

COVID-19

# Коронавирус: ситуация в России и в мире

Информационный дайджест от 1 марта 2021



Координационный совет РСПП  
по противодействию коронавирусу

[rspp.ru](http://rspp.ru)

[rspp-centre.ru](http://rspp-centre.ru)



# Резюме: цифры и факты



## Динамика в России и в мире

По состоянию на 18:00 1 марта число заболевших коронавирусной инфекцией в мире составляет **114,21 млн человек** (345,9 тыс. за последние сутки), число выздоровевших – 64,48 млн человек, умерших – 2,53 млн.

**В России общее количество заболевших составило 4,26 млн** (+11 571 за последние сутки). Самое большое количество зараженных в Москве – 980 573 случаев (+2 097 за последние сутки). В Санкт-Петербурге – 368 120, в Московской области зарегистрировано 214 590 случаев заражения, в Нижегородской области – 96 955, в Свердловской области – 77 869, в Ростовской области – 73 315. Количество зараженных в остальных регионах – менее 68 200 человек в каждом. Общее число выздоровевших на сегодняшний день – 3,82 млн человек, умерших – 86 455.



## Экономическая сводка

**В понедельник, 1 марта, на глобальном фондовом рынке преобладают умеренно оптимистические настроения.** Поддержку рынку оказало сообщение, об одобрении Конгрессом США пакета стимулирующих мер, объемом \$1,9 трлн, а также прекращение распродажи гособлигаций на мировом рынке. Инвесторы продолжают следить за эпидемиологической ситуацией в мире и процессом вакцинации от COVID-19.

Азиатские рынки завершили торги в "плюсе", прибавив 1,2-2,4%. Европейские индексы растут в ходе сессии на 0,8-1,2%, российский фондовый рынок прибавляет 0,6-1,3%. Американский рынок в пятницу продемонстрировал смешанную динамику.

Нефть растет, рубль укрепляется по отношению к доллару и евро.

Значение индекса PMI за февраль свидетельствует об улучшении ситуации в обрабатывающих отраслях России. По оценкам института ВЭБ, рост российской экономики в январе 2021 г. "встал на паузу".



## Российские и международные меры поддержки

Большинство стран продолжают оперативно принимать меры по борьбе с коронавирусной инфекцией. Владимир Путин отметил, что российские вакцины эффективно борются с новыми штаммами коронавируса. Глава ФМБА рассказала о клинических испытаниях препарата против коронавируса «Мир-19». Михаил Мишустин утвердил новую программу поддержки предпринимателей. В России предложили налоговую амнистию для пострадавших из-за пандемии предприятий. Британский аэропорт Хитроу ввел дополнительный сбор для вылетающих в связи с масштабными убытками из-за пандемии COVID-19. Власти Грузии с 1 марта разрешили въезд в страну гражданам России с отрицательным ПЦР-тестом на коронавирус. Новые ограничения начали действовать в Словакии и Эстонии.



## Аналитика по событиям СМИ

На сегодняшний день снижается общий уровень прироста статей, связанных с коронавирусной инфекцией. Обороты малого и микробизнеса по итогам 2020 года выросли в среднем на 3,1%. Более половины россиян ощутили последствия пандемии на своих доходах. Производство антисептиков выросло в восемь раз. Менее 10% жителей Земли, согласно данным ВОЗ, имеют антитела к COVID-19. Минздрав Чехии может разрешить применять вакцину «Спутник V» в республике. **Общее настроение в новостном поле можно считать нейтральным.**



## Тестирования на коронавирус и существующие вакцины

**В России и мире продолжаются испытания вакцин и исследования коронавируса.** В США разрешили применение вакцины от коронавируса от Johnson & Johnson. Минздрав Канады одобрил вакцину от коронавируса AstraZeneca. «Спутник V» зарегистрировали в Молдавии. Белоруссия произвела первые партии вакцины «Спутник V». РФПИ подал заявку на регистрацию вакцины «Спутник Лайт». В Москве стартовала вакцинация добровольцев «Спутником Лайт». Клинические испытания на добровольцах крымской вакцины от коронавируса планируется начать в течение этого года. Ученые сообщили о более сильном иммунном ответе на COVID-19 у потерявших обоняние. В 2021 году может появиться лекарство для тяжелобольных COVID-19.

По данным Роспотребнадзора, **в России проведено более 111,3 млн тестов на коронавирус. За сутки сделано 314 тыс. исследований.** Более 560 тыс. человек находятся под медицинским наблюдением из-за подозрения на заражение новой коронавирусной инфекцией.

COVID-19 / 1 марта 2021

---

# Обзор ситуации

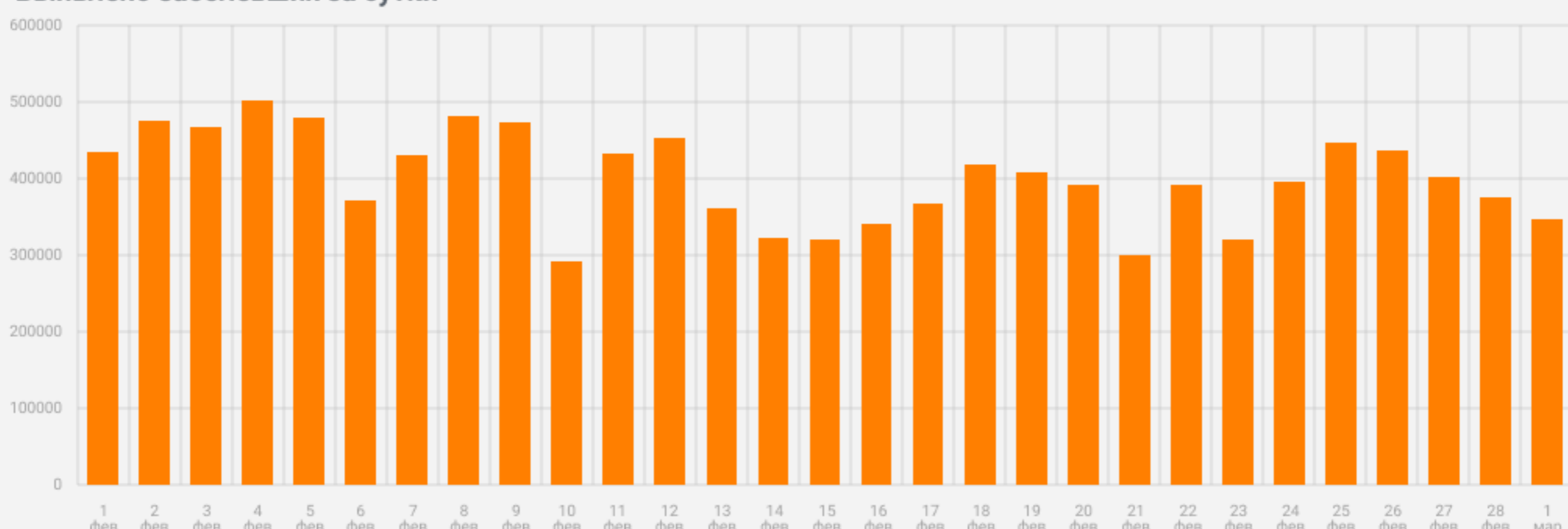


# Обзор ситуации

## В мире

Первое место по числу зараженных занимают США – 29 255 244 человека. Далее идут Индия (11 112 241) и Бразилия (10 551 259). Россия по-прежнему занимает четвёртое место. По количеству смертельных случаев также лидируют США. В тройку самых неблагоприятных регионов входят Бразилия и Мексика.

Выявлено заболевших за сутки



114,21 млн

Общее количество заболевших

0,3%

Прирост заболевших

64,48 млн

Выздоровело

2,53 млн

Умерло

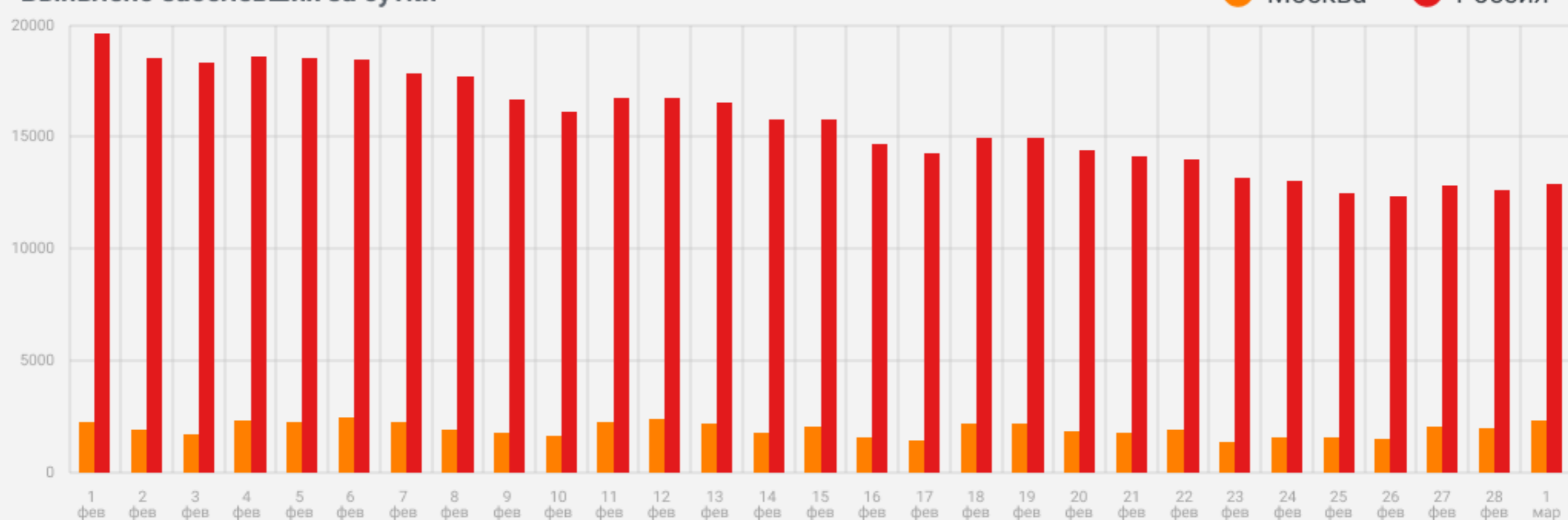
+345,9 тыс. за сутки



## В России

На сегодняшний день иммунитет к коронавирусной инфекции COVID-19 выработался лишь у 5,7–6% жителей России, сообщили инфекционисты. На данный момент в стране остается 348 121 активных случаев болезни.

Выявлено заболевших за сутки



4,26 млн

Общее количество заболевших

0,3%

Прирост заболевших

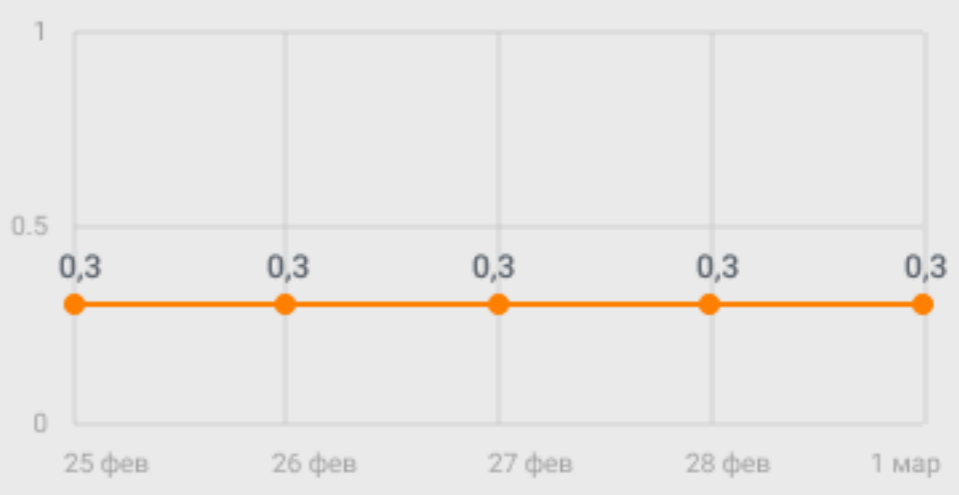
3,82 млн

86 455

Выздоровело

Умерло

+11 571 за сутки



## Регионы России

В регионах продолжает снижаться число выявленных случаев коронавируса. На Москву на сегодняшний день приходится 23% от общего числа выявленных в России случаев и 17,4% зарегистрированных от коронавируса смертей.

| Регион                  | Заболевшие | Новые случаи | Прирост за день, % | Выздоровевшие | Умершие |
|-------------------------|------------|--------------|--------------------|---------------|---------|
| ⚡ Москва                | 980573     | 2097         | 0,21               | 899239        | 15097   |
| ⚡ Санкт-Петербург       | 368120     | 943          | 0,26               | 300257        | 11112   |
| ⚡ Московская область    | 214590     | 629          | 0,29               | 175136        | 4681    |
| ⚡ Нижегородская область | 96955      | 386          | 0,4                | 89263         | 2473    |
| ⚡ Свердловская область  | 77869      | 179          | 0,23               | 70845         | 2387    |
| Ростовская область      | 73315      | 286          | 0,39               | 63772         | 3115    |
| Воронежская область     | 68160      | 293          | 0,43               | 62037         | 1906    |
| Красноярский край       | 62723      | 155          | 0,25               | 58000         | 2808    |
| Архангельская область   | 56781      | 120          | 0,21               | 50984         | 645     |
| Иркутская область       | 55891      | 228          | 0,41               | 52603         | 1790    |
| Ханты-Мансийский АО     | 51569      | 107          | 0,21               | 49444         | 748     |
| Челябинская область     | 51028      | 194          | 0,38               | 44886         | 1009    |
| Саратовская область     | 49705      | 195          | 0,39               | 44877         | 644     |
| Волгоградская область   | 49558      | 185          | 0,37               | 47391         | 780     |
| Хабаровский край        | 48997      | 69           | 0,14               | 46118         | 286     |
| Самарская область       | 48807      | 278          | 0,57               | 45001         | 911     |
| Ульяновская область     | 47786      | 98           | 0,21               | 44284         | 814     |
| Ставропольский край     | 47388      | 65           | 0,14               | 43225         | 1083    |
| Пермский край           | 47031      | 190          | 0,41               | 39186         | 1740    |
| Мурманская область      | 46846      | 84           | 0,18               | 45221         | 946     |
| Алтайский край          | 43666      | 133          | 0,31               | 38979         | 1511    |
| Омская область          | 41044      | 103          | 0,25               | 37605         | 1222    |
| Республика Карелия      | 40928      | 95           | 0,23               | 36852         | 308     |

## Обзор ситуации

продолжение

| Регион                          | Заболевшие | Новые случаи | Прирост за день, % | Выздоровевшие | Умершие |
|---------------------------------|------------|--------------|--------------------|---------------|---------|
| Приморский край                 | 40447      | 84           | 0,21               | 35155         | 631     |
| Республика Коми                 | 39515      | 78           | 0,2                | 38363         | 753     |
| Вологодская область             | 39415      | 157          | 0,4                | 36164         | 809     |
| Забайкальский край              | 38726      | 100          | 0,26               | 37021         | 532     |
| Краснодарский край              | 38582      | 150          | 0,39               | 33232         | 1944    |
| Пензенская область              | 38459      | 157          | 0,41               | 34592         | 440     |
| Оренбургская область            | 37674      | 84           | 0,22               | 34843         | 609     |
| Ямало-Ненецкий автономный округ | 37142      | 37           | 0,1                | 35178         | 399     |
| Кировская область               | 36620      | 127          | 0,35               | 31497         | 294     |
| Ленинградская область           | 36151      | 153          | 0,43               | 32557         | 648     |
| Новосибирская область           | 35860      | 111          | 0,31               | 32885         | 1444    |
| Республика Крым                 | 35790      | 62           | 0,17               | 31839         | 934     |
| Тверская область                | 33869      | 141          | 0,42               | 31191         | 627     |
| Республика Бурятия              | 33735      | 102          | 0,3                | 31494         | 715     |
| Тульская область                | 33157      | 117          | 0,35               | 30692         | 1268    |
| Брянская область                | 32993      | 97           | 0,29               | 32145         | 257     |
| Ярославская область             | 32944      | 136          | 0,41               | 31334         | 406     |
| Республика Саха (Якутия)        | 32589      | 40           | 0,12               | 31167         | 514     |
| Псковская область               | 31996      | 94           | 0,29               | 21093         | 169     |
| Кемеровская область             | 31723      | 72           | 0,23               | 30867         | 558     |
| Белгородская область            | 31541      | 93           | 0,3                | 28813         | 487     |
| Тюменская область               | 31388      | 81           | 0,26               | 29523         | 289     |
| Курская область                 | 30846      | 128          | 0,42               | 27530         | 460     |
| Ивановская область              | 30628      | 74           | 0,24               | 28444         | 928     |
| Орловская область               | 30361      | 89           | 0,29               | 27368         | 440     |
| Томская область                 | 30310      | 44           | 0,15               | 28234         | 319     |

## Обзор ситуации

продолжение

| Регион                          | Заболевшие | Новые случаи | Прирост за день, % | Выздоровевшие | Умершие |
|---------------------------------|------------|--------------|--------------------|---------------|---------|
| Калужская область               | 29921      | 106          | 0,36               | 27572         | 258     |
| Республика Дагестан             | 29821      | 38           | 0,13               | 27549         | 1344    |
| Республика Башкортостан         | 28719      | 138          | 0,48               | 23007         | 277     |
| Астраханская область            | 28390      | 100          | 0,35               | 20776         | 569     |
| Калининградская область         | 28310      | 97           | 0,34               | 25637         | 257     |
| Удмуртская Республика           | 28296      | 80           | 0,28               | 25006         | 635     |
| Владимирская область            | 27545      | 124          | 0,45               | 24540         | 876     |
| Новгородская область            | 27217      | 65           | 0,24               | 23713         | 113     |
| Тамбовская область              | 26391      | 118          | 0,45               | 24121         | 346     |
| Смоленская область              | 26291      | 79           | 0,3                | 24381         | 621     |
| Липецкая область                | 24772      | 107          | 0,43               | 21267         | 435     |
| Рязанская область               | 24542      | 62           | 0,25               | 22568         | 298     |
| Сахалинская область             | 21546      | 37           | 0,17               | 20393         | 33      |
| Республика Чувашия              | 21452      | 54           | 0,25               | 19643         | 1040    |
| Республика Хакасия              | 21317      | 26           | 0,12               | 20124         | 453     |
| Кабардино-Балкарская Республика | 21059      | 70           | 0,33               | 19718         | 370     |
| Амурская область                | 21053      | 39           | 0,19               | 19467         | 178     |
| Карачаево-Черкесская Республика | 19088      | 37           | 0,19               | 17325         | 63      |
| Республика Калмыкия             | 19039      | 38           | 0,2                | 18033         | 296     |
| Костромская область             | 18438      | 42           | 0,23               | 15530         | 354     |
| Республика Татарстан            | 18029      | 52           | 0,29               | 14585         | 333     |
| Республика Мордовия             | 17882      | 47           | 0,26               | 15850         | 162     |
| Курганская область              | 17710      | 70           | 0,4                | 15759         | 305     |
| Республика Алтай                | 16221      | 15           | 0,09               | 15899         | 161     |
| Респ. Северная Осетия – Алания  | 15733      | 28           | 0,18               | 14297         | 155     |
| Республика Тыва                 | 15656      | 7            | 0,04               | 14565         | 193     |

# Обзор ситуации

| Регион                       | Заболевшие | Новые случаи | Прирост за день, % | Выздоровевшие | Умершие |
|------------------------------|------------|--------------|--------------------|---------------|---------|
| Республика Ингушетия         | 14757      | 18           | 0,12               | 12985         | 173     |
| Республика Адыгея            | 13791      | 9            | 0,07               | 12221         | 149     |
| Камчатский край              | 13548      | 32           | 0,24               | 12205         | 118     |
| Севастополь                  | 12010      | 59           | 0,49               | 11040         | 496     |
| Республика Марий Эл          | 11820      | 33           | 0,28               | 10547         | 171     |
| Чеченская Республика         | 11310      | 13           | 0,12               | 10777         | 111     |
| Магаданская область          | 8142       | 4            | 0,05               | 7859          | 95      |
| Еврейская автономная область | 4326       | 4            | 0,09               | 4114          | 119     |
| Ненецкий автономный округ    | 1023       | 0            | 0                  | 927           | 3       |
| Чукотский автономный округ   | 694        | 3            | 0,43               | 648           | 5       |



COVID-19 / 1 марта 2021

# Финансы и рынки



# Экономическая сводка

## Финансы и рынки

| Биржевые индикаторы | Значение | Изменение за 1 день | Изменение с начала года |
|---------------------|----------|---------------------|-------------------------|
| Нефть Brent         | 65,06    | 0,99%               | 25,79%                  |
| Золото              | 1741,7   | 0,75%               | -8,41%                  |
| Доллар              | 74,18    | -0,60%              | 0,53%                   |
| Евро                | 89,333   | -0,82%              | -0,92%                  |
| Индекс РТС          | 1429,8   | 1,27%               | 0,35%                   |
| Индекс МосБиржи     | 3367,03  | 0,61%               | 0,49%                   |
| Индекс гособлигаций | 604,88   | 0,19%               | -2,71%                  |

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

Сегодня, 1 марта, глобальный фондовый рынок демонстрирует положительную динамику. Поддержку настроениям инвесторов оказало сообщение о том, что Конгресс США одобрил пакет стимулирующих мер для американской экономики, предложенный президентом США Джо Байденом. Объем помощи, предусмотренный планом, оценивается в \$1,9 трлн. Теперь проект пакета мер будет направлен на рассмотрение в Сенат. Как пишет The Wall Street Journal, на данном этапе вполне вероятно будут внесены поправки в документ.

В настоящий момент пакет включает в себя увеличение срока действия надбавок к пособию по безработице, финансирование прививочных кампаний от COVID-19, прямые выплаты населению в размере \$1400, финансовую поддержку штатам и местным органам самоуправления в объеме \$350 млрд.

Наряду с этим позитивное влияние на глобальный рынок оказалось завершение распродажи на мировом рынке гособлигаций, что способствовало снижению доходности US Treasuries. Прекращению роста доходности способствовало обещание финансовых регуляторов в ближайшее время продолжать реализовывать стимулирующую монетарную политику.

**Американские индексы** в пятницу изменились разнонаправленно. S&P500 снизился на 0,48%, D&J-Ind опустился на 1,5%, Nasdaq Composite поднялся на 0,56%.

Согласно опубликованным министерством торговли США в конце прошлой недели данным, доходы американцев в январе продемонстрировали максимальный с апреля 2020 г. рост. Показатель увеличился на 10% м/м. Расходы населения страны выросли на 2,4% м/м.

**Азиатские рынки** по итогам торгов выросли. Китайский индекс Shanghai Composite вырос на 1,21%, индекс "голубых фишек" CSI300 прибавил 1,54%. Гонконгский индекс Hang Seng поднялся на 1,63%.

Индекс менеджеров по закупкам (PMI) обрабатывающих производств КНР в феврале опустился с январских 51,3 п. до 50,6 п. Снижение показателя обусловлено сокращением работы предприятий из-за празднования Нового года по Лунному календарю. Аналитики ожидали уменьшения индекса до 51 п.

Японский индекс Nikkei 225 увеличился на 2,41%. Биржи Южной Кореи сегодня не работают по случаю празднования Дня независимости.

**Европейские рынки** по состоянию на 15:30 мск торгуются в "плюсе".

Сводный индекс крупнейших предприятий региона Stoxx Europe 600 к 15:30 мск вырос на 1,24%. Британский индикатор FTSE 100 поднялся на 1,23%, немецкий DAX прибавил 0,77%, французский CAC 40 увеличился на 1,17%.

В феврале индекс менеджеров по закупкам (PMI) в обрабатывающей промышленности еврозоны вырос с январских 54,8 п. до 57,9 п., что является максимальным значением за последние 3 года. Резкое увеличение сроков поставок привело к самому стремительному росту затрат по последнее десятилетие.

PMI обрабатывающей промышленности Германии и Франции увеличился до 37-ми месячных максимумов - до 60,7 п. и 56,1 п. соответственно.

**Нефть** торгуется в "зеленой" зоне. По состоянию на 15:30 мск стоимость барреля марки Brent выросла на 0,99% до \$65,06.

С 1 марта повысилась пошлина на экспорт нефти из России на \$5,8 до \$49,6 за тонну.

По оценкам Минфина РФ, в феврале 2021 г. средняя стоимость нефти марки Urals составила \$60,78 за баррель, что в 1,1 раз выше цен аналогичного периода прошлого года.

# Экономическая сводка

продолжение

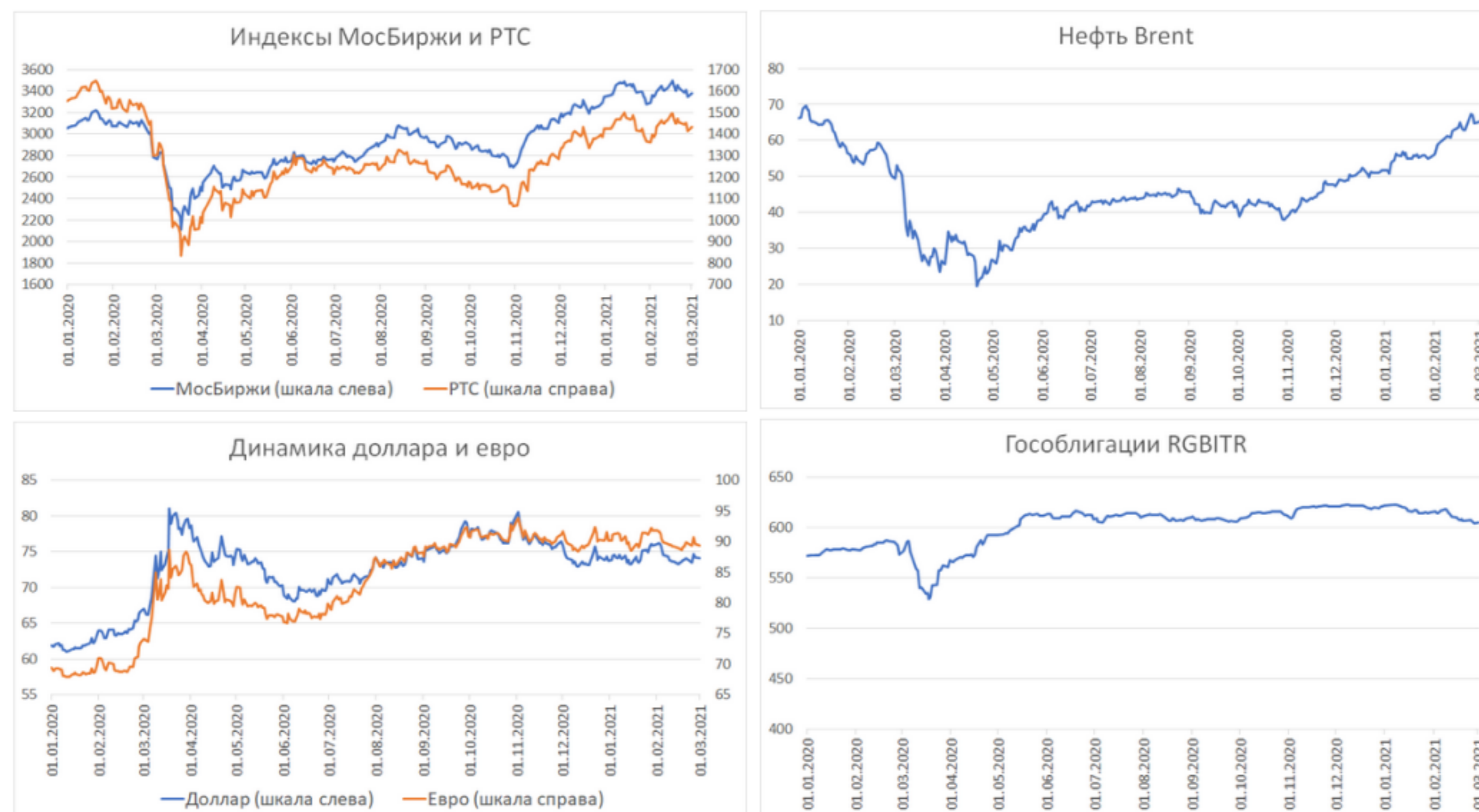
**Рубль** пытается укрепиться по отношению к доллару и евро. Американская валюта снизилась на 0,6% до 74,18 руб., европейская валюта потеряла 0,82% и торгуется на отметке 89,33 руб.

**Российские индексы** демонстрируют рост. Индекс РТС вырос на 1,27%, индекс МосБиржи прибавил 0,61%.

Сегодня в лидерах роста бумаги энергетических компаний и металлургов. В аутсайдерах - акции ПАО "Группа ЛСР", которые подешевели на 1,93%.

| ТОП-10 акций<br>МосБиржи | Цена, руб. | Изменение за 1 день | Изменение<br>с начала года |
|--------------------------|------------|---------------------|----------------------------|
| GLTR-гдр                 | 508,9      | 2,18%               | 11,66%                     |
| МосБиржа                 | 176,81     | 2,02%               | 11,03%                     |
| OZON-адр                 | 4559       | 1,76%               | 38,59%                     |
| Новатэк ао               | 1298,4     | 1,76%               | 2,93%                      |
| ГМКНорНик                | 23890      | 1,65%               | 0,88%                      |
| Сургнфгз-п               | 39,77      | 1,25%               | -5,12%                     |
| Система ао               | 35,416     | 1,13%               | 23,35%                     |
| ДетскийМир               | 143,52     | 1,13%               | 5,37%                      |
| Полюс                    | 14185      | 1,13%               | -6,95%                     |
| Татнфт Зао               | 527,8      | 1,01%               | 2,74%                      |

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

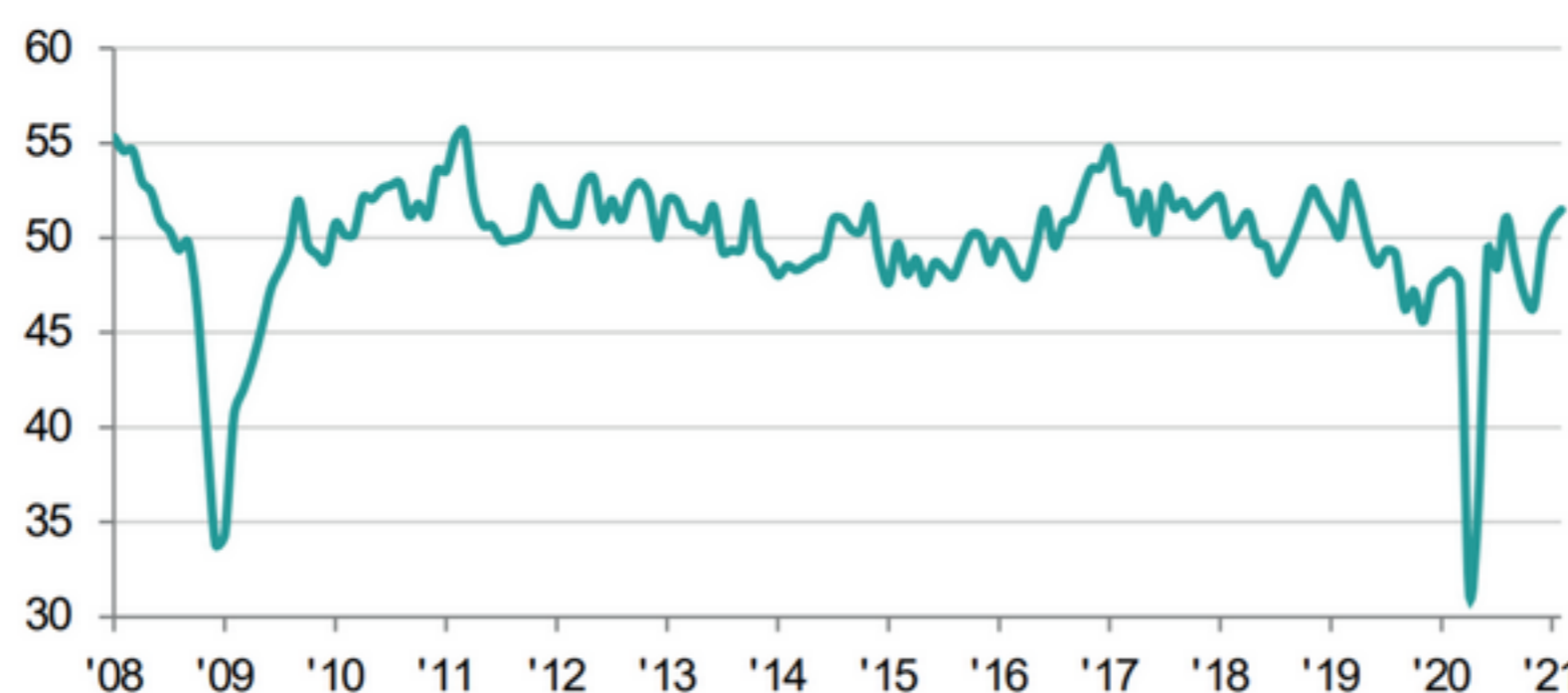


## Прогнозы и исследования

### PMI обрабатывающих отраслей России в феврале снова вырос

Наметившаяся в январе 2021 г. тенденция усиления деловой активности в российской обрабатывающей промышленности продолжилась и в феврале, свидетельствуют данные IHS Markit, представленные в свежем пресс-релизе "Максимальное улучшение деловой конъюнктуры с апреля 2019 г."

Динамика индекса PMI обрабатывающих отраслей России



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

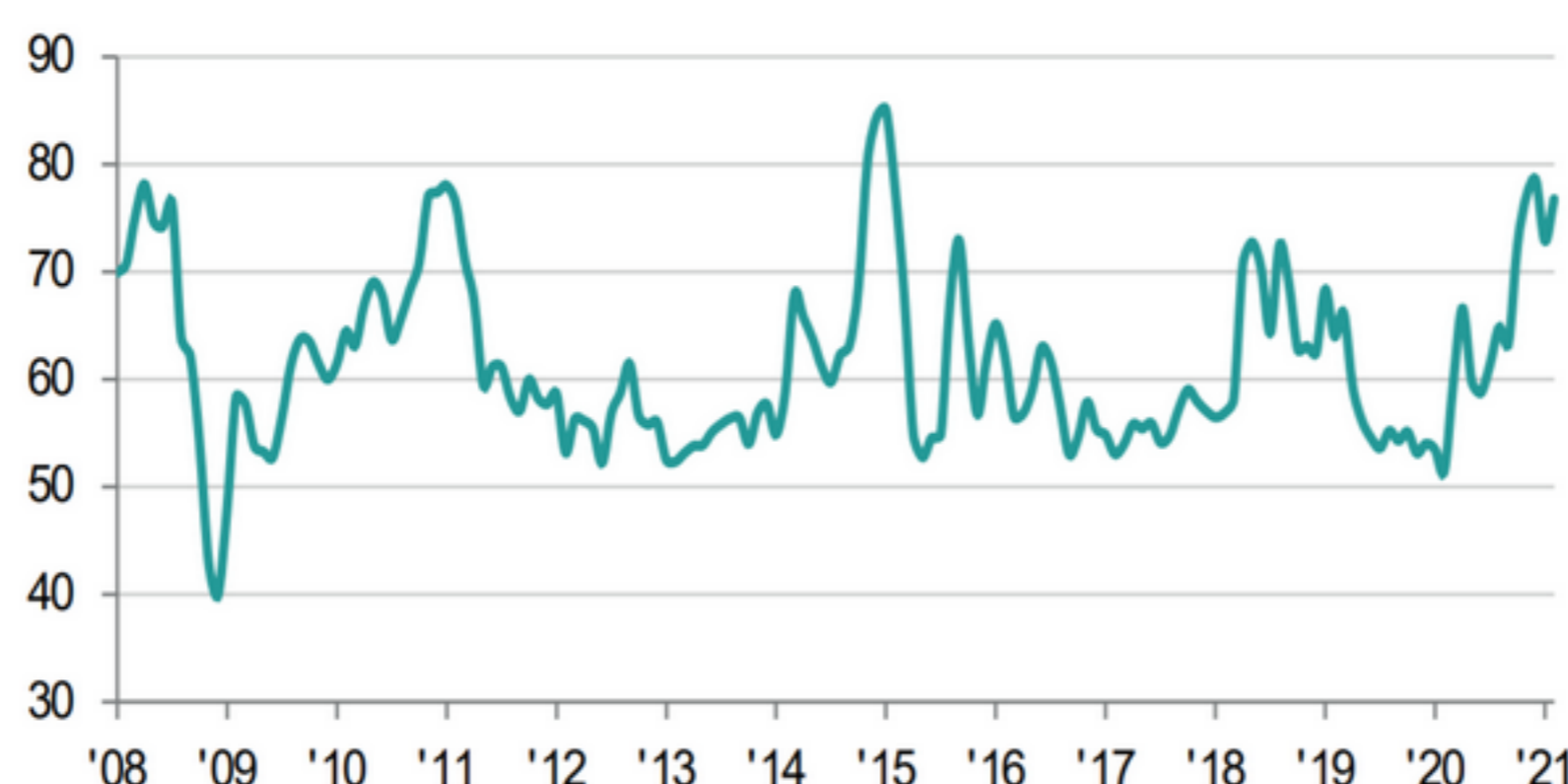
Источник: IHS Markit

В феврале индекс деловой активности (PMI) в сфере обрабатывающих отраслей России вырос с январских 50,9 п. до 51,5 п. Увеличение показателя было максимальным с апреля 2019 г. Поддержку динамике индекса оказало стремительное увеличение объемов производства и новых заказов на фоне расширения клиентского спроса. Также позитивный вклад внес максимальный рост занятости за последние два года. Деловые ожидания компаний вернулись на докризисный уровень.

Наряду с этим наблюдалось усиление давления на цепочки поставок, что способствовало разгону инфляции производственных затрат. Цены на сырье продемонстрировали максимальное за последние шесть лет увеличение отпускных цен.

На фоне нехватки производственных мощностей у поставщиков было отмечено существенное увеличение расходов компаний. Темпы роста закупочных цен были одними из самых высоких с февраля 2015 г. Часть затрат была переложена на клиентов за счет заметного роста отпускных цен.

Динамика индекса цен на сырье и материалы



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

Источник: IHS Markit

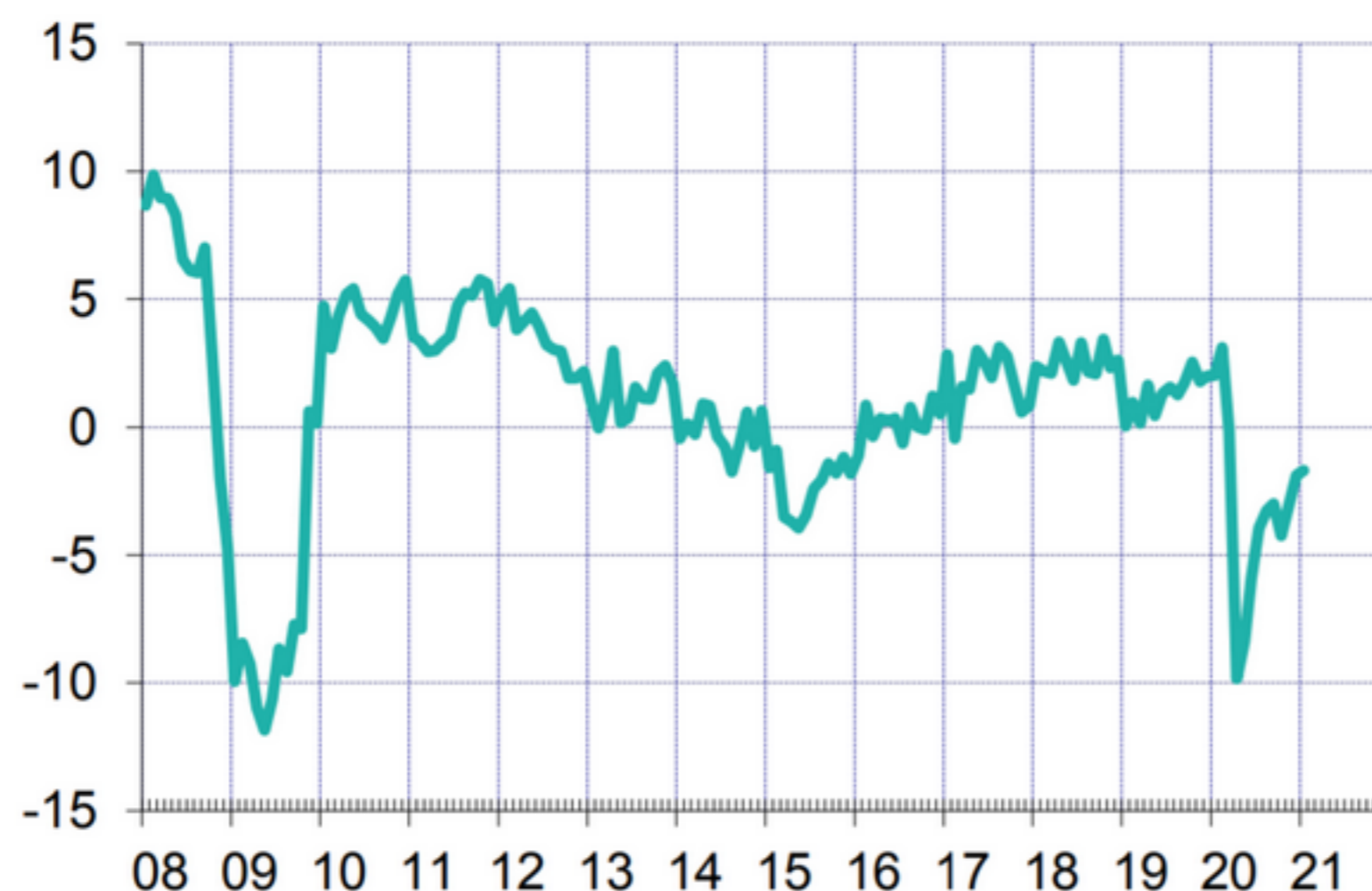
Темпы создания рабочих мест ускорились до максимального уровня с декабря 2018 г.

Эксперты прогнозируют рост российского промышленного производства по итогам 2021 г. на 4,1%.

**Институт ВЭБ: в январе 2021 г. рост российской экономики приостановился**

Согласно оценкам института ВЭБ, представленным в свежем обзоре "Оперативная ежемесячная оценка ВВП России", в январе 2021 г. индекс ВВП к предыдущему месяцу (с исключением сезонной компоненты) продемонстрировал нулевую динамику после увеличения на 0,9% в декабре.

Оценка ВВП, прирост к соответствующему месяцу предыдущего года, %



Источник: институт ВЭБ

По сравнению с аналогичным периодом прошлого года падение экономики замедлилось с декабряских -1,9% до -1,7%.

Оценка ВВП, январь 2008 = 100, с исключением сезонности



Источник: институт ВЭБ

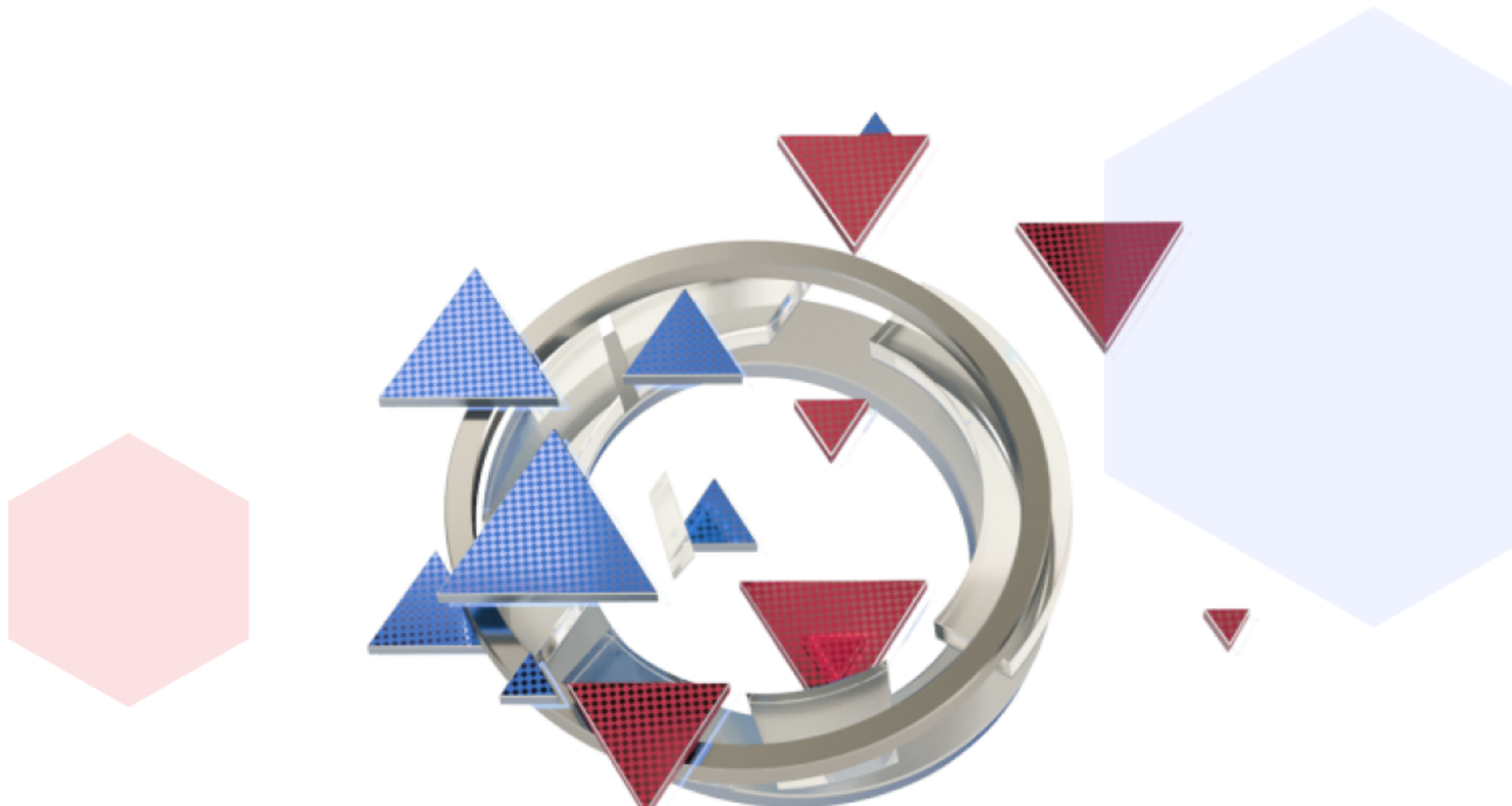
Основной негативный вклад в динамику ВВП внесло сокращение обрабатывающих производств на 3,8% и падение оптовой торговли на 2,9%. Позитивное влияние на динамику оказал рост розничной торговли на 3,4%, платных услуг на 2,5%, а также увеличение чистых налогов на 2,1%.

# Экономическая сводка

Прирост к предыдущему месяцу, очищенный от сезонного и календарного факторов, %

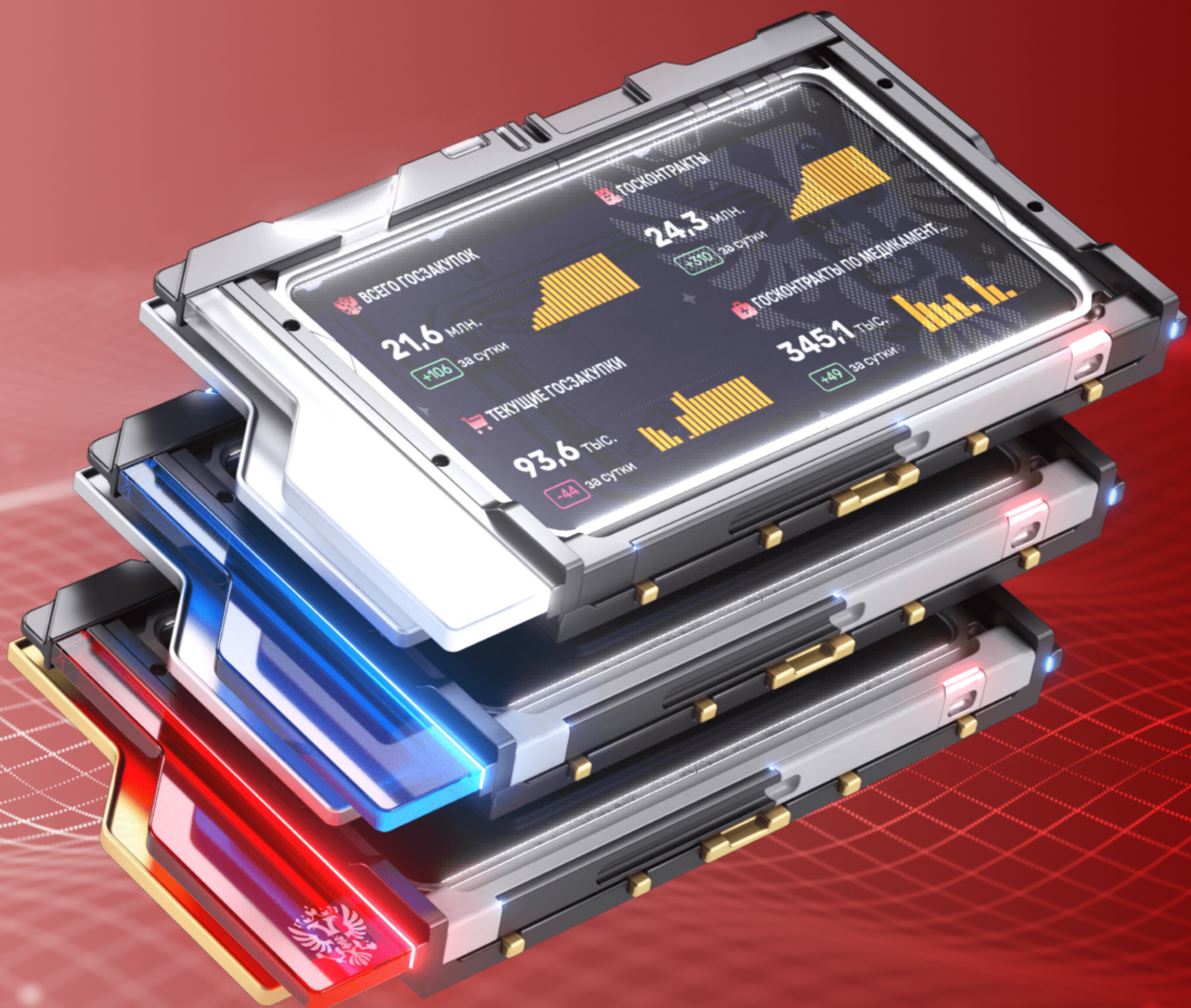
|                             | фев.<br>20 | мар.<br>20 | апр.<br>20 | май<br>20 | июн.<br>20 | июл.<br>20 | авг.<br>20 | сен.<br>20 | окт.<br>20 | ноя.<br>20 | дек.<br>20 | янв.<br>21 |
|-----------------------------|------------|------------|------------|-----------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|------------|
| Промышленность              | -0,3       | 0,4        | -4,7       | -4,9      | 1,0        | 2,7        | 1,5        | 0,9        | -0,3       | 1,6        | 2,4        | -2,3       |
| Добыча полезных ископаемых  | -0,6       | 0,0        | -0,1       | -12,7     | -0,1       | -0,8       | 4,4        | 1,1        | -1,0       | 1,8        | 0,0        | -1,0       |
| Обрабатывающие производства | 0,7        | 0,1        | -9,2       | 0,3       | 2,0        | 5,6        | -0,4       | 0,8        | 0,3        | 1,6        | 3,8        | -3,8       |
| Реальная заработка плата    | -0,5       | 0,3        | -6,5       | 2,9       | -0,5       | 2,9        | -0,5       | 1,8        | -0,6       | -0,5       | 5,4        | -          |
| Оборот розничной торговли   | -0,8       | 4,2        | -27,0      | 5,1       | 14,7       | 6,2        | -0,5       | 0,3        | 1,4        | -0,9       | -0,6       | 3,4        |
| Строительство               | -0,7       | 0,0        | -2,9       | 0,5       | 0,9        | 1,6        | -0,3       | 2,4        | -1,0       | -3,1       | 1,7        | 1,4        |
| Норма безработицы           | 4,4        | 4,5        | 5,7        | 6,3       | 6,4        | 6,4        | 6,6        | 6,5        | 6,3        | 6,1        | 5,9        | 5,7        |

Источник: институт ВЭБ



COVID-19 / 1 марта 2021

# Государственные контракты и деятельность компаний



# Экономическая сводка

## Государственные контракты

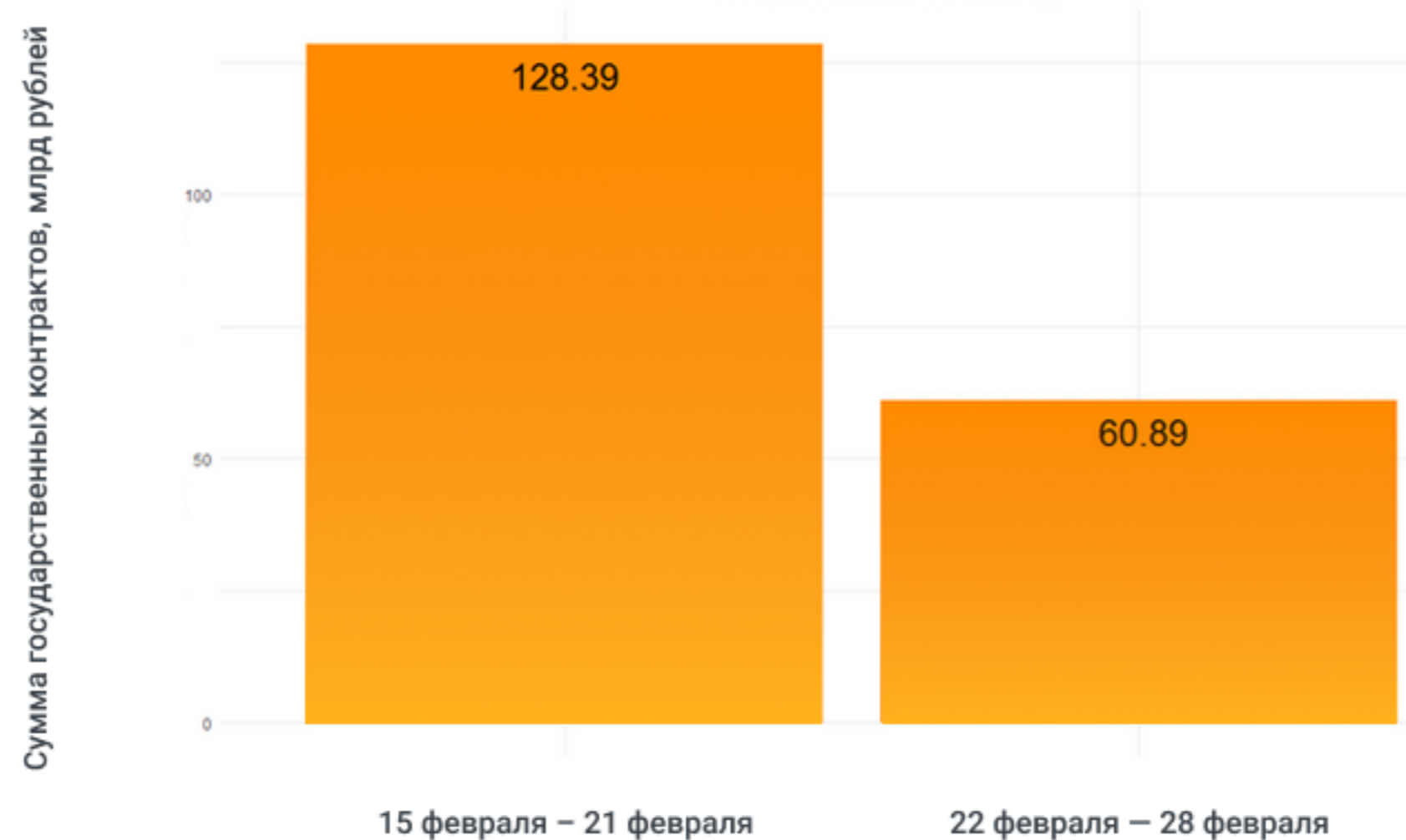
В период с 1 февраля 2020 года по 28 февраля 2021 года **было заключено 3 570 392 контракта на сумму 9.5 трлн рублей**. Это на 748 415 контрактов меньше и на 69.94 млрд рублей меньше, чем за аналогичный период 2019 года.

Доля государственных контрактов с 1 февраля 2020 года, заключенных при помощи закупок у единственного поставщика, составляет 35.07% от количества всех государственных контрактов и 22.13% от суммы всех государственных контрактов.

Всего – **22 870 контрактов на сумму 60.89 млрд рублей за эту неделю**, что на 35 936 контрактов меньше и на 67.5 млрд рублей меньше, чем на неделю ранее.

На этой неделе 38.32% всех контрактов от количества государственных контрактов и 17.19% от суммы государственных контрактов заключены при помощи закупок у единственного поставщика.

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



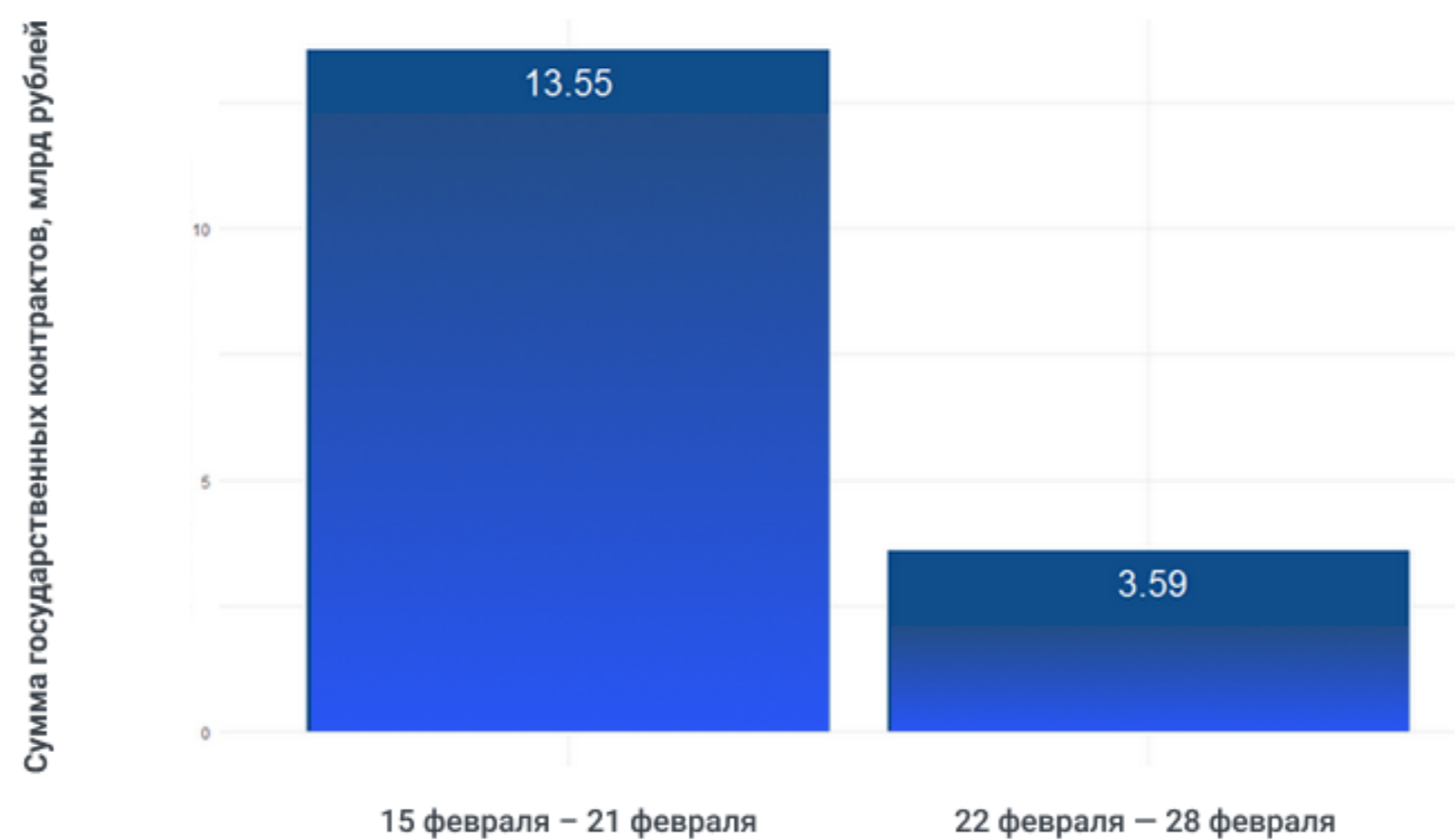
## Государственные закупки лекарственных препаратов

С 1 февраля 2020 года по 28 февраля 2021 года **было заключено 359 293 контракта по лекарственным препаратам на сумму 621.09 млрд рублей**. Это на 51 457 контрактов меньше, но на 59.94 млрд рублей больше, чем за аналогичный период 2019 года.

Доля государственных контрактов по лекарственным препаратам с 1 февраля 2020 года, заключенных при помощи закупок у единственного поставщика, составляет 21.98% от количества всех государственных контрактов по лекарственным препаратам и 12.61% от суммы всех государственных контрактов по лекарственным препаратам.

Всего – **1 653 контракта на сумму 3.59 млрд рублей за эту неделю**, что на 2 774 контракта меньше и на 9.97 млрд рублей меньше, чем на неделю ранее. На этой неделе 12.46% всех контрактов от количества государственных контрактов по лекарственным препаратам и 8.47% 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**



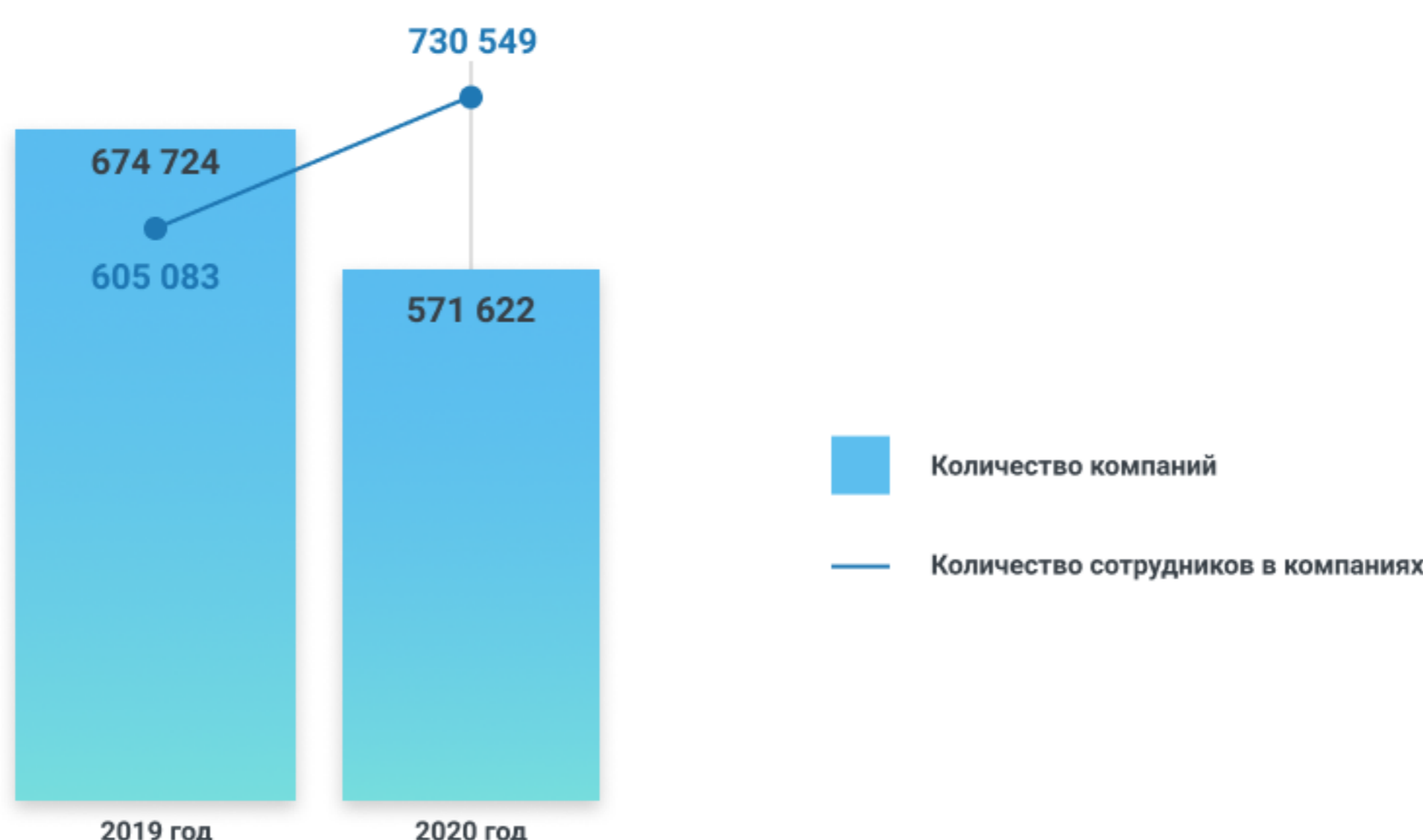
Все представленные показатели рассчитаны на основе данных с ЕИС.

## Компании, прекратившие свою деятельность, и численность их сотрудников

С 1 февраля 2020 года по 28 февраля 2021 года **571 622 компании юридических лиц прекратили свою деятельность**. Это на 108 788 компаний меньше, чем за аналогичный период 2019 года. Суммарное число сотрудников в прекративших деятельность компаниях в 2020 году составило 730 549 человек, что на 125 466 сотрудников больше, чем в прошлом году.

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

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



За эту неделю **прекратили деятельность 5 971 компания** – юридические лица с общей численностью 8 356 человек. Это на 3 929 компаний меньше и на 7 731 работника меньше, чем за прошлую неделю.

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

COVID-19 / 1 марта 2021

---

# Государственные меры поддержки

Международный опыт



# Государственные меры поддержки



## В Российской Федерации

Владимир Путин провёл рабочую встречу с руководителем Федерального медико-биологического агентства Вероникой Скворцовой. Глава ФМБА доложила Президенту о результатах работы ведомства за 2020 год.

**Владимир Путин:** Вероника Игоревна, сфер интересов и направлений деятельности у Федерального медико-биологического агентства очень много, все они очень важны и для системы здравоохранения, и даже для отдельных больших отраслей экономики. Все очень важные и все интересные. Знаю, что у Вас подготовлен доклад о результатах работы ФМБА за прошлый год. Пожалуйста.

<...>

**Вероника Скворцова:** Конечно, прошлый год для ФМБА, как и для всей страны, во многом был связан с противостоянием новой коронавирусной инфекции.

Мы перед собой ставили несколько задач.

Первая – не допустить распространения инфекции и развития инфекционных очагов на стратегических объектах, с которыми связана жизнедеятельность страны, не допустить распространения на тех территориях, за которые отвечает Агентство. Кроме того, Агентство оказывало помощь всем субъектам Российской Федерации, просто жителями нашей страны, координировало систему крови, заготовку антковидной крови и выполняло научные исследования.

<...> мы обеспечили раннее выявление инфицированных, благодаря тому, что расширили сеть ПЦР-лабораторий на наших территориях в три раза с марта: с 14-ти до 52-х. И с помощью государственной корпорации «Росатом» внедрили технологии, которые позволили нам существенно увеличить оборот работы каждой лаборатории и сократить время до получения результатов.

**В результате мы получили один из самых высоких показателей тестирования: в среднем для нашей системы – 320 на 100 тысяч, а на ряде стратегических объектов – более тысячи на 100 тысяч.** И это позволяло своевременно включать весь комплекс противоэпидемических мер и лечебных. В результате накопительная летальность на всех наших территориях и объектах составила всего 0,9 процента, что много ниже и среднероссийского, и мирового показателя.

Хотелось бы сказать, что с января мы начали проводить вакцинальную кампанию. И кроме врачей и сотрудников образования, конечно, для нас приоритет имеет критический персонал «Росатома», отряд космонавтов и те члены спортивных сборных, которым предстоит в июле, в августе, в сентябре принять участие в Олимпийских играх, соответственно, в Японии и в Китае.

Второе направление – это развитие как таковой сети оказания противоковидной помощи. Мы открыли 53 ковидных госпиталя на всех наших практических территориях.

<...>

В отличие от других стран, в которых из-за эпидемии резко сократилось число и доноров, и донаций, мы не только не сократили объём переданной крови и компонентов, но увеличили по сравнению с 2019 годом более чем на 15 процентов.

**В апреле текущего года открыли национальный центр координации создания антковидной плазмы.** Этот центр координировал эту работу в стране, создал методические рекомендации, по которым работали все регионы страны. Накопительно мы заготовили более 22 тонн антковидной плазмы.

И то, с чего я, собственно, начинала. Важнейший функционал Агентства – это, конечно, научные исследования и разработки. Мы включились с конца января в эту работу. Прежде всего необходимо было разработать тест-системы. Первая наша тест-система была разработана в марте. Сейчас целая серия тест-систем, основанных и на ПЦР-диагностике, выявлении антигена, и изотермическая амплификация, и иммуноферментный анализ для антител. **Каждый пятый тест сейчас производится на системе, выпущенной Федеральным медико-биологическим агентством.**

Сейчас с учётом необходимой настороженности в отношении изменчивости вируса и выявления нескольких наиболее существенных мутаций мы разработали специальные технологии, тест-системы для выявления мутаций просто обычным мазком: не просто подтверждения вируса, а выявления тех штаммов, которые должны заставить нас особое внимание им уделить.

И из разработок препаратов я бы отметила две.

**Первая – это уникальный препарат, основанный на применении микроРНК, блокирующих определённые сайты РНК-вируса,** и те сайты, которые отвечают за копирование молекулы вируса, – это так называемый РНК-полимеразный сайт. Этот препарат мы назвали «Мир-19», потому что микроРНК, во-первых, абсолютно безопасный для человека, он не влияет на геном человека, он не влияет на иммунитет человека, но при этом высокоэффективно поражает вирус (в экспериментах на животных в 10 тысяч раз снижается вирусонасительство), но, кроме того, предотвращает самые тяжёлые формы развития коронавирусной инфекции, в том числе предотвращает пневмониты, острые респираторные дистресс-синдромы на фоне коронавирусной инфекции.

30 декабря мы получили разрешение на клинические исследования – всё уже закончено было, вся доклиника. Сразу после Нового года эти клинические исследования начаты. Но с учётом того, что это новая молекула – она новая и запатентованная и аналогов не имеет, – мы первую фазу проходим особенно тщательно, поскольку нужно доказать безопасность уже у людей. Мы закончим к середине марта первую фазу и переходим уже к работе с пациентами, переходим ко второй фазе.

И второй момент, если Вы позволите, это разработка новой технологической платформы для создания вакцин против COVID следующего уже поколения. В том случае, если изменчивость вируса будет такова, что накопившаяся мутация в S-белке в рецепторном домене не позволит связываться антителам, мы разрабатываем вакцину, которая отличается тем, что воздействует не на S-белок, а на другие белковые компоненты вируса и прежде всего вызывает развитие не гуморального иммунитета, то есть через активацию антител, а развитие клеточного иммунитета, цитотоксического иммунитета, преимуществом которого является длительность. Если антителный иммунитет как правило держится месяцами, то клеточный иммунитет – годами, и в экспериментальных определенных работах доказано сохранение этого иммунитета до 13–17 лет.

Сейчас получена первая рецептура этого препарата, кандидатный препарат. Мы в настоящее время готовимся к клиническим исследованиям. Очень надеемся, что во второй половине этого года мы выйдем на клинические исследования.

Это направление абсолютно в тренде интересов сейчас международных. Заседание Всемирной организации здравоохранения по вакцинам подтвердило тренд к созданию уже сейчас вакцин следующего поколения на тот случай, если изменчивость вируса не позволит использовать антителные вакцины. Поэтому мы надеемся, что будем во всеоружии.

**Владимир Путин:** Хорошо. Если всё пойдёт нормально, это вторая половина года, да?

**Вероника Скворцова:** С июля.

**Владимир Путин:** Это будут клинические исследования?

**Вероника Скворцова:** Это будет уже клиника.

**Владимир Путин:** Сколько они делятся?

**Вероника Скворцова:** Первая и вторая фаза будут объединены, потому что это разрешается сейчас протоколом испытания вакцин. Если проводить с большим количеством пациентов, тогда это будет несколько месяцев – так, как это было и для «Вектора», и для «Спутника», для наших вакцин.

**Владимир Путин:** Я так понимаю, что **все наши тест-системы, которые используются в России, достаточно легко выявляют вирус, вне зависимости от штамма?**

**Вероника Скворцова:** Да, абсолютно. Мы проверили все наши системы в том числе на случай, если в S-белке появляются какие-то изменения, мутации. Надо сказать, что настолько правильно выбраны промоторы, активная часть наших тест-систем, что в них фактически мутация не попадает, поэтому они работают при любом штамме.

А вот дополнительная тест-система, которую мы создали, позволит отобрать те, за носителями которых нужно дополнительно следить, поскольку может быть заболевание чуть тяжелее, чем у других.

**Владимир Путин:** Как мне докладывали, имеющиеся у нас сегодня вакцины эффективно работают и против этих штаммов, которые так сегодня всех в Европе пугают, да и не только в Европе. Испытания этих вакцин, которые сталкиваются с вирусом, показывают, что вакцины наши эффективны против этих штаммов.

**Вероника Скворцова:** Да, Владимир Владимирович, **мы выявили 3,5 тысячи мутаций у россиян**. Все они фактически одноклеточные, нейтральные, не имеющие значения для течения коронавирусной инфекции и единично представленные, за исключением семи мутаций, распространённость которых превышает 5 процентов в нашей популяции.

<...>

Подробнее на [kremlin.ru](#)

### Михаил Мишустин утвердил новую программу поддержки предпринимателей

Ею смогут воспользоваться компании из наименее восстановившихся отраслей.

Правительство продолжит оказывать помощь бизнесу из наиболее пострадавших отраслей. Одной из мер такой поддержки станет новая льготная кредитная программа «ФОТ 3.0», на которую будет направлено порядка 7,7 млрд рублей. Постановление об условиях самой программы подписал Председатель Правительства Михаил Мишустин.

«ФОТ 3.0» придёт на смену предыдущей льготной программе «ФОТ 2.0», действие которой заканчивается 1 апреля. В течение прошедших девяти месяцев она помогала бизнесу сохранять рабочие места, став одной из самых востребованных мер поддержки малых и средних предпринимателей, пострадавших из-за ситуации с коронавирусом.

Так как не всем из них удалось вернуться на докризисный уровень, Правительство решило продлить действие программы. В новом формате ставка кредита составит 3%. В течение первого полугодия заёмщик не будет выплачивать основной долг и проценты по кредиту. Во втором полугодии это можно будет делать равными долями ежемесячно.

Принять участие в новой программе смогут как небольшие, так и крупные компании из наименее восстановившихся отраслей. В их числе – гостиничный и ресторанный бизнес, сфера культуры, туризма, спорта и развлечений. Размер кредита будет зависеть от количества сотрудников, занятых в организации. Максимальная сумма – 500 млн рублей. Главное условие: заёмщик должен сохранить не менее 90% рабочих мест в период действия кредитного договора.

Кредит можно будет оформить с 9 марта по 1 июля 2021 года на срок до 12 месяцев. Поручителем выступит государство в лице «ВЭБ.РФ», что расширит доступ компаний к кредитованию. Деньги, выделенные Правительством, пойдут на возмещение банкам разницы между льготной процентной ставкой и рыночной, а также на погашение задолженности заёмщиков за первое полугодие.

В частности, государство будет ежемесячно выплачивать банкам 6% от фактически сформированной задолженности. Банки будут подсчитывать её и направлять запрос в Минэкономразвития на выделение соответствующей суммы.

Запуск новой программы Михаил Мишустин анонсировал 24 февраля в ходе встречи с членами Совета Федерации. Уже на следующий день на заседании Правительства было одобрено решение о выделении на это средств из резервного фонда. По словам Михаила Мишустина, потенциально помочь смогут воспользоваться около 75 тысяч предпринимателей, в компаниях которых работает порядка полутора миллионов человек.

Подробнее на [government.ru](#)

## Интересное

### **В России предложили налоговую амнистию для пострадавших из-за пандемии предприятий**

Уполномоченный при президенте России по защите прав предпринимателей Борис Титов направил письмо первому вице-премьеру РФ Андрею Белоусову с предложением предусмотреть новые антикризисные меры поддержки бизнеса, в частности налоговую амнистию для пострадавших из-за пандемии коронавируса компаний.

"Провести налоговую амнистию – признать безнадежной к взысканию задолженность по налогам и взносам на 1 февраля 2021 года для компаний с оборотом до 2 млрд рублей, чья выручка в 2020 году снизилась более чем на 30% по сравнению с 2019 годом, и для остальных компаний, если их выручка снизилась на 50% и более за тот же период", – привела пресс-служба выдержку из письма.

Также Титов предложил "по окончании программы кредитования под 2% на возобновление деятельности произвести 50% списание кредитов тем заемщикам, которые не выполнили условия по сохранению численности в размере 80% и более по сравнению с количеством на 1 июня 2020 года (в пределах сохраненной численности)", "ввести мораторий на повышение кадастровой стоимости на 2020-2021 годы".

Кроме того, он просит принять для отрасли общественного питания специальный налоговый режим на основе упрощенной системы налогообложения с прогрессивной шкалой: ставки в 6% и 15% (по базам "доходы" и "доходы минус расходы") до порога оборота 800 млн рублей, а для оборота от 800 млн рублей до 2 млрд рублей – ставки в 8% и 20%, с расширением допустимого количества сотрудников до 1 тыс. человек. Также бизнес-омбудсмен предложил пролонгировать договоры аренды для арендаторов государственной и муниципальной недвижимости.

В своем письме Титов привел данные последнего опроса предпринимателей, который показал, что 80% предприятий в 2020 году столкнулись с падением выручки, столько же отметили сильное снижение спроса, 11% планируют в 2021 году инициировать процесс банкротства. Он указал, что самыми востребованными мерами поддержки участники опроса назвали снижение налоговой нагрузки (или новую налоговую реструктуризацию), стимулирование спроса, новые прямые дотации в размере одного МРОТ на работающего за все месяцы ограничений, новые льготные кредиты, изменение порядка отнесения компаний к наиболее пострадавшим во время пандемии – уход от принципа "по ОКВЭД" к принципу "падение выручки более чем на 30%".

Источник: [tass.ru](#)



## В регионах



### **КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ**

Власти Краснодарского края приняли решение продлить режим повышенной готовности, введенный в регионе для борьбы с распространением коронавируса, до 14 марта. Уточняется, что жители и гости региона должны использовать средства защиты органов дыхания в местах массового пребывания, сохраняется требование соблюдать социальную дистанцию. Организации и индивидуальные предприниматели обязаны обеспечить соблюдение масочного режима работниками и посетителями. Также сохраняется запрет на проведение развлекательных, зрелищных, культурных мероприятий с очным присутствием людей, а число участников деловых мероприятий по-прежнему ограничивается количеством в 100 человек.



### **МУРМАНСКАЯ ОБЛАСТЬ**

Правительство Мурманской области улучшило условия привлечения займов для малого и среднего бизнеса, ставки снижены до 4-6%. Также с 1 марта начат отбор проектов по программе "Губернаторский стартап", на нее выделено 15 млн рублей, сообщил в понедельник губернатор Мурманской области Андрей Чибис. "Помимо крупных проектов, есть дополнительные стимулы для малого и среднего бизнеса. Целый набор решений мы приняли, чтобы улучшить условия финансирования новых проектов. Займы в областном фонде для предпринимателей-женщин и проектов из моногородов, ставки по займам снижены до 4%, это ниже инфляции. Ставки по займам для пополнения оборотных средств, а можно получить до 2 млн рублей, снижены до 6%. И небольшое послабление: если есть небольшая задолженность до 50 тыс. рублей, заем можно будет получить", – сообщил губернатор на оперативном совещании областного правительства.



### ПСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Власти Псковской области продлили ограничения до 31 марта. При этом, власти объявили о завершении работы псковской городской больницы в качестве центра для лечения пациентов с коронавирусом. Учреждение закрылось на дезинфекцию, после чего вернется к работе в обычном режиме.



### РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН

Кинотеатры и дома культуры в Башкирии смогут заполнять свои залы до 85%, соответствующие изменения внес в указ о режиме повышенной готовности по пандемии глава республики Радий Хабиров. Ночные клубы и аналогичные объекты также могут работать при таких условиях. Проведение спортивных матчей разрешается при условии заполнения трибун до 85% в от вместимости. Согласно документу, в республике рекомендуется отменить или перенести массовые деловые, культурные, развлекательные и спортивные мероприятия с количеством участников свыше 200 человек.



### РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ

Запрет на массовые мероприятия в помещениях в Карелии продлили до 15 марта. Массовые мероприятия на открытом воздухе в регионе при этом разрешены с учетом соблюдения социальной дистанции.



### РЕСПУБЛИКА КРЫМ

Действие ограничений на проведение выставок, корпоративов и свадеб прекращено с 1 марта. Согласно указу главы региона, в Крыму продолжает действовать запрет на проведение массовых гуляний, а также ограничено до 50% количество посадочных мест в кинотеатрах и кафе. Сохраняется масочный режим в общественном транспорте и местах скопления людей.



### РЕСПУБЛИКА САХА (ЯКУТИЯ)

Режим ограничений на территории Якутии продлевается по 15 марта 2021 года за исключением населенных пунктов, не имеющих круглогодичного автотранспортного сообщения.



### РЕСПУБЛИКА ХАКАСИЯ

Власти Хакасии продлили режим ограничений, действующий для предотвращения распространения коронавирусной инфекции, до 4 апреля.



### СЕВАСТОПОЛЬ

Действующие ограничения из-за COVID-19 в Севастополе продлили до конца марта, исключение будет сделано для двух концертов, которые состоятся 8 и 18 марта, сообщила пресс-служба правительства региона. Такое решение принято в субботу на заседании оперативного штаба под председательством губернатора Михаила Развожаева.



### ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

Режим повышенной готовности и требование соблюдать самоизоляцию для людей старше 65 лет продлили в ЯНАО до 31 марта. Выйти на работу граждане из группы риска могут при условии вакцинации от коронавируса или при наличии антител. В регионе сохраняется масочный режим в общественных местах и требование соблюдать социальную дистанцию. Отменено требование предоставлять справку об отсутствии COVID-19 приезжающим в Новый Уренгой, при этом для посетителей молодежных или туристических мероприятий справка потребуется. Спортивные и культурные мероприятия проходят с заполняемостью зала до 75% мест.



## В мире



### АРГЕНТИНА

Запрет на въезд в страну иностранцев продлили и власти Аргентины. Кроме того, до 12 марта в стране действует режим обязательного социального дистанцирования, который включает в себя запрет на собрание более 20 человек в закрытых помещениях и более 100 на открытом воздухе.



### БОЛГАРИЯ

В Болгарии открываются предприятия общепита, которые смогут работать с 6:00 до 23:00 на 50% своих возможностей. Разрешаются туристические поездки внутри страны и работа казино.



### ВЕЛИКОБРИТАНИЯ

Британский аэропорт Хитроу, который является одним из самых загруженных во всей Европе, ввел дополнительный сбор для вылетающих в связи с масштабными убытками из-за пандемии COVID-19. Об этом говорится в заявлении аэропорта, которое в воскресенье приводит газета Evening Standard. Размер нового сбора, который станут собирать

# Государственные меры поддержки

с апреля текущего года, составит £8,9 на пассажира. По словам представителя лондонского аэропорта, "данный налог позволит покрыть стоимость операционных услуг". "Сбор введен в соответствии с протоколом национального управления гражданской авиации. Решение было проанализировано и согласовано с авиакомпаниями", — отметили в администрации воздушной гавани.

## ГЕРМАНИЯ

С 1 марта в Германии после двухмесячного перерыва возобновили работу парикмахерские и педикюрные салоны. Их открытие обосновано в том числе гигиеническими соображениями. Как передает агентство dpa, некоторые парикмахерские, ожидая большого наплыва клиентов, открылись уже ночью.

## ГРУЗИЯ

Власти Грузии с 1 марта разрешили въезд в страну гражданам России с отрицательным ПЦР-тестом на коронавирус. Тест должен быть сделан не позднее чем за 72 часа до прибытия в страну. Уходить на самоизоляцию им не нужно, однако на третий день пребывания в Грузии необходимо сделать повторный тест.

## НИДЕРЛАНДЫ

В Нидерландах со 2 марта смогут открыться средние школы и колледжи, разрешается работа парикмахеров, массажистов, инструкторов по вождению, сотрудников салонов красоты. Будут разрешены групповые виды спорта для людей в возрасте до 27 лет. При соблюдении строгих условий смогут открыться магазины, не продающие товары и продукты первой необходимости. Попасть в них можно будет только по записи не менее чем за четыре часа до предполагаемого времени посещения. Запускать покупателей в магазины будут по два человека на этаж и максимум шесть раз в час. Комендантский час в вечернее и ночное время будет действовать как минимум до 15 марта.

## СЛОВАКИЯ

Правительство Словакии решило ввести комендантский час и обязательное ношение респираторов FFP2 в общественных местах из-за распространения коронавируса COVID-19. Комендантский час введут на всей территории страны с 3 марта, он будет действовать с 20:00 до 1:00. В это время из дома можно будет выйти в случае поездки на работу или похода к врачу. Вместе с тем с 5:00 до 20:00 гражданам будет запрещено выходить из дома без уважительных причин, которые должны подтверждаться документами. Учебные заведения пока продолжат работу, однако учеников начальных классов и воспитанников детских садов должны будут лично приводить родители, которые направляются на работу. Детей безработных или тех, кто работает на удаленке, обязали находиться дома. Эти ограничения будут действовать до 21 марта. Если к этому времени не будет достигнут положительный эффект, то в стране введут локдаун, подразумевающий закрытие предприятий и жесткие ограничения на передвижение.

## ЧЕХИЯ

На три недели вводится особый режим, запрещающий гражданам покидать пределы районов проживания. К патрулированию на границах районов в помощь полиции привлекаются армия и таможенная служба. Оздоровительные прогулки можно совершать лишь по территории своего населенного пункта. В аптеки и магазины с товарами первой необходимости (остальные закрыты) не следует ходить семьями.

## ШВЕЙЦАРИЯ

В Швейцарии с 1 марта открываются все магазины, а также музеи, библиотеки, зоопарки, разрешено проведение вне помещений частных мероприятий с числом участников до 15 человек вместо пяти, как было до сих пор. В то же время рестораны останутся закрытыми по меньшей мере до 22 марта.

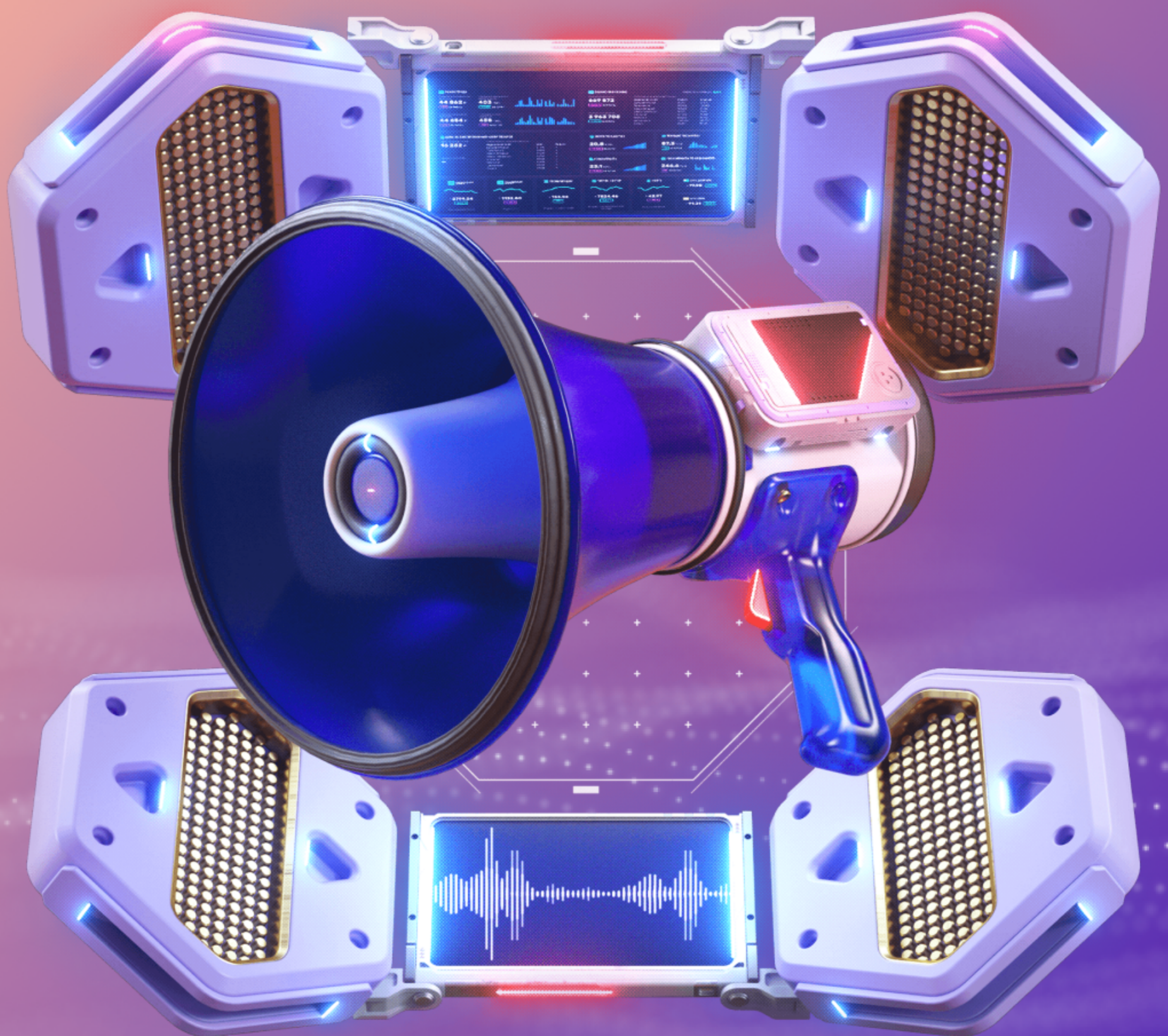
## ЭСТОНИЯ

Новые ограничения на фоне распространения коронавирусной инфекции начали действовать в Эстонии. Как уточняется, они продлятся до 28 марта, говорится на сайте эстонского кабмина. Согласно решению властей, учащиеся средних и старших классов будут обучаться удаленно, младшеклассники же будут учиться очно. С 1 марта в Эстонии с 22:00 до 06:00 запрещено проводить мероприятия в помещениях, включая публичные богослужения, киносеансы, спектакли и концерты. Проведение спортивных занятий и кружков разрешено с участием одного человека и тренера, максимальная численность уличной группы не должна превышать 10 человек.

COVID-19 / 1 марта 2021

---

# Аналитика по событиям в СМИ



## Аналитика по событиям в СМИ

**2 114 799**   **3 419**   **1%**

Русскоязычные новости и статьи  
по тематике коронавируса

Материалы за последний день

Прирост новостей за день

### Топ положительных новостей:

- 1) «Исследование: обороты малого и микробизнеса по итогам 2020 года выросли в среднем на 3,1%», — [tass.ru](#) 
- 2) «Промышленный оптимизм прирастает нефтью. Мониторинг конъюнктуры», — [kommersant.ru](#) 
- 3) «В Москве среднесуточные обороты фитнес-центров превысили докризисный уровень на 3,3%», — [tass.ru](#) 

### Топ отрицательных новостей:

- 1) «Поствирусный синдром: что правительство делает не так в борьбе за экономический рост», — [forbes.ru](#) 
- 2) «Более половины россиян ощутили последствия пандемии на своих доходах», — [forbes.ru](#) 
- 3) «Вагоны уезжают от ремонта. Вагоноремонтный рынок упал почти на 15% в 2020 году», — [kommersant.ru](#) 

### Интересное сегодня:

- 1) «Бизнес хочет продолжения поддержки. Борис Титов сформулировал пожелания предпринимателей», — [kommersant.ru](#) 
- 2) «Производство антисептиков выросло в восемь раз», — [rg.ru](#) 
- 3) «Закончились коронавирусные льготы для арендаторов госземель», — [rg.ru](#) 
- 4) «РСПП: Минприроды согласилось не ограничивать выплату дивидендов за вред окружающей среде», — [tass.ru](#) 
- 5) «Почти каждый тридцатый россиянин столкнулся с COVID-19 за год пандемии», — [ria.ru](#) 

### В мире:

- 1) «ВОЗ: менее 10% жителей Земли имеют антитела к COVID-19», — [ria.ru](#) 
- 2) «Попали в капкан: глобальный долг достиг критической отметки», — [iz.ru](#) 
- 3) «Из широких штанин: ЕС хочет ввести электронный паспорт вакцинации», — [iz.ru](#) 
- 4) «Совет Безопасности ООН принял резолюцию по вакцинации», — [tass.ru](#) 
- 5) «Пандемия COVID-19 заставила осознать ключевую роль системы соцзащиты». Экономист Всемирного банка Уго Джентилини о влиянии коронавируса на социальную политику», — [kommersant.ru](#) 
- 6) «Ослабления ограничений и новые карантины. Как разные страны справляются с пандемией», — [tass.ru](#) 
- 7) «Welt: в Германии намерены пересмотреть рекомендации по «непопулярной» вакцине AstraZeneca», — [russian.rt.com](#) 
- 8) «Минздрав Чехии может разрешить применять вакцину «Спутник V» в республике», — [tass.ru](#) 
- 9) «В Южной Корее в первый день вакцинации привили более 18,5 тыс. человек», — [interfax.ru](#) 
- 10) «Вакцину от коронавируса получили 20 миллионов британцев», — [interfax.ru](#) 

COVID-19 / 1 марта 2021

---

# Вакцины и тесты на коронавирус



# Вакцины и тесты на коронавирус



## В Российской Федерации



### Исследования

Высокий уровень антител не обеспечивает стопроцентную защиту от коронавирусной инфекции. Причину этого объяснила в интервью газете «Комсомольская правда» Татьяна Непомнящих, замглавы научного центра «Вектор», занимающегося разработкой вакцины «Эпиваккорона», по научно-методической работе и международному сотрудничеству. Ее слова цитирует ТАСС.

Она отметила, что **стремление к максимальной выработке антител – это не вполне верный подход**. «Чрезмерная стимуляция иммунитета – это же не слишком хорошо. Должен быть достаточный титр антител и других элементов иммунной системы, так они смогут в комплексе обеспечить защиту от коронавируса», – пояснила эксперт.

Она дополнительно отметила, что **принцип действия вакцины «Эпиваккорона» состоит в выработке антител, необходимых для защиты от инфекции**. Для этого ученые ориентировались на наиболее консервативные участки белков COVID-19. Гонка за их высоким уровнем или разнообразием не была приоритетом при разработке.



### Вакцина

**Заявка на регистрацию вакцины «Спутник Лайт» подана в России и ещё ряде стран, сообщает Российский фонд прямых инвестиций.** Об этом пишет «Интерфакс».

«Подана заявка на одобрения использования при чрезвычайных обстоятельствах в России и некоторых других странах «Спутника Лайт», – говорится в твиттере производителя вакцины. В нем отмечается, что вакцина «придёт в мир в марте».

**Вакцина «Спутник Лайт» будет защищать от коронавируса 4-5 месяцев.** Предыдущие вакцины подавали на регистрацию после прохождения первых двух фаз испытаний. Минздрав разрешил проведение третьей фазы клинических исследований «Спутника Лайт» 17 февраля. «Спутник Лайт» – это один укол вакцины «Спутник V».

**В российской столице началась вакцинация добровольцев вакциной «Спутник Лайт**, сообщила журналистам в субботу заместитель мэра Москвы по вопросам социального развития Анастасия Ракова. Ее слова цитирует «Интерфакс».

«Сегодня первым участникам исследования вакцины от коронавируса «Спутник Лайт» сделали прививки. **По мере того, как добровольцы будут проходить обследование, объемы вакцинации будут увеличиваться.** Сейчас активно идет подача заявок, за два дня медицинский осмотр прошли 490 человек», – рассказала заммэра. Она уточнила, что в дальнейшем новый препарат предполагается использовать в сочетании с двухкомпонентной вакциной «Спутник V».

**Клинические испытания на добровольцах крымской вакцины от коронавируса планируется начать в течение этого года**, заявил доктор биологических наук, доцент кафедры биохимии Крымского федерального университета имени Вернадского (КФУ) Владимир Оберемок. Его слова цитирует РИА Новости.

«Сейчас мы проходим стадию доклинического испытания вакцины на кроликах, закуплена партия мышей. Есть закон, и мы должны соответствовать инструкциям. В этом году планируем перейти к клиническим испытаниям на добровольцах. Все зависит, насколько быстро будет завершена доклиническая стадия», – сказал РИА Новости Оберемок.

По его словам, **для создания и испытания вакцины необходимо значительное финансирование**. «На уровне статьи можно много чего написать и сгенерировать неплохую идею, но воплотить ее в жизнь и сделать готовый препарат – это совсем другая история», – сказал Оберемок.

Ученые КФУ сообщили о создании вакцины в середине октября прошлого года. Специалисты опирались на свой опыт в вирусологии и генетике. Вакцина состоит из одного олигонуклеотида (тиофосфатного фрагмента ДНК) в форме лассо, который сразу несет активатор врожденного иммунитета в виде CpG-островков и антиген, где «зашит» небольшой фрагмент генома SARS-CoV-2, чтобы организм идентифицировал его и выработал специфические антитела. Вакцину испытывают на кроликах и мышах.



## В мире



### Исследования

Ученые факультета биомедицинских наук университета Humanitas (Италия) опубликовали **предварительные данные исследования антител к SARS-CoV-2 у персонала из девяти медицинских учреждений на севере страны**. Специалисты проанализировали продолжительность ответа антител и оценили, есть ли особенности, коррелирующие с поддержанием, снижением или усилением этого ответа. Об этом пишут «Известия».

Оказалось, что аносмия (потеря запахов) и дисгевзия (потеря вкуса) были связаны с самым высоким процентом испытуемых с повышенной скоростью выработки IgG. Исследователи предположили, что повышенный ответ антител у пациентов с потерей запахов может быть связан с персистенцией (длительное сохранение вируса в организме хозяина) SARS-CoV-2 в обонятельной луковице, которая через местное воспаление и высвобождение антигенов поддерживает и усиливает ответ антител.

Полученные данные действительно могут говорить о поражении обонятельной луковицы и нейронов, связанных со вкусовыми рецепторами, сказал «Известиям» завлабораторией биотехнологии и вирусологии факультета естественных наук Новосибирского государственного университета Сергей Нетесов. «В обонятельной луковице много клеток с рецепторами ACE2, с которыми связывается коронавирус. Поэтому при ее поражении туда стягивается много лимфоцитов и иммунный ответ усилен», — пояснил эксперт.

По словам специалистов, сам синдром аносмии может длиться от трех дней до трех месяцев.



### **Лечение**

**Экспериментальный препарат, позволяющий излечивать тяжелобольных коронавирусной инфекцией, показавший высокую эффективность во время первого этапа испытаний в тель-авивской клинике «Ихилов», должен пройти полный цикл исследований до конца года, сообщил РИА Новости создатель лекарства профессор Арбар Надир.**

«В ближайшее время мы приступим ко второму этапу исследований, на котором 50 пациентов получат лечение нашим препаратом и 50 получат плацебо, затем перейдем к третьему этапу, в котором будут принимать участие несколько сотен пациентов. Точный срок завершения полного цикла исследований зависит от многих факторов, но мы надеемся завершить исследование препарата уже в этом году», — сказал профессор Надир.

На первом этапе испытаний исследователи тель-авивской клиники «Ихилов» дали экспериментальное лекарство 30 больным с тяжелой формой COVID-19. Эффект, по словам профессора, был очевиден. **Во-первых, исследователи убедились в безопасности препарата, во-вторых, больные стали заметно лучше дышать, о чем свидетельствовали данные анализов.** «И с клинической точки зрения процент кислорода в крови увеличился, воспаление уменьшилось, и после нескольких дней пациенты выписались», — отметил исследователь.

Препарат давали тяжелобольным с учащенным дыханием и стремительно падающим уровнем кислорода в крови. При этом лекарство применяли в виде спрея один раз в день. «Если пациент нуждается в ИВЛ, это уже поздно. Нужно уметь предотвратить это, распознать заранее. Посмотрите, это лекарство мы надеемся выпускать в будущем в виде обычного спрея. И пользоваться дома», — сказал профессор.

**По словам создателя препарата, он делается быстро, легко и не требует особых затрат.** В течение нескольких месяцев это лекарство можно распространить по всему миру, после того как будут получены соответствующие разрешения. Побочных эффектов у препарата быть не должно, уверен разработчик. **«Из-за того, что мы используем нанотехнологии, мы не думаем, что будет хоть какая-то отрицательная реакция.** Это мизерная доза вещества, которое и так находится в организме. Она не может навредить», — считает ученый.

Принцип действия препарата основан на воздействии на иммунную систему. По словам профессора Надира, это связано с особенностями коронавируса, который сначала развивается как обычный грипп, но у пяти-шести процентов заболевших наблюдается чрезмерная реакция иммунитета, что приводит к резкому ухудшению состояния. «Я давно занимаюсь исследованием белка CD24, который успокаивает иммунную систему. Еще одно наше исследование — это изучение экзосомов. Они, можете себе представить, ответственны за «разговор» между нашими клетками. Мы умеем их выделить и «объяснить» им, как работать с белком CD24 и вырабатывать его в гораздо больших количествах. И самое важное — это доступный метод введения препарата — через ингалятор», — рассказал собеседник агентства.



### **Вакцина**

**Управление США по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов (FDA) одобрило экстренное применение в стране однодозовой вакцины компании Johnson & Johnson против COVID-19.** Об этом сообщает «Интерфакс».

«Сегодня FDA выдало разрешение на экстренное применение уже третьей вакцины от COVID-19... Это даст возможность применять вакцину для иммунизации людей возрастом от 18 лет», — говорится в сообщении регулятора в твиттере.

**Президент США Джо Байден в письменном заявлении одобрил это решение регулятора.** «В конце туннеля есть свет, но мы не можем сейчас ослабить бдительность или считать, что победа неизбежна. Мы должны продолжать сохранять бдительность, действовать быстро и агрессивно, присматривать друг за другом. Только так мы вместе достигнем этого света», — заявил Байден.

Он предупредил, что «борьба еще далека от завершения», и призвал американцев продолжать мыть руки, носить маски и соблюдать меры социального дистанцирования.

**Днем ранее консультативный комитет FDA по вакцинам и соответствующим биологическим продуктам рекомендовал экстренное применение однодозовой вакцины компании Johnson & Johnson от COVID-19.** Эксперты приняли это решение единогласно. Они пришли к выводу, что польза от применения вакцины превосходит риски возникновения побочных эффектов.

В докладе FDA, опубликованном ранее на этой неделе, приводятся результаты испытания вакцины, показывающие, согласно заявлению разработчиков, ее безопасность и эффективность. «Эффективность вакцины против лабораторно подтвержденных как умеренных, так и тяжелых случаев заболеваний COVID-19 во всех географических районах, где проводились клинические испытания, составила 66,9% при рассмотрении случаев заболевания спустя 14 дней после однодозовой вакцинации и 66,1% при рассмотрении случаев спустя 28 дней после вакцинации», — говорится в документе FDA. **В докладе подчеркивается, что вакцина имеет «положительные показатели безопасности».**

# Вакцины и тесты на коронавирус

Министерство здравоохранения Канады одобрило использование на территории страны вакцины от коронавируса, разработанной британско-шведской компанией AstraZeneca и Оксфордским университетом. Об этом сообщает ТАСС со ссылкой на сайт ведомства.

Отмечается, что эффективность вакцины оценивается в 62,1%, а прививки этим препаратом могут делать лица старше 18 лет.

**Пробная партия российской вакцины от коронавируса «Спутник V» изготовлена в Белоруссии.** Об этом сообщил в пятницу журналистам министр здравоохранения республики Дмитрий Пиневич. Его слова цитирует ТАСС.

«Для всех нас сегодня знаковый день, мы приветствуем вас на официальном старте локализации вакцины «Спутник V» в Республике Беларусь. Произведена пробная партия российской вакцины «Спутник V», — отметил он.

«Мы выполнили договоренности наших президентов (Белоруссии и России — прим. ТАСС) о совместном противодействии распространению инфекции. Вакцинация является сейчас неотъемлемым фактором борьбы против эпидемического процесса», — сказал Пиневич. Он напомнил, что Белоруссия — первая после РФ страна, которая провела клинические испытания этой вакцины. «Мы первые зарегистрировали эту вакцину, первыми провели старт вакцинации этой вакциной вне границ России. Наша цель — локализация производства данного препарата на мощностях белорусских предприятий», — заявил белорусский министр.

Пиневич уточнил, что через месяц начнется промышленный выпуск вакцины. «Мы сейчас все проверяем, все исследования проводим, отдаем российской стороне в течение месяца, они все сверяют и подтверждают идентичность [вакцины]. В конце марта уже будет разливаться промышленная партия», — пояснил глава Минздрава. Выпуск пробной партии «Спутник V» Пиневич назвал одним из важнейших итогов стратегического взаимодействия Белоруссии и России. «Это также хороший старт нашего научно-медицинского взаимодействия», — заявил глава Минздрава Белоруссии.

**Розлив первых валидационных серий вакцины осуществлен на площадках предприятия «Белмедпрепараты».** После получения результатов изучения стабильности первых серий вакцины будет произведена наработка промышленных серий препарата. Кроме того, **Российским фондом прямых инвестиций (РФПИ) и партнерами ведется работа по тестированию технологии полного цикла выпуска «Спутник V» на производственных мощностях в Белоруссии.**

Ранее глава Минздрава Белоруссии сообщил, что ежемесячно в республике будет производиться около 500 тыс. доз вакцины.

**Молдавия зарегистрировала вакцину от коронавируса «Спутник V», сообщает Российский фонд прямых инвестиций (РФПИ).** Об этом пишет «Интерфакс».

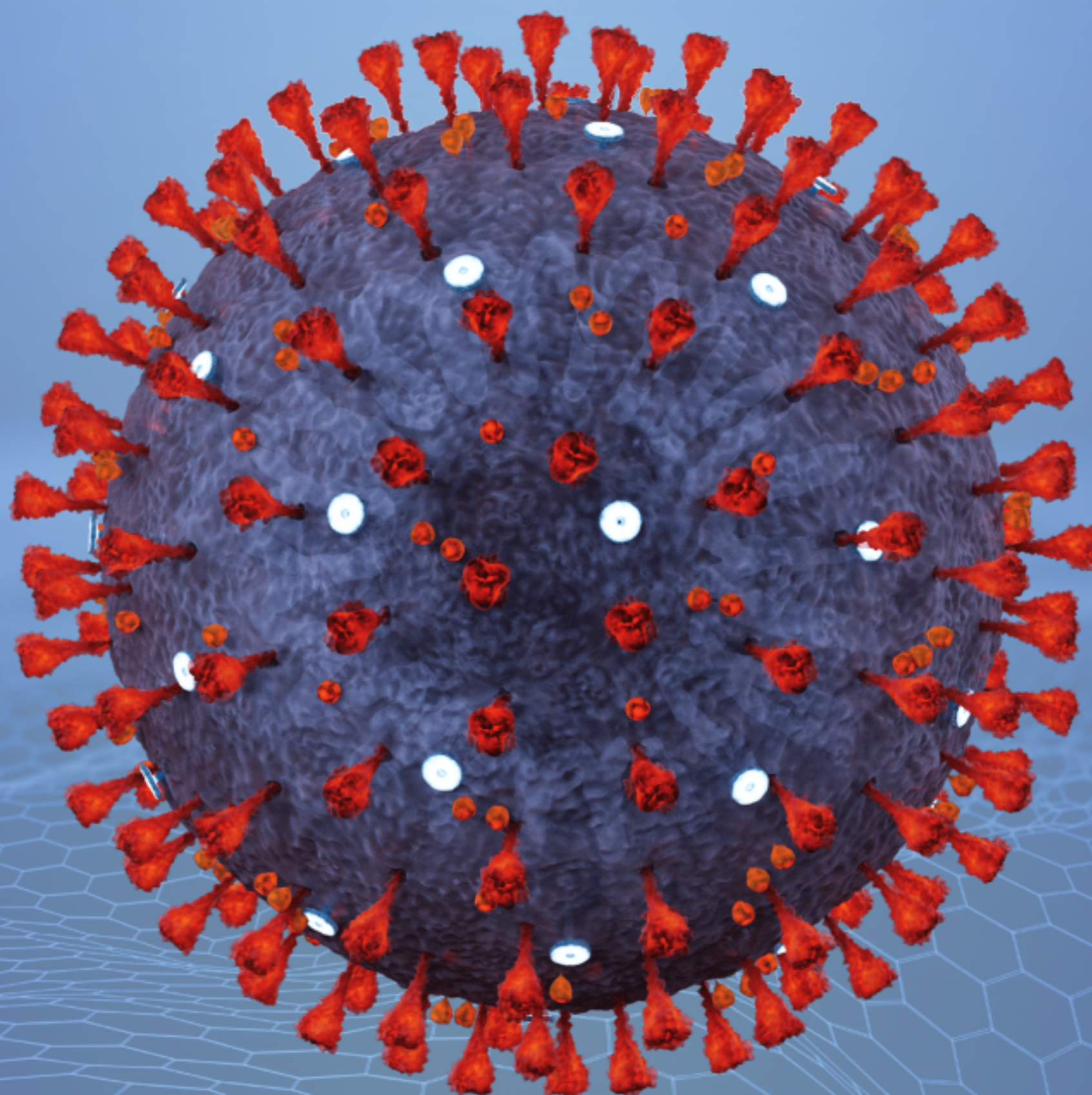
«Молдавия стала 38-й страной, одобравшей «Спутник V», — говорится в сообщении в твиттере производителя вакцины в пятницу.

В настоящее время «Спутник V» зарегистрирован также в России, Белоруссии, Аргентине, Боливии, Сербии, Алжире, Палестине, Венесуэле, Парагвае, Туркменистане, Венгрии, ОАЭ, Иране, Республике Гвинея, Тунисе, Армении, Мексике, Никарагуа, Республике Сербской (энтитет Боснии и Герцеговины), Ливане, Мьянме, Пакистане, Монголии, Бахрейне, Черногории, Сент-Винсенте и Гренадинах, Казахстане, Узбекистане, Габоне, Сан-Марино, Гане, Сирии, Киргизии, Гайане, Египте, Гватемале и Гондурасе.

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

COVID-19 / 1 марта 2021

При поддержке:



Координационный совет РСПП  
по противодействию коронавирусу

[rspp.ru](http://rspp.ru)

[rspp-centre.ru](http://rspp-centre.ru)