-19 / 1 декабря 2020

При поддержке:



Координационный совет РСПП
по противодействию коронавирусу

rspp.pf

rspp-centre.ru