

COVID-19

Коронавирус: ситуация в России и в мире

Информационный дайджест от 30 декабря 2020



Координационный совет РСПП
по противодействию коронавирусу

рспп.рф

rspp-centre.ru





Динамика в России и в мире

По состоянию на 18:00 30 декабря **число заболевших коронавирусной инфекцией в мире составляет 82,05 млн человек** (659,4 тыс. за последние сутки), число выздоровевших — 46,44 млн человек, умерших — 1,79 млн.

В России общее количество заболевших составило 3,13 млн (+26 513 за последние сутки). Самое большое количество зараженных в Москве — 803 203 случаев (+5 105 за последние сутки). В Санкт-Петербурге — 238 366, в Московской области зарегистрировано 153 843 случаев заражения, в Нижегородской области — 69 314, в Свердловской области — 58 188, в Ростовской области — 51 264. Количество зараженных в остальных регионах — менее 46 200 человек в каждом. Общее число выздоровевших на сегодняшний день — 2,53 млн человек, умерших — 56 426.



Экономическая сводка

В среду, 30 декабря, на глобальном фондовом рынке наблюдаются противоречивые настроения. Азиатские рынки завершили торги преимущественно "в плюсе", европейские индексы демонстрируют разнонаправленную динамику, российский рынок торгуется без единой динамики. Американские индексы накануне снизились на 0,2-0,4%.

Инвесторы продолжают следить за эпидемиологической ситуацией в мире.

Нефть торгуется в "зеленой" зоне, баррель марки Brent стоит \$51,67.

Рубль, несмотря на положительную динамику нефти, слабеет по отношению к доллару и евро на 0,5 и 0,8% соответственно.

Эксперты Сбера в первом полугодии 2021 г. прогнозируют оживление российской экономики, однако вероятность последующих "волн пандемии" создают дополнительные риски.



Российские и международные меры поддержки

Большинство стран продолжают оперативно принимать меры по борьбе с коронавирусной инфекцией. Михаил Мишустин представил Владимиру Путину доклад о развитии транспортной системы. Президент подписал закон о новой методике расчета МРОТ и прожиточного минимума. Кабмин утвердил выделение 4,7 млрд рублей на поддержку производителей муки и хлеба. ФМБА планирует до Нового года начать клинические испытания препарата против коронавируса. В столице начнут снимать ограничения для тех, кто сделал прививку от коронавируса.



Аналитика по событиям СМИ

На сегодняшний день снижается общий уровень прироста статей, связанных с коронавирусной инфекцией. По мнению аналитиков, внутренний туризм в 2021-м может заработать вдвое больше. Чиновники предложили расширить меры поддержки IT-компаний. Фармацевтический рынок опасается нового коллапса. Инфекционист не исключила роста случаев COVID-19 после Нового года. Антон Силуанов заявил, вакцинация россиян от коронавируса может обойтись в 75-100 млрд рублей. Байден заявил, что задействует закон военного времени для ускорения производства вакцин. **Общее настроение в новостном поле можно считать нейтральным.**



Тестирования на коронавирус и существующие вакцины

В России и мире продолжают испытания вакцин и исследования коронавируса. Куба планирует вакцинацию собственным препаратом от COVID-19 в 2021 году. Вакцина от коронавируса китайской компании Sinopharm подтвердила эффективность на 79,3%. Британия одобрила использование вакцины от COVID-19 компании AstraZeneca. BioNTech просит ЕС разрешить использовать шесть доз из одной ампулы вакцины вместо пяти. Запрос о разрешении испытаний «Спутника V» направили в фармрегулятор Бразилии. В Баварии представили тест на COVID-19, дающий результат за 40 минут. Ученые предположили, как в сердце у пациентов с коронавирусом образуются тромбы. Исследования вакцины Центра Гамалеи и AstraZeneca пройдут в трех странах.

По данным Роспотребнадзора, **в России проведено более 90,2 млн тестов на коронавирус. За сутки сделано 395 тыс. исследований.** Около 663,4 тыс. человек находятся под медицинским наблюдением из-за подозрения на заражение новой коронавирусной инфекцией.

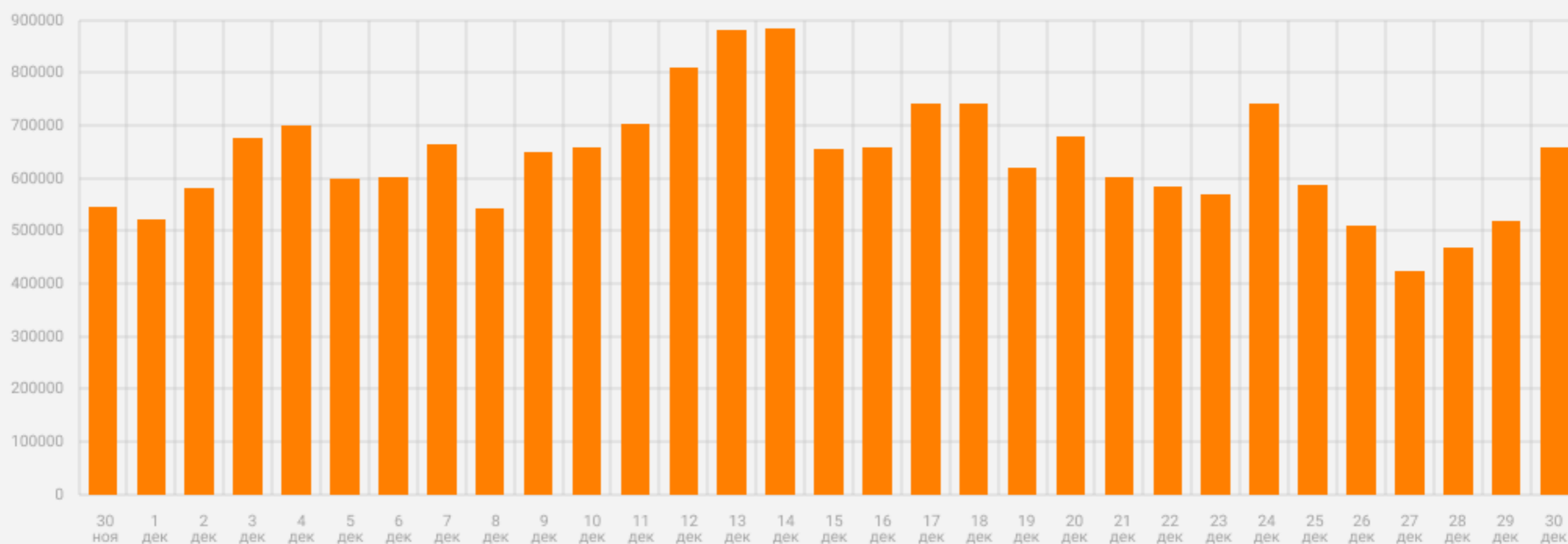
Обзор ситуации



В мире

Число пациентов, болеющих коронавирусом на планете, по данным университета Джона Хопкинса, превышает 35 млн. Эксперты предупреждают, что в течение следующих нескольких месяцев вирус будет стремительно распространяться.

Выявлено заболевших за сутки

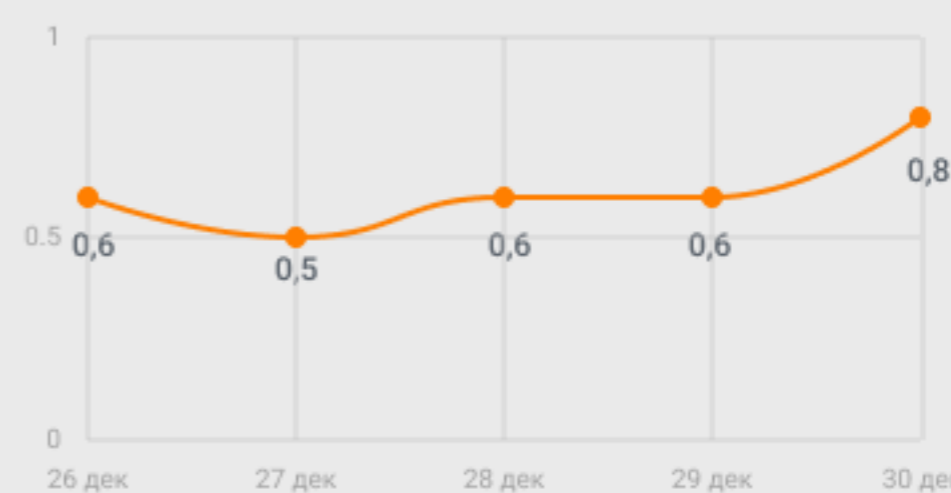


82,05 млн

Общее количество заболевших

↑ 0,8%

Прирост заболевших



46,44 млн

Выздоровело



1,79 млн

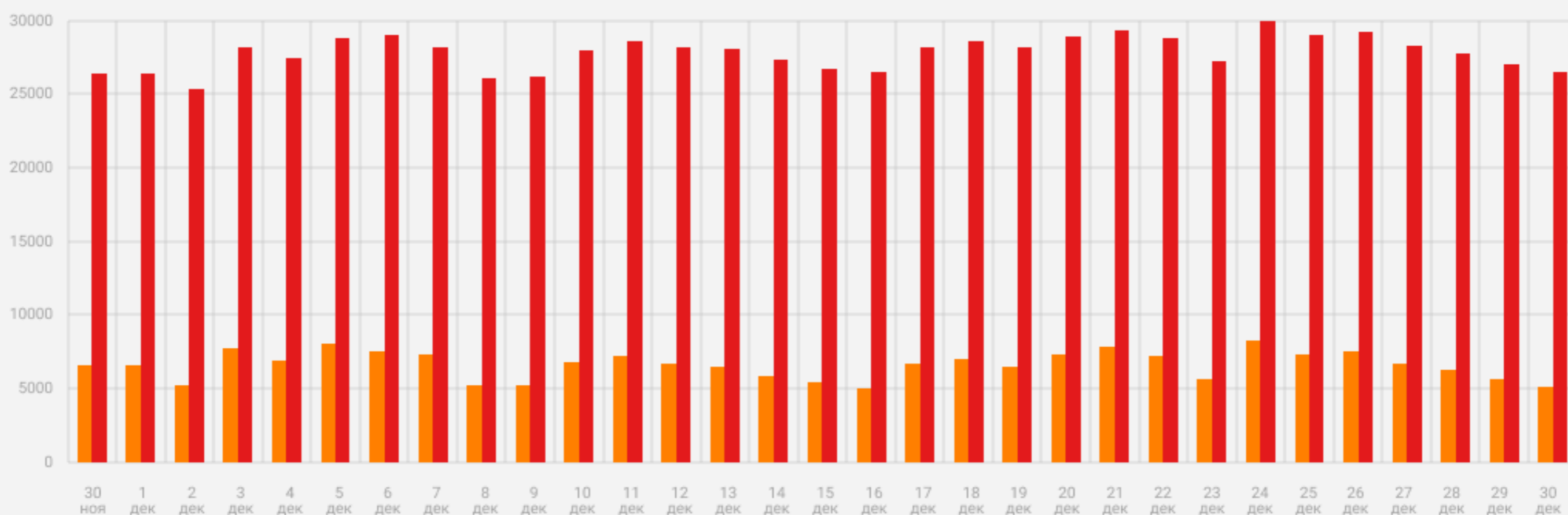
Умерло

+659,4 тыс. за сутки

В России

По словам Роспотребнадзора обстановка в России с коронавирусом стабилизируется. Впервые за несколько недель количество выздоровевших превысило количество заразившихся коронавирусом. На данный момент в стране остается 549 706 активных случаев болезни.

Выявлено заболевших за сутки

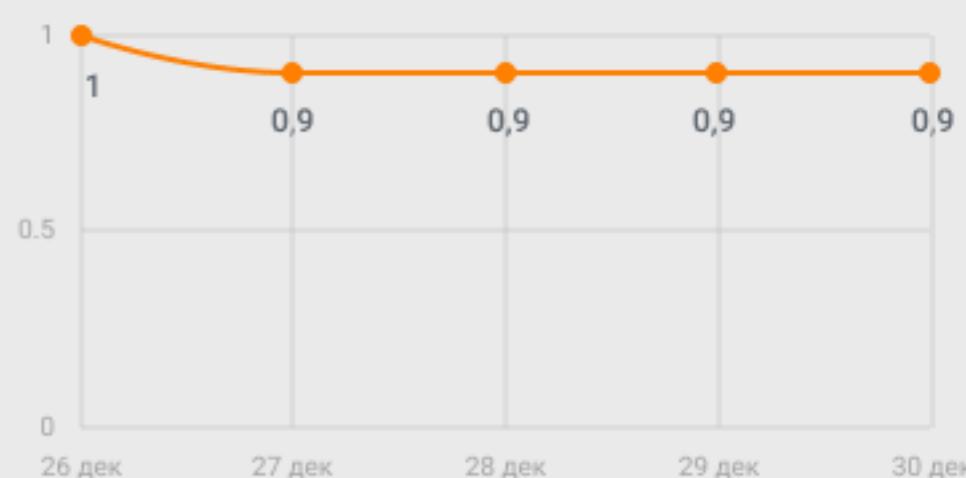


3,13 млн

Общее количество заболевших

↑ 0,9%

Прирост заболевших



2,53 млн

Выздоровело



56 426

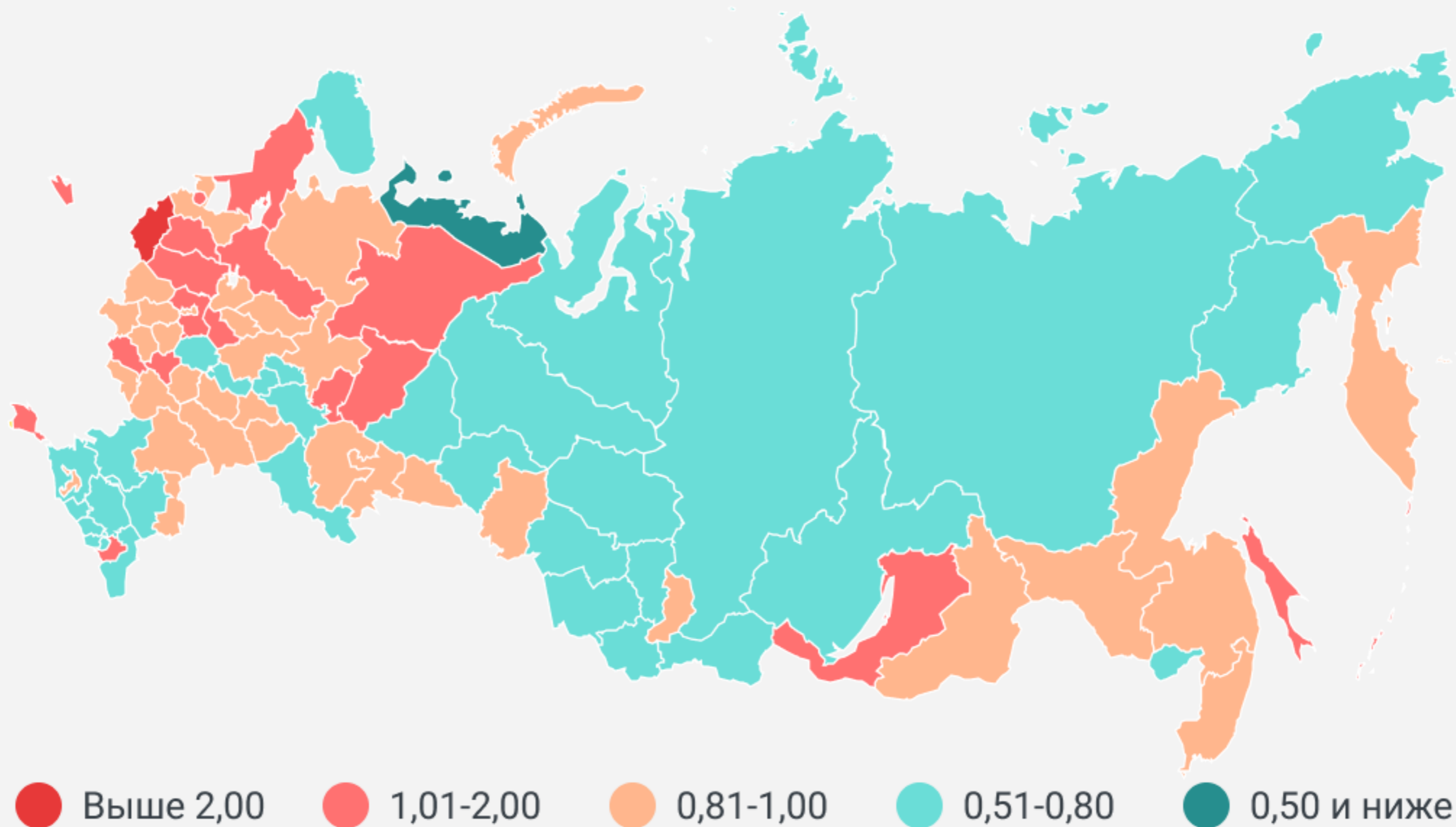
Умерло

+26 513 за сутки

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 Москву на сегодняшний день приходится 25,6% от общего числа выявленных в России случаев и 19,7% зарегистрированных от коронавируса смертей.



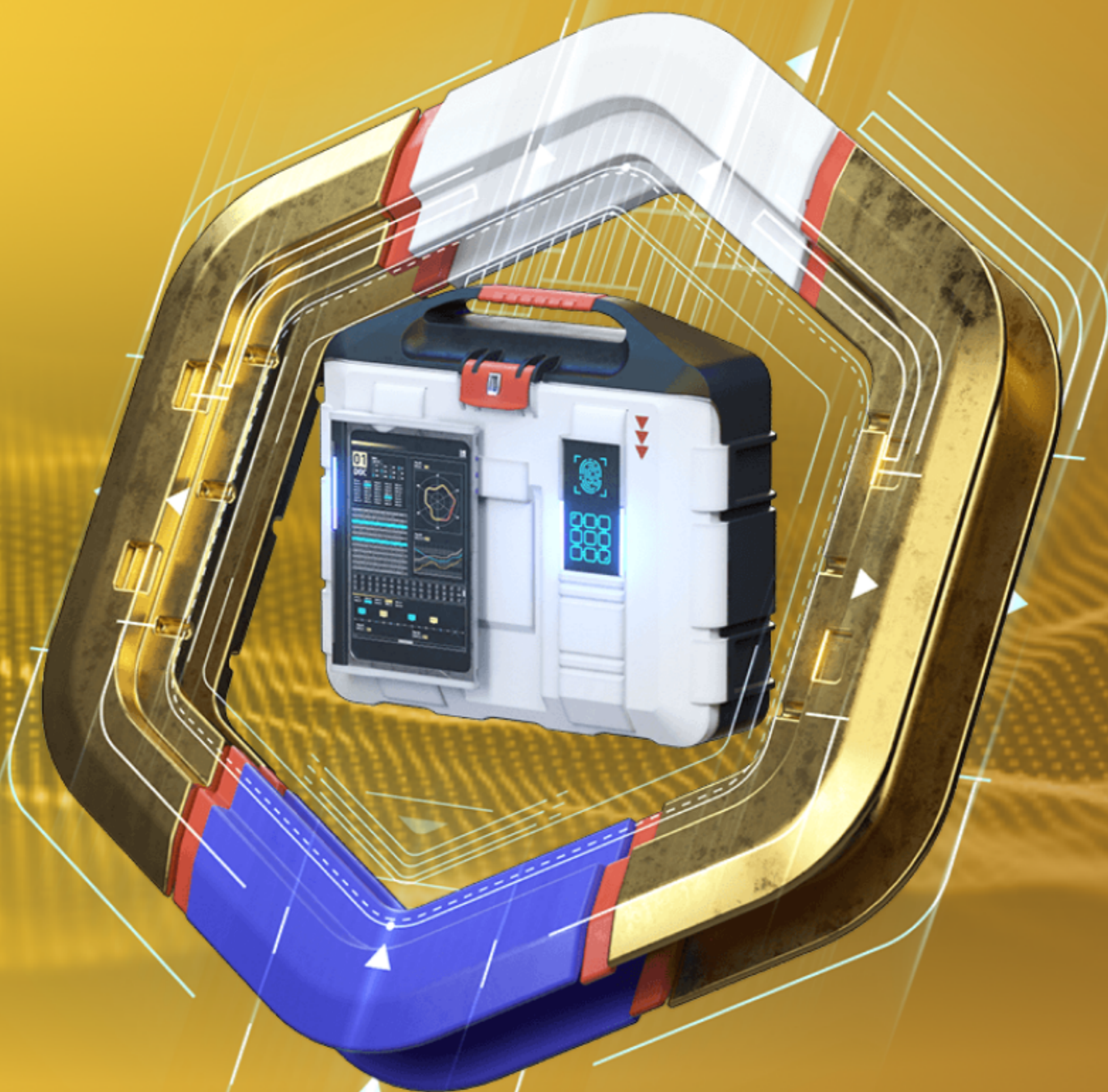
Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
📍 Москва	803203	5105	0,64	621292	11136
📍 Санкт-Петербург	238366	3764	1,6	144874	7610
📍 Московская область	153843	1608	1,06	110833	2881
📍 Нижегородская область	69314	503	0,73	61745	1632
📍 Свердловская область	58188	406	0,7	50524	1491
Ростовская область	51264	385	0,76	41644	2033
Красноярский край	46192	322	0,7	40604	1684
Воронежская область	45826	381	0,84	43254	1117
Архангельская область	42968	363	0,85	33714	438
Ханты-Мансийский АО	41071	217	0,53	37515	537
Иркутская область	40259	263	0,66	35527	1218
Ульяновская область	36035	282	0,79	33051	468

Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
Мурманская область	35845	264	0,74	32686	647
Волгоградская область	35148	273	0,78	33387	453
Саратовская область	35058	275	0,79	29997	410
Ставропольский край	34833	246	0,71	31378	726
Хабаровский край	34740	335	0,97	30603	202
Челябинская область	34400	306	0,9	23185	533
Алтайский край	32699	211	0,65	30226	870
Ямало-Ненецкий автономный округ	31938	171	0,54	24602	331
Самарская область	31097	305	0,99	28687	592
Пермский край	30298	325	1,08	24336	1123
Республика Коми	30088	280	0,94	27635	568
Омская область	29857	252	0,85	27182	863
Приморский край	29048	238	0,83	20734	372
Оренбургская область	28561	182	0,64	25010	339
Новосибирская область	27736	153	0,55	23758	958
Краснодарский край	27535	192	0,7	18527	915
Республика Карелия	27179	369	1,38	20747	158
Забайкальский край	26996	245	0,92	24898	385
Республика Саха (Якутия)	26190	203	0,78	23634	384
Пензенская область	25849	202	0,79	20892	316
Кемеровская область	25607	139	0,55	22641	466
Республика Бурятия	25535	190	0,75	22936	586
Кировская область	25387	239	0,95	18806	228
Республика Крым	24854	331	1,35	19687	500
Томская область	24237	189	0,79	19885	215

Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
Ленинградская область	23607	228	0,98	21223	242
Республика Дагестан	23303	156	0,67	19998	1112
Тюменская область	23205	156	0,68	21811	198
Вологодская область	23081	356	1,57	18337	416
Брянская область	22938	203	0,89	20910	216
Псковская область	22903	395	1,75	11775	99
Тульская область	22635	208	0,93	19876	739
Ярославская область	22104	187	0,85	20724	185
Тверская область	22033	239	1,1	17384	450
Белгородская область	21631	187	0,87	19766	252
Орловская область	21191	177	0,84	19197	266
Ивановская область	21068	190	0,91	16048	506
Калужская область	20880	170	0,82	19560	169
Курская область	20613	184	0,9	18698	298
Удмуртская Республика	19415	216	1,13	15788	381
Республика Башкортостан	18897	169	0,9	14754	138
Астраханская область	18835	176	0,94	12561	381
Владимирская область	18388	177	0,97	16588	492
Новгородская область	18096	208	1,16	13426	99
Рязанская область	18019	141	0,79	16470	156
Калининградская область	17567	221	1,27	15693	170
Тамбовская область	17493	160	0,92	15513	183
Республика Хакасия	17410	160	0,93	14386	252
Смоленская область	16890	162	0,97	13349	331
Республика Чувашия	16269	114	0,71	14658	517

Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
Липецкая область	15868	164	1,04	12242	250
Амурская область	15735	136	0,87	14115	105
Кабардино-Балкарская Республика	15723	102	0,65	13866	261
Сахалинская область	15597	161	1,04	13073	17
Карачаево-Черкесская Республика	15038	90	0,6	13414	41
Костромская область	14901	91	0,61	11250	232
Республика Тыва	14725	31	0,21	13506	157
Республика Калмыкия	14688	96	0,66	12333	200
Республика Алтай	13753	34	0,25	13012	95
Республика Мордовия	13400	86	0,65	11059	92
Республика Татарстан	13189	94	0,72	10698	179
Республика Ингушетия	12051	92	0,77	9937	138
Респ. Северная Осетия — Алания	11924	87	0,73	10540	101
Курганская область	11885	104	0,88	10469	170
Республика Адыгея	10945	89	0,82	8868	89
Камчатский край	10027	76	0,76	8844	82
Республика Марий Эл	9135	51	0,56	8122	119
Чеченская Республика	8551	123	1,46	4228	92
Магаданская область	6967	41	0,59	6460	64
Севастополь	6678	87	1,32	6266	234
Еврейская автономная область	3734	19	0,51	2831	71
Ненецкий автономный округ	786	2	0,26	684	0
Чукотский автономный округ	535	3	0,56	472	4

Финансы и рынки



Финансы и рынки

Биржевые индикаторы	Значение	Изменение за 1 день	Изменение с начала года
Нефть Brent	51,67	0,86%	-21,75%
Золото	1883	0,01%	23,88%
Доллар	74,418	0,51%	20,22%
Евро	91,35	0,75%	31,48%
Индекс РТС	1392,23	-0,45%	-10,12%
Индекс МосБиржи	3288,2	0,41%	7,96%
Индекс гособлигаций	620,48	0,01%	8,55%

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

Сегодня, 30 декабря, на глобальном фондовом рынке наблюдается разнонаправленная динамика.

Американский рынок "просел" накануне. S&P500 просел на 0,22%, D&J-Ind опустился также 0,22%, Nasdaq Composite потерял 0,38%.

В понедельник Палата представителей Конгресса проголосовала за увеличение прямых выплат с \$600 до \$2000. Однако во вторник лидер республиканского большинства в Сенате США Митч Макконнелл заблокировал проведение голосования.

Срок действия программы поддержки малого бизнеса и средних по размеру компаний (Main Street Lending Program, MSLP) был продлен с 31 декабря до 8 января.

Азиатские рынки демонстрируют разнонаправленную динамику.

Китайский индекс Shanghai Composite вырос на 1,05%, индекс "голубых фишек" CSI300 увеличился на 1,40%. Гонконгский индекс Hang Seng подрос на 2,18%.

Японский индекс Nikkei 225 потерял 0,45%. Южнокорейский индекс Kospi поднялся на 1,88%.

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

Сводный индекс крупнейших предприятий региона Stoxx Europe 600 к 15:30 мск подрос на 0,13%. Британский индикатор FTSE 100 опустился на 0,051%, немецкий DAX прибавил 0,073%, французский CAC 40 снизился на 0,019%.

В среду от имени ЕС председателем Европейского совета Шарль Мишель и председателем Еврокомиссии Урсула фон дер Ляйен было подписано три соглашения, касающиеся дальнейшего взаимодействия между ЕС и Великобританией после Brexit.

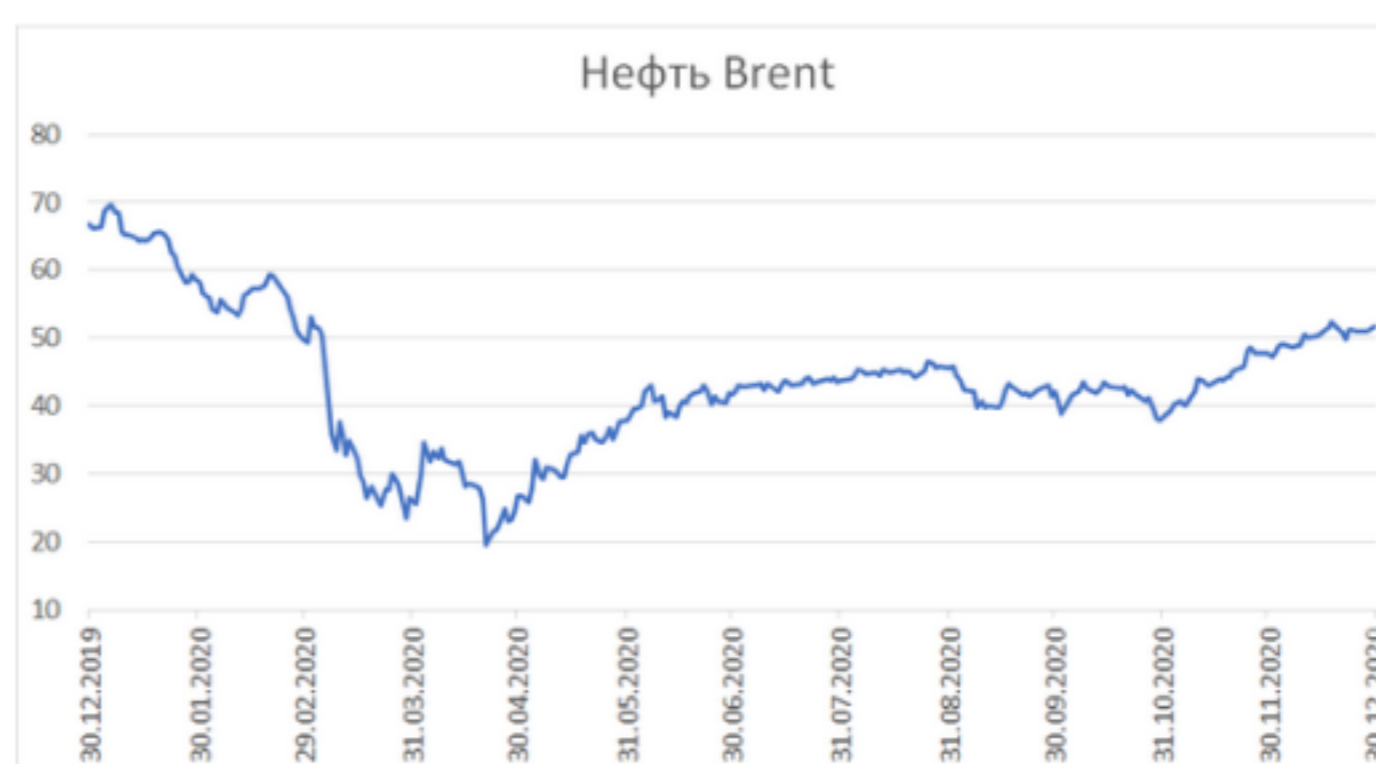
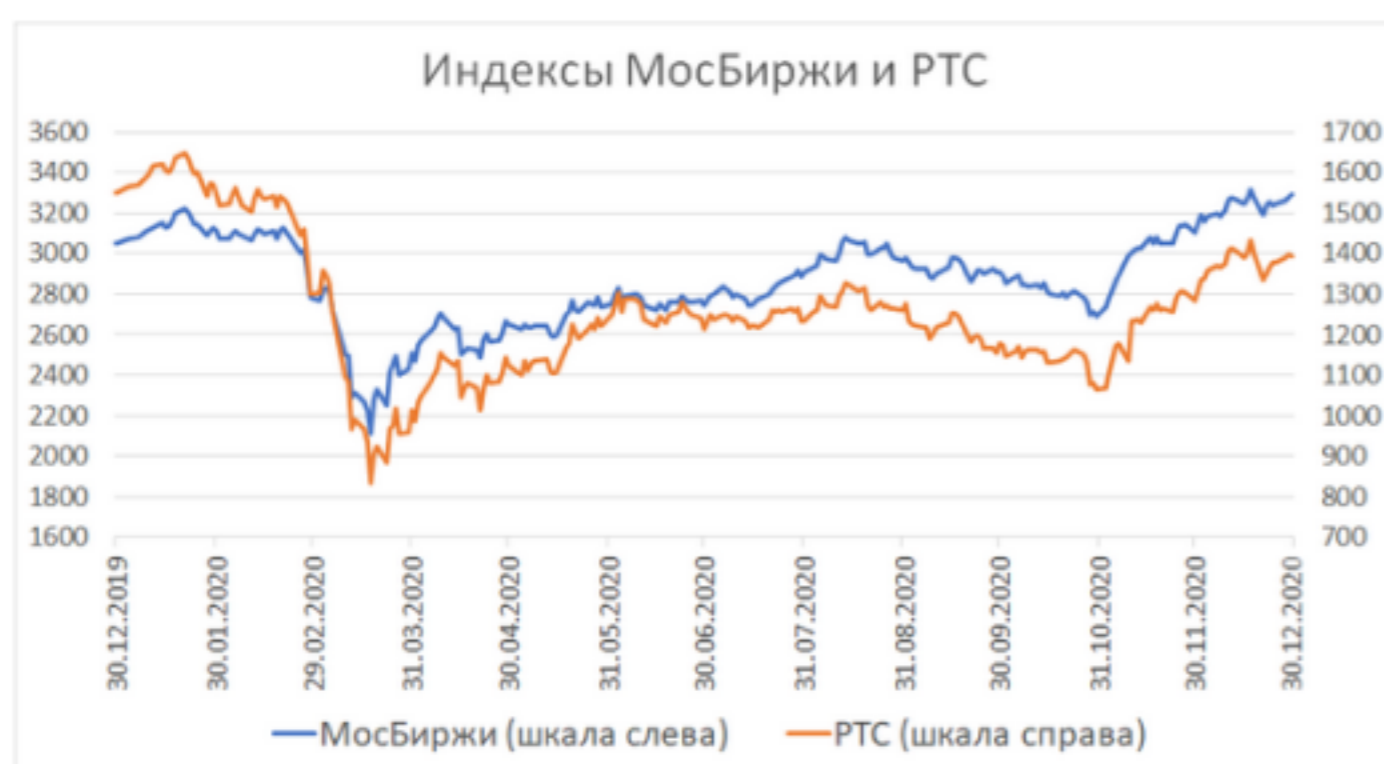
Нефть растет на 0,86%. По состоянию на 15:30 мск баррель марки Brent стоит \$51,67.

Рубль снижается по отношению к доллару и евро на 0,51% и 0,75% соответственно.

Российские индексы демонстрируют разнонаправленную динамику. Индекс РТС снизился на 0,45%, индекс МосБиржи поднялся на 0,41%. Сегодня в лидерах роста акции нефтяных компаний, в аутсайдерах - бумаги ПАО ММК, которые "просели" более чем на 1%.

ТОП-10 акций МосБиржи	Цена, руб.	Изменение за 1 день	Изменение с начала года
ГАЗПРОМ ао	212,73	1,91%	-17,03%
Аэрофлот	71,84	1,73%	-30,59%
Новатэк ао	1255	1,54%	-0,55%
Татнефть Зап	477,2	1,42%	-34,99%
АЛРОСА ао	98,93	1,29%	17,33%
Татнефть Зао	515,9	1,28%	-32,09%
Сургутнефтегаз	36,095	1,13%	-28,48%
TCS-гдр	2384,4	1,03%	81,85%
GLTR-гдр	457,35	0,96%	-78,57%
ЛУКОЙЛ	5187,5	0,87%	-15,91%

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



Прогнозы и исследования

В первом полугодии 2021 г. рост российской экономики начнет ускоряться. Докризисные квартальные значения объемов выпуска и показатели занятости будут достигнуты к началу 2022 г. Такие выводы представлены в новом исследовании Центра макроэкономических исследований Сбербанка “Новости глобальной экономики”.



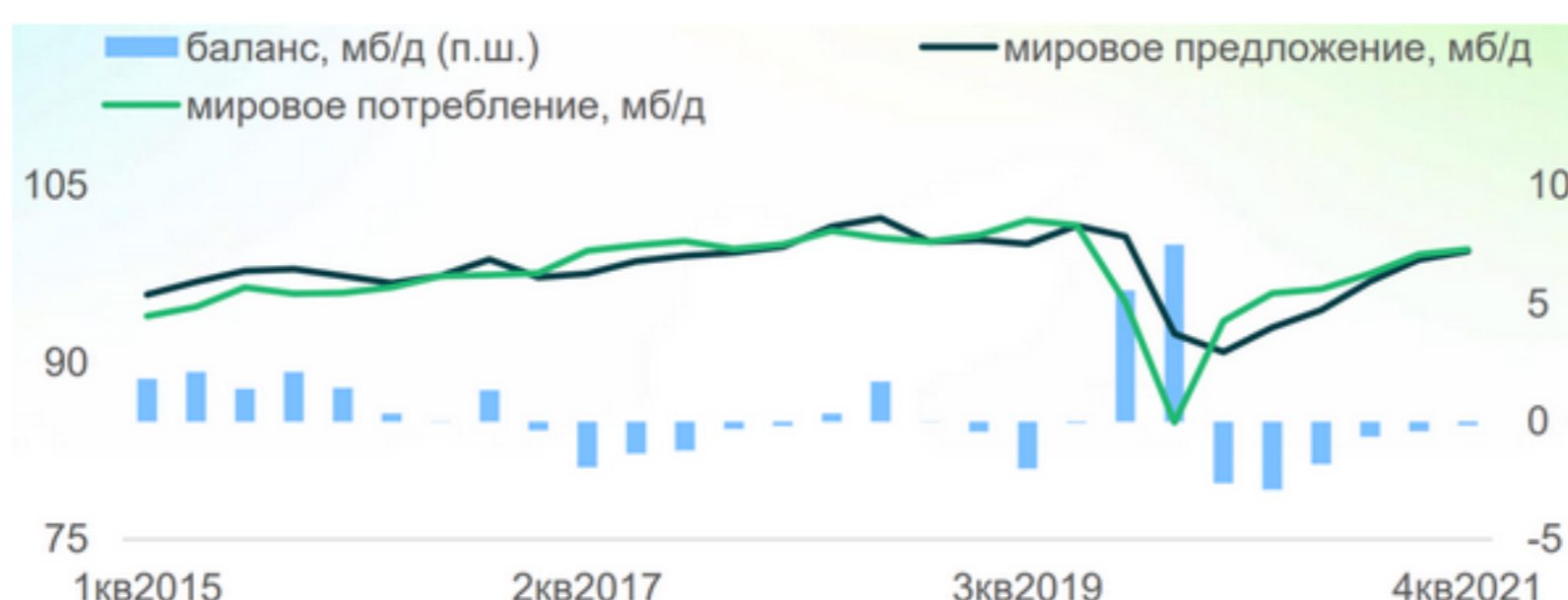
Источники: CEIC, расчеты ЦМИ

Прогнозируется, что темпы инфляции по итогам года составят 4,7% г/г. На фоне укрепления рубля, эффекта базы и слабого спроса инфляция начнет замедляться в первом полугодии 2021 г.

Основными рисками затяжного кризиса эксперты считают, во-первых, повторные волны пандемии (в том числе новые штаммы). Во-вторых, увеличение реструктуризации корпоративного долга. В-третьих, рост вероятности долгового кризиса в развивающихся странах. В-четвертых, усиление тренда на деглобализацию и сжатие объемов международной торговли.

Возвращение объемов мирового спроса на нефть ожидается не ранее 2022 г.

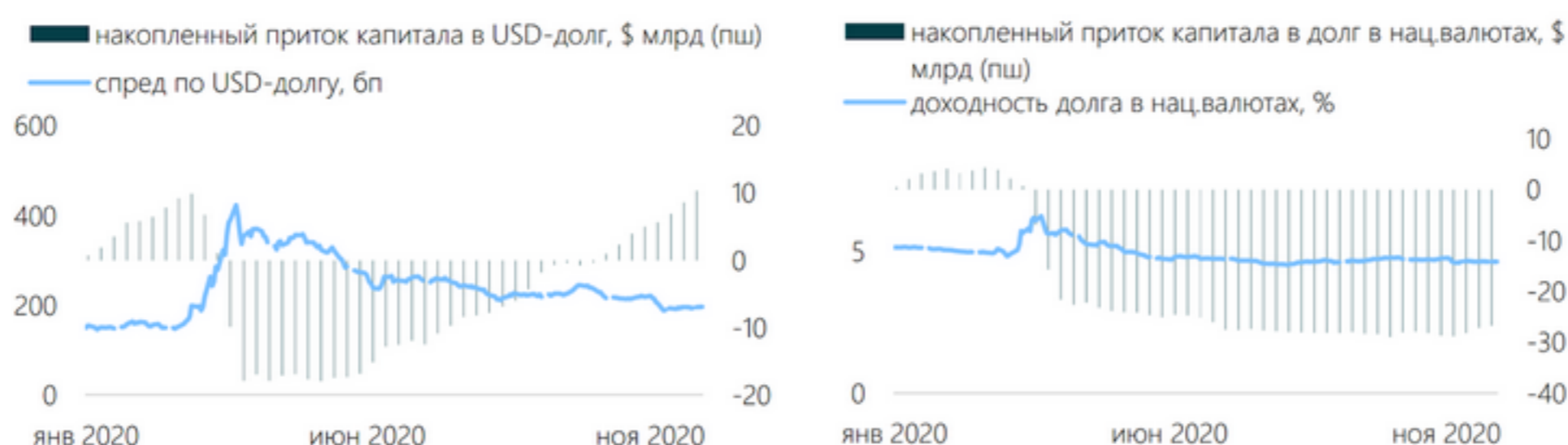
К концу 2021 г. накопленный избыток на рынке нефти ожидается в объеме примерно 5 мб/д



Источники: EIA

Ожидается повышение “интереса” инвесторов к акциям EM на фоне восстановления мировой экономики и увеличения рискованного аппетита.

Приток капитала в USD-облигации EM без Китая (слева) и в долг в национальных валютах (справа)



Источники: BIS

В отчете “Итоги 2020 г.” эксперты Сбербанка указывают, что в целом по итогам 2020 г. потребительские расходы, включая расходы в “теневом” секторе, снизились на 5,8% г/г.

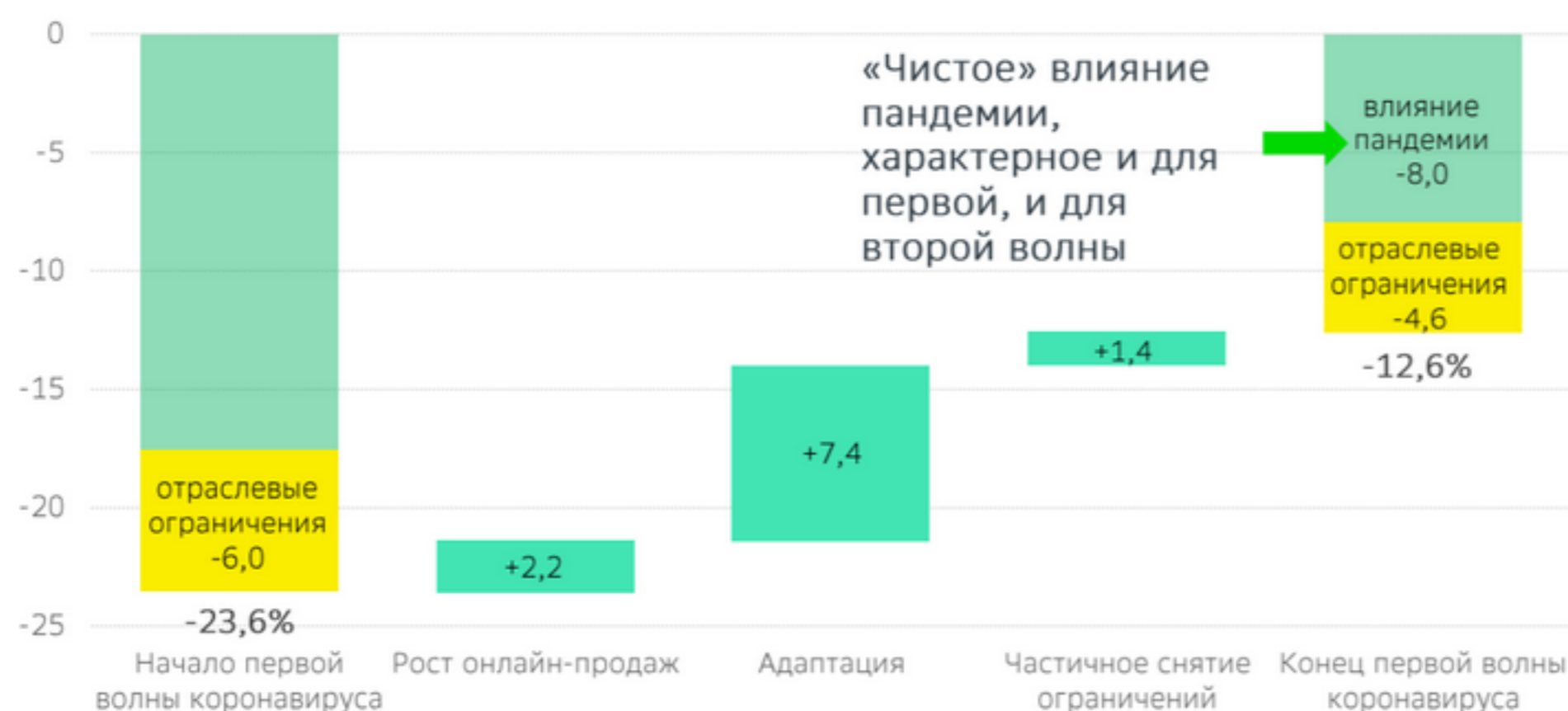
Динамика потребительских расходов, % г/г, номинальное изменение



Источники: рассчитано по данным Росстата, Сбера

“Первая волна” пандемии прошла значительно сложнее второй с точки зрения потребительской активности.

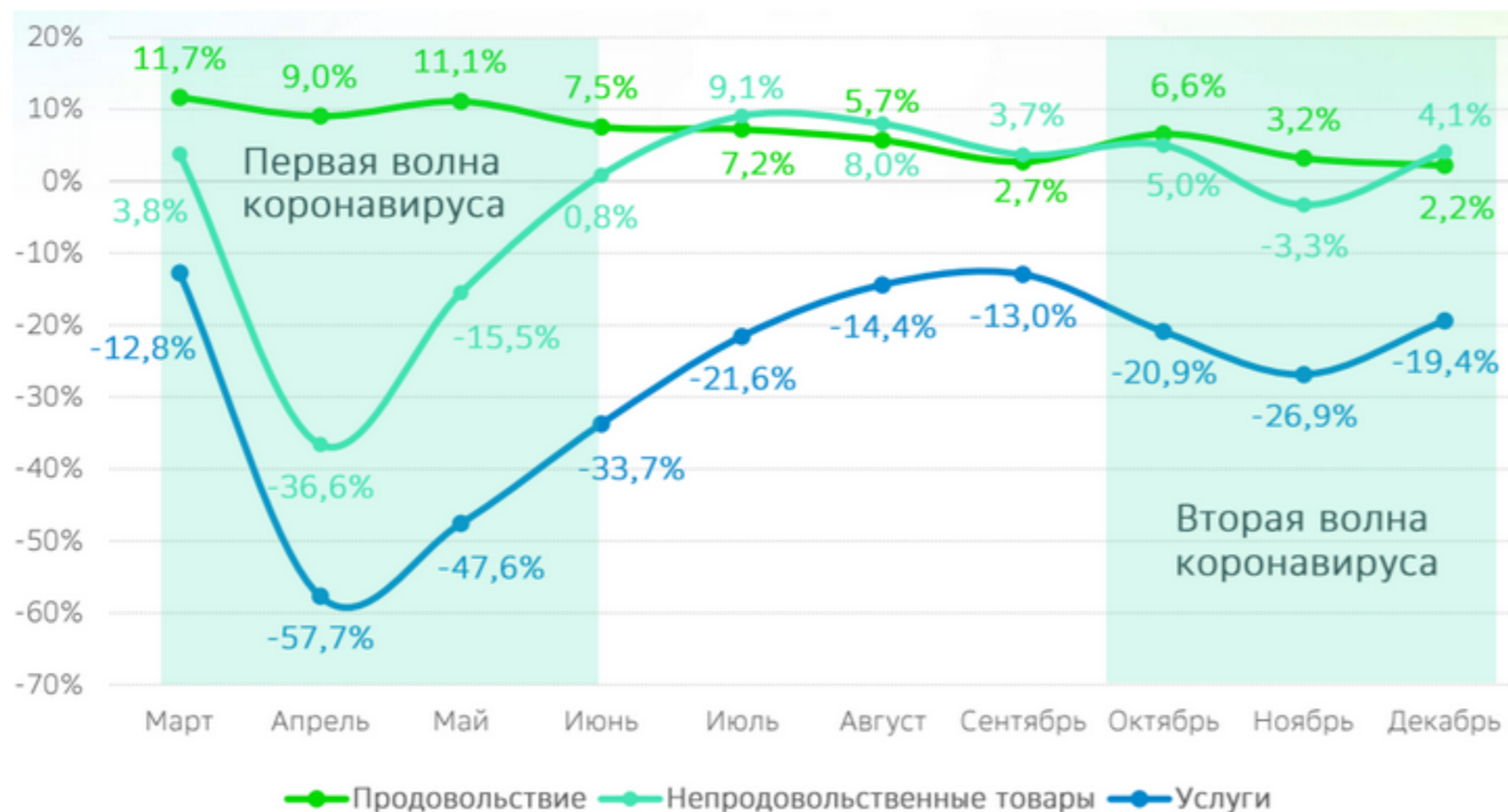
Факторы динамики потребительских расходов во время первой волны коронавируса в марте-июне 2020 г., % г/г, номинальное изменение



Источники: рассчитано по данным Сбера

Больше всего из-за пандемии просел сектор услуг - на 19,4%. В декабре объемы расходов на продовольственные и непродовольственные товары выросли на 2,2% и 4,1% г/г соответственно.

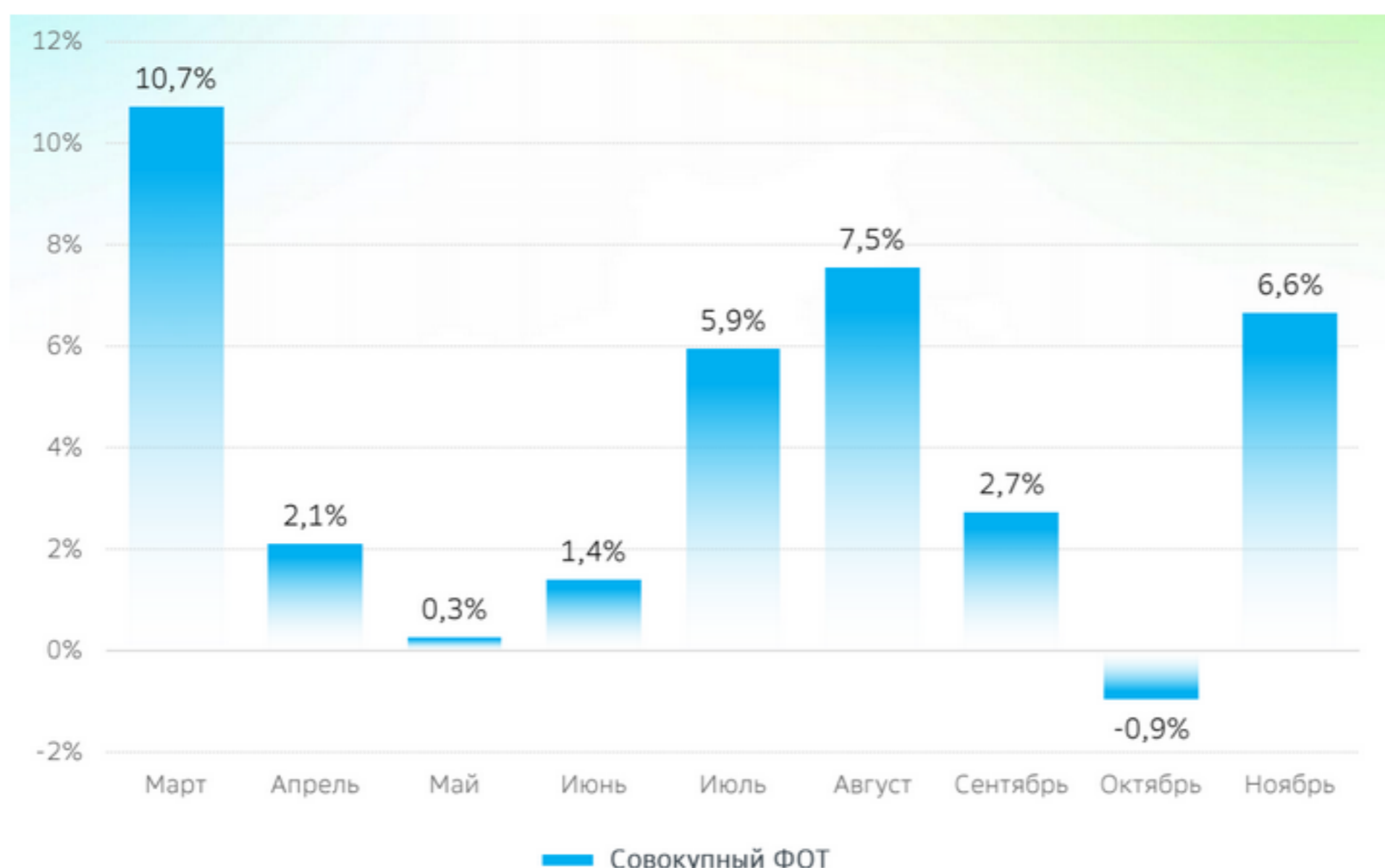
Динамика потребительских расходов по направлениям трат, % г/г, номинальное изменение



Источники: рассчитано по данным Сбера

По итогам 2020 г. номинальный объем фонда оплаты труда (ФОТ) вырастет на 4,5% г/г до 43,2 трлн руб. Тогда как в реальном выражении показатель останется на уровне прошлого года.

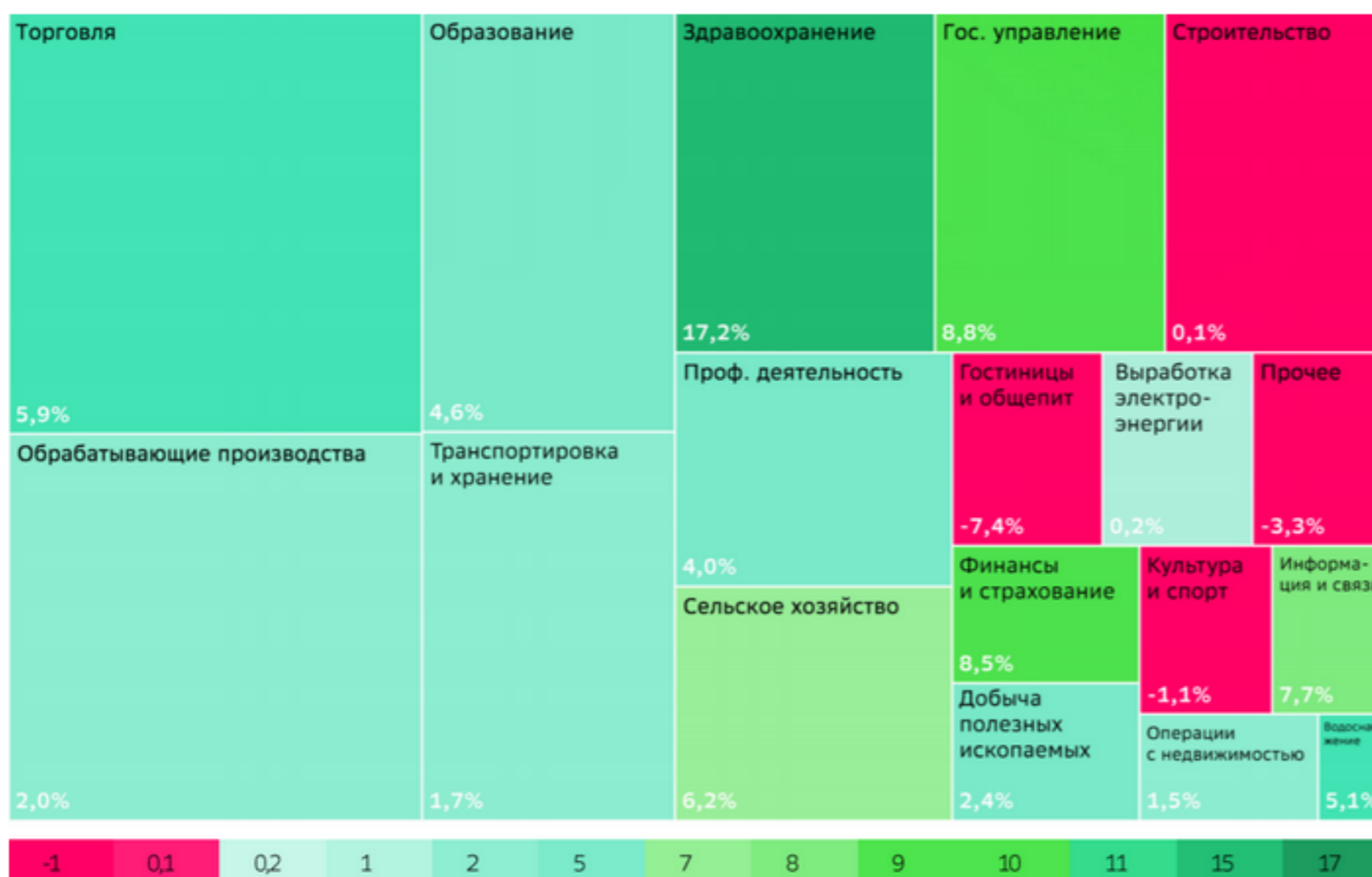
Динамика фонда оплаты труда, % г/г



Источники: рассчитано по данным Сбера

В текущем году больше всего объем ФОТ снизился в сфере “Гостиницы и общепит” (сокращение на 7,4%), а также в культуре и спорте (на -1,1%).

Изменение общего объема ФОТ в разрезе ОКВЭД



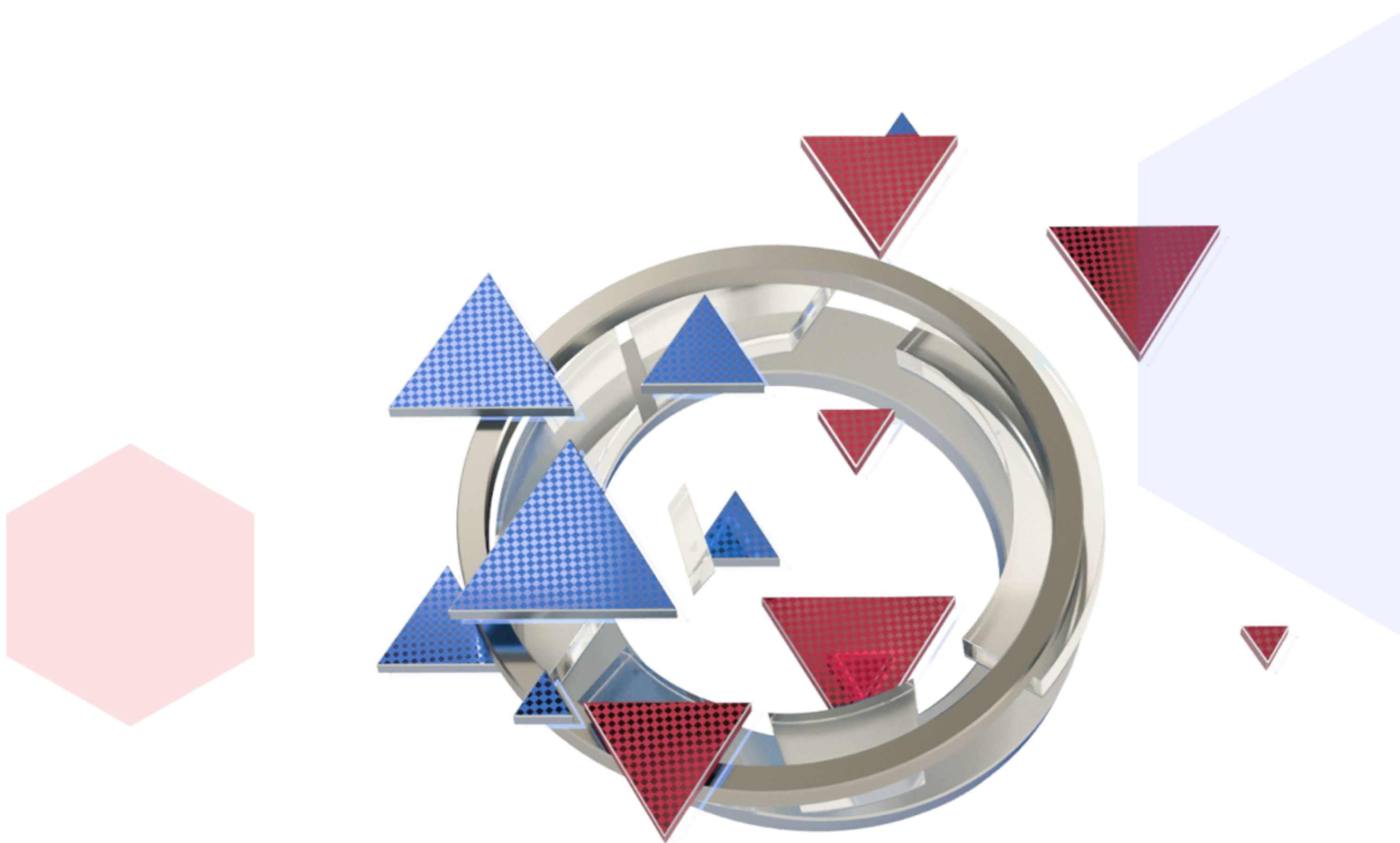
Источники: рассчитано по данным Сбера

Одним из последствий пандемии стал значительное увеличение объема наличных средств в обращении.

Доля безналичных платежей (слева) и признаки роста наличного оборота

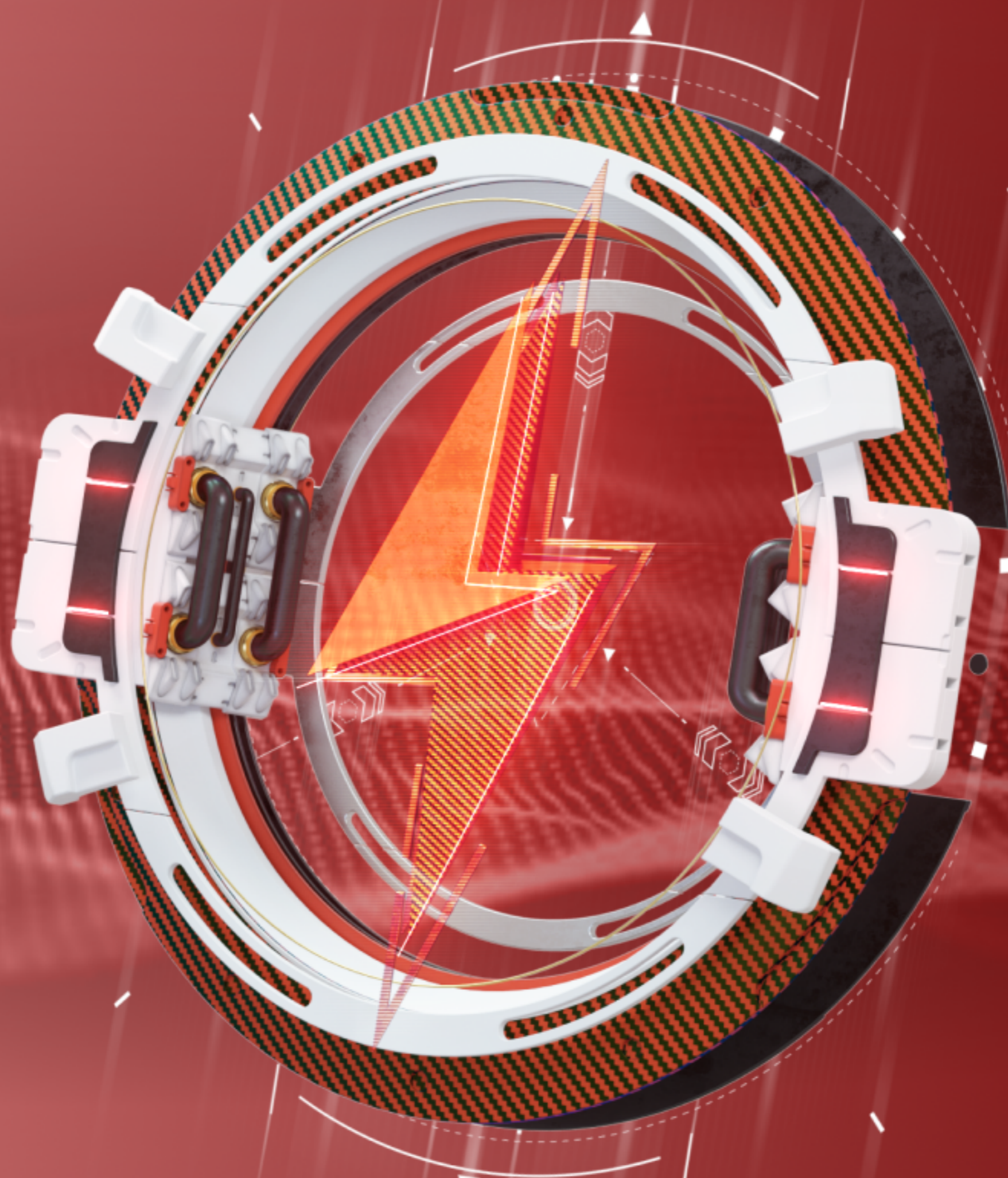


Источники: рассчитано по данным Сбера, "Платформы ОФД", Банка России



COVID-19 / 30 декабря 2020

Государственные контракты и деятельность компаний



Государственные контракты

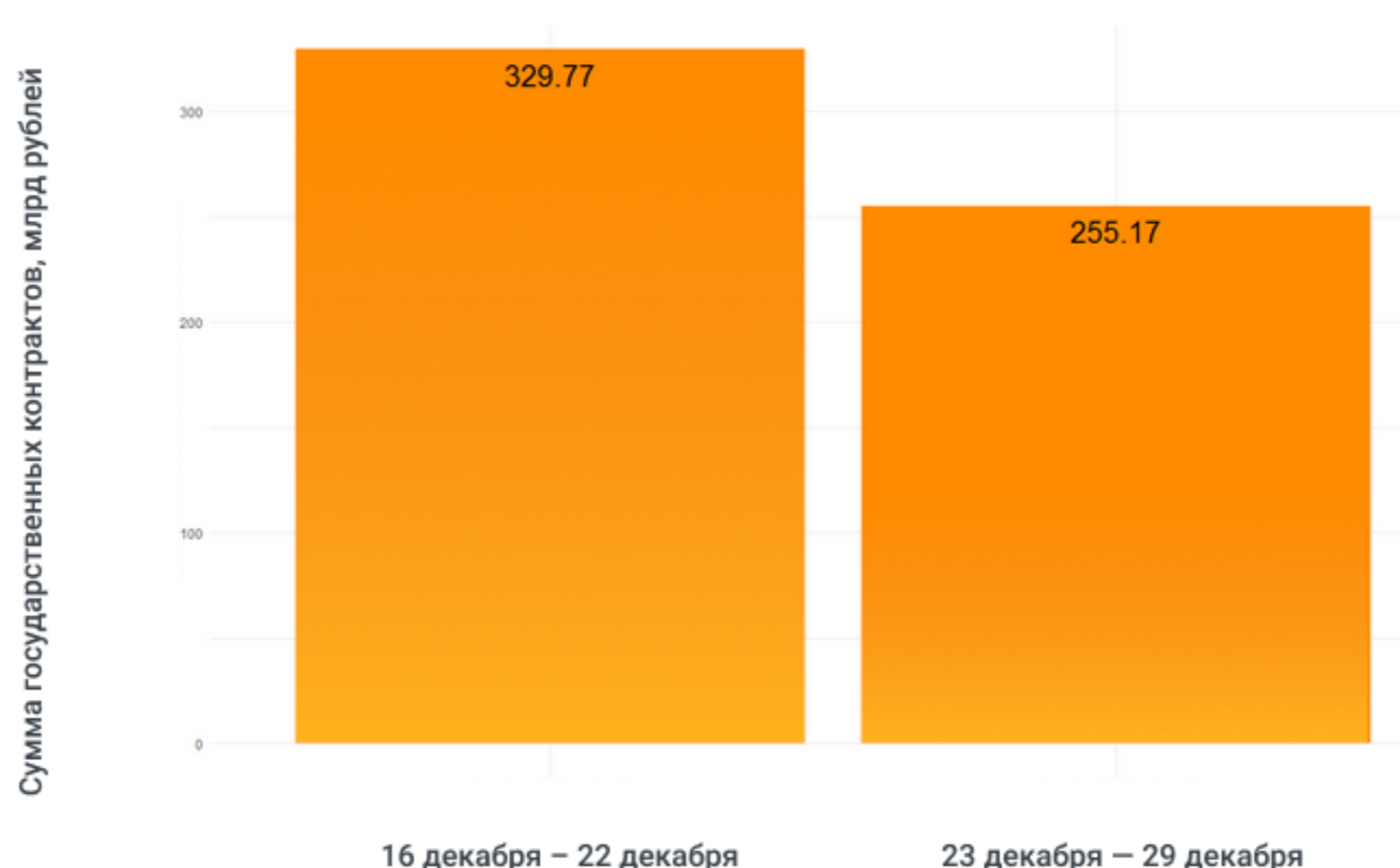
В период с 1 февраля по 29 декабря 2020 года было **заключено 2 861 393 контракта на сумму 8.13 трлн рублей**. Это на 695 750 контрактов меньше и на 86.06 млрд рублей меньше, чем за аналогичный период 2019 года.

Доля государственных контрактов с 1 февраля 2020 года, заключенных при помощи закупок у единственного поставщика, составляет 30.26% от количества всех государственных контрактов и 20.58% от суммы всех государственных контрактов.

Всего – **71 476 контрактов на сумму 255.17 млрд рублей за эту неделю**, что на 48 607 контрактов меньше и на 74.59 млрд рублей меньше, чем на неделю ранее.

На этой неделе 44.91% всех контрактов от количества государственных контрактов и 41.69% 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

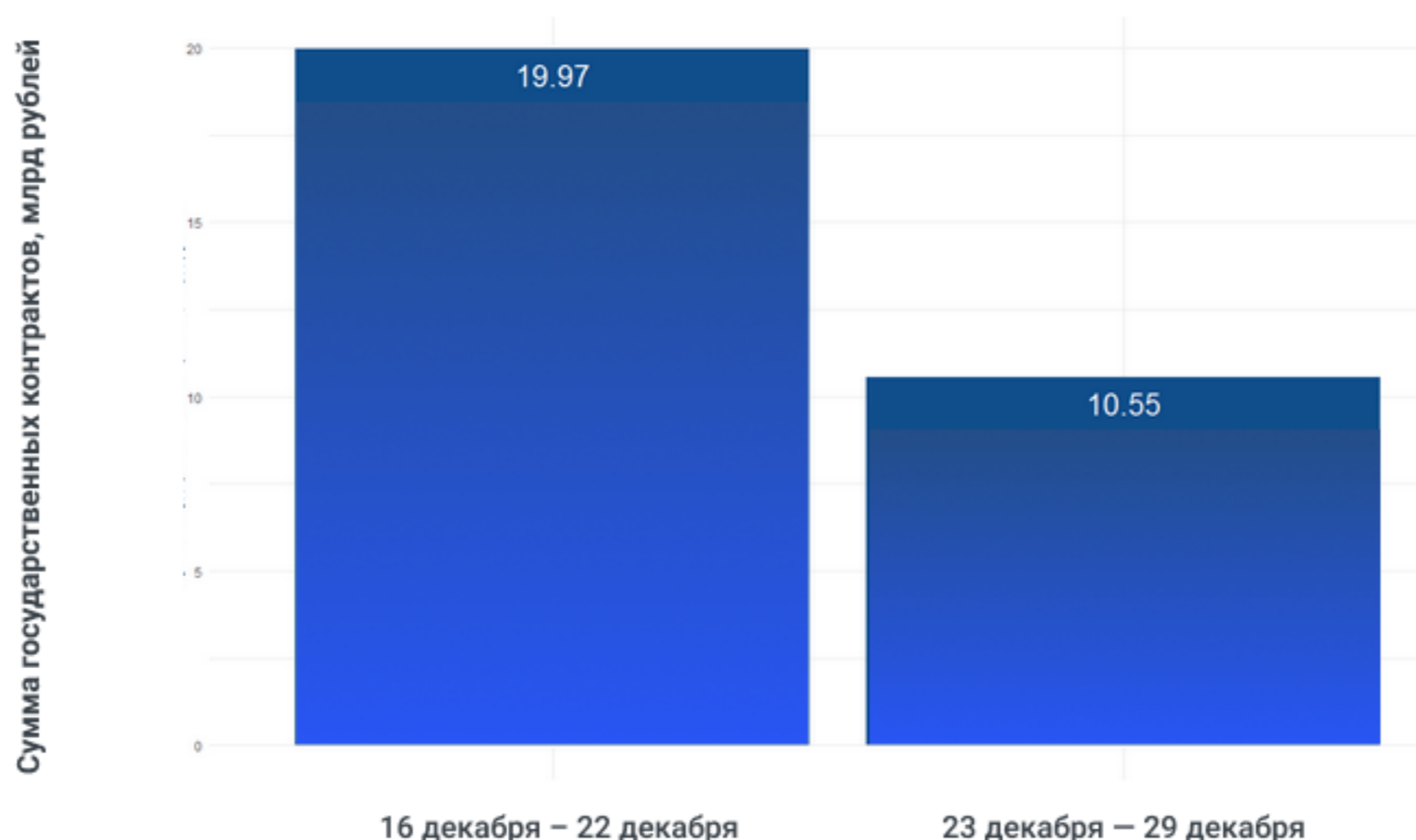
С 1 февраля по 29 декабря 2020 года было заключено **303 554 контракта по лекарственным препаратам на сумму 486.55 млрд рублей**. Это на 43 323 контракта меньше, но на 41.31 млрд рублей больше, чем за аналогичный период 2019 года.

Доля государственных контрактов по лекарственным препаратам с 1 февраля 2020 года, заключенных при помощи закупок у единственного поставщика, составляет 22.98% от количества всех государственных контрактов по лекарственным препаратам и 14.08% от суммы всех государственных контрактов по лекарственным препаратам.

Всего – **5 530 контрактов на сумму 10.55 млрд рублей за эту неделю**, что на 5 302 контракта меньше и на 9.42 млрд рублей меньше, чем на неделю ранее. На этой неделе 35.28% всех контрактов от количества государственных контрактов по лекарственным препаратам и 35.55% от суммы государственных контрактов по лекарственным препаратам заключены при помощи закупок у единственного поставщика.

Все представленные показатели рассчитаны на основе данных с ЕИС.

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



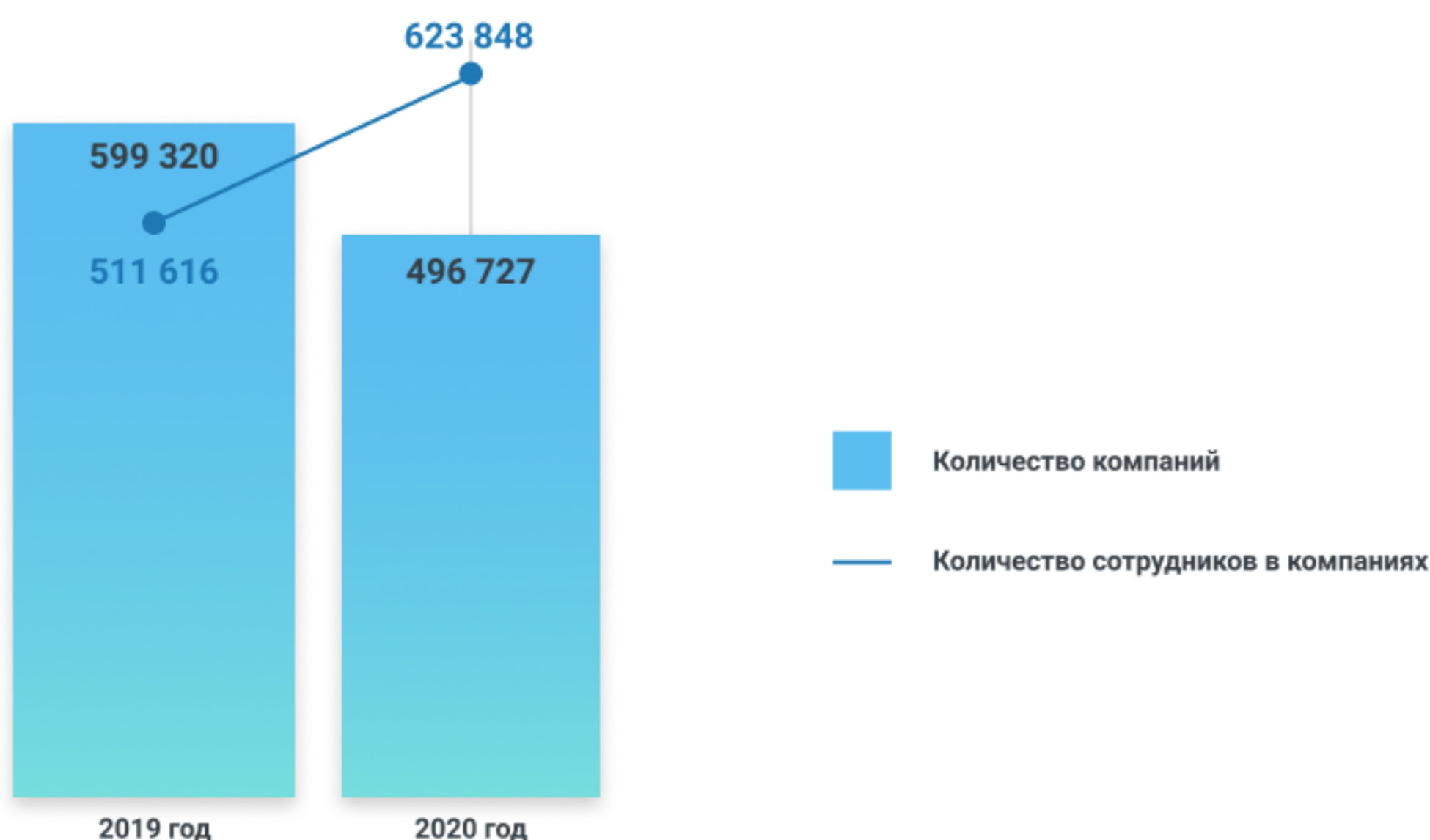
Все представленные показатели рассчитаны на основе данных с ЕИС.

Компании, прекратившие свою деятельность, и численность их сотрудников

С 1 февраля 2020 года по 29 декабря 2020 года **496 727 компаний** – юридических лиц прекратили свою деятельность. Это на 107 649 компаний меньше, чем за аналогичный период 2019 года. Суммарное число сотрудников в прекративших деятельность компаниях в 2020 году составило 623 848 человек, что на 112 232 сотрудника больше, чем в прошлом году.

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

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



За эту неделю прекратили деятельность 9 023 компании – юридические лица с общей численностью 12 668 человек. Это на 459 компаний меньше и на 364 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 / 30 декабря 2020

Государственные меры поддержки

Международный опыт





В Российской Федерации

Владимир Путин в режиме видеоконференции провёл рабочую встречу с Председателем Правительства Российской Федерации Михаилом Мишустиним. Обсуждались вопросы развития инфраструктуры и транспорта в стране.

Владимир Путин: Михаил Владимирович, добрый день! Мы с Вами обсуждали совсем недавно вопросы так называемого пространственного развития страны – транспортного развития, транспортных коридоров. Я говорил о том, что необходимо «сшивать» страну, помогать людям передвигаться исходя из покупательной способности наших граждан. Знаю, что Правительство уже подготовило ряд решений на этот счёт, и просил бы Вас подробнее об этом рассказать.

Михаил Мишустин: Уважаемый Владимир Владимирович! Мы проработали Ваши поручения по вопросам транспортной связности, которые были даны в ходе совместного заседания Госсовета и Совета по стратегическому развитию и национальным проектам.

Вы обратили внимание на необходимость инфраструктурно «сшивать» огромную территорию нашей страны, развивать коммуникации, чтобы люди могли легко, удобно добираться из региона в регион. И конечно, здесь ключевую роль играет компания «Российские железные дороги». 24 декабря на заседании Правительства **мы рассмотрели инвестиционную программу компании, учли все поправки и высказанные замечания и сегодня одобрили параметры финансового плана и инвестиционную программу РЖД.** Её общий объём на ближайшие три года превышает два триллиона рублей, в том числе уже в следующем году в развитие железных дорог предусмотрено вложить более 730 миллиардов рублей. Важно, что в следующем году мы планируем завершение комплекса мероприятий первого этапа развития железнодорожного сообщения на Дальнем Востоке проекта «Восточного полигона» – БАМа и Транссиба.

Началась реализация второго этапа, с тем чтобы увеличить пропускную способность БАМа и Транссиба до 180 миллионов тонн к 2024 году и обеспечить рост транзитных контейнерных перевозок в четыре раза. И конечно, сократить ещё время доставки грузов с Дальнего Востока до западной границы России до семи дней. Будут развиваться также подходы к морским портам северо-запада, юга России, центральный транспортный узел, южный кластер.

...

Владимир Владимирович, Вы также дали поручение по развитию воздушного сообщения на Дальнем Востоке. Сегодня хочу доложить: Правительство завершило важный этап по созданию объединённой дальневосточной авиакомпании. **Контрольный пакет акций компании «Аврора» передан правительству Сахалинской области, теперь регион – единственный владелец этого стратегического перевозчика,** и 10 дальневосточных субъектов Российской Федерации получают пакет акций этой объединённой компании в обмен на консолидацию их авиационных активов. Новая единая дальневосточная компания будет использовать современные отечественные самолёты, передовые технологии, гибкую систему управления маршрутами.

Перед объединённой авиакомпанией стоят масштабные задачи: за четыре года её пассажиропоток должен вырасти до двух миллионов человек, а количество маршрутов превысить полтысячи. Это позволит построить на территории Дальнего Востока единую региональную сеть и перейти к прямым перелётам между городами этого федерального округа без стыковки в Москве, в крупных городах. Конечно, важно, чтобы жители этих удалённых территорий имели возможность свободно перемещаться по России – и в своём регионе, и в других, Вы об этом не раз говорили. В ходе визита на Дальний Восток летом мы обсуждали, насколько это важно для людей, которые там живут. И конечно, ключевая мера поддержки в этой сфере – программа субсидируемых тарифов в сообщении с Дальневосточным федеральным округом.

Благодаря этой программе можно купить авиабилет по доступной цене – около восьми тысяч рублей. Эти льготные билеты могут приобретать студенты, пенсионеры, люди с ограничениями по здоровью, с сопровождающими, а также многодетные семьи.

Владимир Владимирович, мы внимательно проработали все подходы, чтобы перелёты стали доступны для большего числа дальневосточников, подготовили предложения, и в случае Вашего одобрения мы готовы выделить дополнительно ещё пять миллиардов рублей на субсидирование авиабилетов для жителей Дальнего Востока, чтобы они могли приобретать такие билеты по наиболее популярным маршрутам, их примерно двадцать один. Это позволит перевезти на 450 тысяч пассажиров больше за год, а средняя цена для жителей дальневосточного региона составит 10 200 рублей в одну сторону. В случае Вашего одобрения Правительство продолжит работу по развитию транспортной коммуникации и не только на Дальнем Востоке – по всей стране.

И ещё одна важная новость транспортной отрасли, в том числе для Дальнего Востока. Там для пассажирских перевозок, доставки медиков, аварийно-спасательных работ часто используются вертолёты. **Вчера состоялся первый полёт модернизированной версии многоцелевого лёгкого вертолёта «Ансат».** Это полностью российская машина, Вы это хорошо знаете, «Ансат» можно применять практически для любых целей, и поставки этой модели региональным компаниям мы планируем уже в новом году.

...

Владимир Путин: 10 200 рублей для перелёта с Дальнего Востока. Я так понимаю, что, видимо, Вы считали от Владивостока. Сегодня, насколько я помню, это 16 250 рублей, так что это действительно снижение заметное, спасибо большое.

«Ансат» – да, знаю, он полетел. Не забывайте, пожалуйста, и про другие транспортные средства – я сейчас ещё пару слов об этом скажу, – включая Ми-38. Он имеет хорошую перспективу для нашего, отечественного рынка, но и на экспорт пойдёт очень хорошо. Скорость приличная, 300 километров в час, вместимость хорошая, комфортный вертолёт получается. Тяжёлые вертолёты не нужно забывать, их нужно обновлять и так далее.

и Транссиб. Очень важно для экономики. И сказали также о контейнерных перевозках: действительно, мне руководитель «РЖД» докладывал совсем недавно, прогнали уже первые поезда с новой скоростью, с повышенной скоростью, и это очень выигрышный, конкурентоспособный маршрут для перевозок с Дальнего Востока, из Азиатско-Тихоокеанского региона в Европу. Очень конкурентоспособный маршрут, надо его всячески поддерживать.

Что касается БАМа и Транссиба – деньги, я знаю, заложены, нужно обязательно их осваивать, потому что для наших горняков этот маршрут является очень важным. Знаю возможности и планы частично направлять в Азово-Черноморский бассейн уголь из Кузбасса, но мы знаем, что происходит с рынком в Европе, поэтому всё-таки наиболее перспективным является Азиатско-Тихоокеанский регион. В этом смысле нужно расширять, Вы знаете, мы это уже обсуждали, говорили неоднократно. Там и тоннель этот надо делать, и так далее, там есть над чем работать, есть чем заниматься.

Автомобильные коридоры не нужно забывать, имею в виду Европа – Западный Китай или Западный Китай – Европа, вплоть до Петербурга. Напоминаю, что Казахстан свою часть работы практически завершил. Мы должны сделать свою часть не позднее чем к 2024 году.

Второй маршрут – это «север–юг», тоже из Петербурга на Москву и дальше на Астрахань и в Дагестан, очень востребованный маршрут, он нам нужен, нужно обязательно над этим поработать.

Не забывайте, пожалуйста, про подходы к Крымскому мосту, там два, может быть, и больше, но два основных варианта: это обход Краснодара и затем Темрюк – Тамань, и ещё одно направление – обход Ростова и тоже выход на Краснодар.

...

Мы говорили о необходимости «сшивать» страну, и здесь с такой территорией, как у России, без авиации не обойтись, это совершенно очевидная вещь. Нам нужно создать всю цепочку авиационной отечественной техники, которая бы обслуживала наших граждан. И начать нужно с самых небольших самолётов. В конце концов уже нужно заменить Ан-2. Это самолёт небольшой вместимости, на девять мест – самолёт «Байкал», уральское КБ его сделало, в Улан-Удэ он должен производиться, девять мест. В 2021 году опытный образец должен быть готов, а в 2024 году должна начаться серия, самолёт должен полететь в первом квартале.

Следующий по линейке – L-410, это уже 19 мест, и L-610 – это 44 места, в 2024 году должен полететь. Надеюсь, что в Екатеринбурге будет налажено соответствующее производство. Затем по этой линейке у нас идёт Ил-114–300, он уже поднялся в воздух, причём с отечественными двигателями ПД-14, и это очень важно. Мы специально деньги выделяли на первом этапе, даже из «Роснефтегаза» выделили необходимые средства, для того чтобы запустить проект. Его ни в коем случае нельзя потерять.

«Суперджет» у нас с 95 креслами уже летает несколько лет. Нужно сделать всё, для того чтобы в серию, а серия у нас будет в начале 2023 года, чтобы уже на линии стоял МС-21 с отечественным двигателем ПД-14.

Когда мы говорим о ПД-14, я вас прошу ни в коем случае не забывать и о следующем двигателе с тягой в 35 тонн – ПД-35. Нужно помочь нашим двигателестроителям. Во-первых, хочу их поздравить с двигателем ПД-14, потому что такого продукта мы не делали, по-моему, на протяжении почти 30 лет – с конца 80-х годов, по-моему, это в Советском Союзе было сделано, и потом не производили в России.

ПД-35 с тягой 35 тонн – это перспективная модель, он должен быть к 2027 году готов, но мы планировали его к широкофюзеляжному самолёту. Даже если к этому времени – это продукция длительного цикла изготовления – он не будет готов, всё равно над двигателем нужно работать. Можно его будет использовать на удлинённой версии Ил-96, но надо помочь двигателестроителям довести эту работу до конца.

И наконец нас начали радовать, я очень горжусь результатами наших судостроителей. У нас появляется 10-тонное судно на воздушной подушке, называется «Хаска», его можно будет использовать во всех, в том числе труднодоступных, регионах Российской Федерации, причём круглогодично. Это судно для грузоперевозок, а в 2022 году уже должно появиться судно в 50 тонн. Надеюсь, что тоже работа будет завершена, и эти транспортные средства в России [будут использованы] именно для того, чтобы «сшивать» нашу территорию, чтобы обслуживать наших граждан, чтобы не было населённых пунктов, до которых невозможно добраться. Надо обязательно довести это до конца.

В 2021 году в серию должен уже пойти «Метеор», который изготавливается в Нижнем Новгороде, на КБ [Центральном конструкторском бюро по судам на подводных крыльях им. Р.Е.] Алексеева, и речные суда в 120 мест. Кстати говоря, уже сделано соответствующее судно «река–море» для трёхсот пассажиров, PV300, тоже в Нижнем Новгороде на «Красном Сормове» изготовлено. Его можно было бы поставить, кстати говоря, и на линию Сочи – Крым. Это судно уже испытано, уже из Москвы дошло до Петербурга, из Петербурга до Новороссийска, это «река–море». Но через год – уже в 2021 году должны начать и в конце года, надеюсь, завершится работа, – [сделают] суда с большей мореходностью. Эти суда точно можно поставить на линию Сочи – Крым. Уверен, это будет востребовано, люди за это скажут нам спасибо.

И, пожалуйста, не забывайте про городской транспорт. У нас уже много появляется техники для города, для крупных населённых пунктов. Это и современные автобусы, и трамваи. В Санкт-Петербурге только что совсем недавно, в ноябре, был запущен специально изготовленный для Калининграда, для узкоколейки низкопольный трамвай.

Но нам нужно обязательно продолжить, прошу Вас тоже иметь это в виду, наши планы – в целом, мы их уже достаточно «разогнали» в хорошем смысле этого слова, – планы использования газомоторного топлива. **Нужно обязательно сделать следующий шаг и к 2023 году сделать городской автобус на водородном носителе – там потом применяется электродвигатель, но на водороде нужно сделать.** И потом следующий шаг – на водороде нужно делать локомотивы. С учётом требований к сохранению природы, с учётом требований к городскому транспорту, особенно в крупных городах, городах-миллионниках, где используется очень много городского транспорта на дизельном топливе

– а мы знаем, что оно с экологической точки зрения желает много лучшего, и выбросы в атмосферу создают неблагоприятную обстановку в крупных городах. Работа городского транспорта на газомоторном, а тем более на водородном топливе, в высшей степени востребованна.

...

Подробнее на kremlin.ru

Владимир Путин подписал Федеральный закон «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации».

Федеральным законом в федеральные законы «О прожиточном минимуме в Российской Федерации» и «О минимальном размере оплаты труда» вносятся изменения, предусматривающие введение с 2021 года нового порядка исчисления величины прожиточного минимума на душу населения и по основным социально-демографическим группам, а также величины минимального размера оплаты труда (МРОТ).

Согласно Федеральному закону величина прожиточного минимума на душу населения в целом по Российской Федерации и МРОТ будут ежегодно исчисляться соответственно исходя из величины медианного среднедушевого дохода за предыдущий год и величины медианной заработной платы за предыдущий год, рассчитываемых Росстатом.

При этом Федеральным законом с 2021 года установлено соотношение величины прожиточного минимума на душу населения в целом по Российской Федерации и величины медианного среднедушевого дохода за предыдущий год в размере 44,2 процента, а соотношение МРОТ и медианной заработной платы – в размере 42 процентов.

МРОТ не может быть ниже величины прожиточного минимума трудоспособного населения в целом по Российской Федерации. С 1 января 2021 года МРОТ устанавливается в сумме 12 792 рубля в месяц (в настоящее время – 12 130 рублей в месяц).

Подробнее на kremlin.ru

Путин подписал закон о госрегулировании цен на социально значимые товары

Документ опубликован на официальном портале правовой информации в среду. "В целях стабилизации розничных цен на отдельные виды социально значимых продовольственных товаров первой необходимости на территории субъекта РФ или территориях субъектов РФ правительство РФ вправе устанавливать на такие товары предельные розничные цены на срок не более 90 календарных дней", - сказано в тексте документа.

Ранее правительство могло воспользоваться этим правом, только если рост цен на указанные товары в течение 30 календарных дней подряд составит 30% и более.

9 декабря Путин обратил внимание на рост цен на базовые продукты питания. Глава государства подчеркнул, что увеличение цен связано не с пандемией коронавируса, а с попытками подогнать внутренние цены под мировую конъюнктуру. 16 декабря Минсельхоз, Минпромторг, производители продовольствия и крупнейшие российские ретейлеры подписали соглашения о стабилизации цен на подсолнечное масло и сахар, которые будут действовать до конца первого квартала 2021 года. Предельные розничные цены на сахар составят 46 рублей за 1 кг, на масло – 110 рублей за 1 литр.

Для труднодоступных регионов будут установлены повышающие коэффициенты: предельные цены за Уралом, на Крайнем Севере и в Калининграде через такие коэффициенты определяют региональные власти.

Источник: tass.ru

Состоялась встреча Михаила Мишустина с руководителем Федерального медико-биологического агентства Вероникой Скворцовой.

Михаил Мишустин: <...> Знаю, что агентство практически в круглосуточном режиме работает над всеми компонентами борьбы с коронавирусом. Выполнено более 1,5 млн тестов, активно разрабатываются также все средства для повышения иммунитета и борьбы с коронавирусом. Что очень важно, вы также занимаетесь заготовкой крови и плазмы крови, в том числе антиковидной. Несмотря на все сложности, непростую ситуацию, все федеральные медицинские учреждения обеспечены компонентами крови. Ведётся целый спектр других работ в подразделениях возглавляемого Вами агентства. <...>

Вероника Скворцова: Федеральное медико-биологическое агентство отвечает за сохранение здоровья прежде всего работающих на производстве с особо опасными условиями труда. Это сотрудники более 700 организаций и корпораций – «Росатом», «Роскосмос», химической, оборонной промышленности, учреждений, которые содержат музейные коллекции штаммов биопатогенов. И населения, проживающего на особых территориях нашей страны: 20 закрытых административных территорий, 39 городов-спутников и наукоградов. В этой сложной ситуации с распространением новой коронавирусной инфекции для нас было прежде всего принципиально важно обеспечить безопасность населения этих территорий, сохранить его здоровье и обеспечить бесперебойную работу всех стратегически значимых объектов, имеющих критически важное значение для нашей страны.

Мы применили целый комплекс противозидемических мероприятий, основой которых являлось максимально раннее и полное выявление всех случаев инфицирования. Это позволило нам минимизировать летальность на территориях, за которые мы отвечаем. Летальность от коронавирусной инфекции там одна из самых низких в мире и стране – 0,8%.

Второе направление – это, безусловно, медицинская помощь нашему населению, которое проживает в регионах страны, где расположены территории, обслуживаемые ФМБА, и шире.

За три месяца учреждения ФМБА оказали помощь более чем 17 субъектам Российской Федерации. **ФМБА развернуло 51 ковидный госпиталь, в которых более 5,5 тыс. коек.** Мы организовали сеть референс-центров. Проведено более 4 тыс. телемедицинских консультаций. Эвакуировано более 800 пациентов с ковидом, из них более 200 – с помощью санавиации. И самое главное, мы организовали бригады быстрого реагирования – сводные отряды ФМБА, которые выдвигаются в течение суток с момента сигнала и включают в себя методологов, эпидемиологов, инфекционистов, пульмонологов, реаниматологов.

Отдельная тема – это, безусловно, поддержка донорского движения и сохранение объёмов цельной крови и компонентов крови в такой сложный период, как пандемия. Нужно сказать, что в большинстве стран мира резко упало число доноров из-за карантинных, изоляционных мер. Нам удалось вместе с Общероссийским народным фронтом организовать целую серию форумов в поддержку донорства и привлечь за период пандемии около 175 тысяч дополнительных доноров. Общее количество донаций несколько снизилось, но при этом количество плазмы и тромбоцитарных компонентов, которые предоставлены медицинским организациям любой формы собственности, не только не снизилось, но и увеличилось по сравнению с 2019 годом.

И, как Вы уже отметили, **с апреля мы создали методологию подготовки антиковидной плазмы.** Мы сделали единый центр для России, координирующий заготовку антиковидной плазмы. И сейчас уже 58 регионов участвуют в этом процессе на основе единой методологии. 86 станций переливания крови заготавливают антиковидную плазму. Мы заготовили 13,5 тыс. тонн.

С марта мы начали создавать диагностические тест-системы. На сегодняшний день агентством создано три зарегистрированные тест-системы для ПЦР-диагностики.

Кроме того, **агентство разработало и запатентовало два лекарственных препарата.** Оба уникальные, не имеющие аналогов в мире. Препарат, о котором я хотела бы сказать, это первый препарат этиотропный, влияющий непосредственно на вирус. Фактически это антидот для коронавирусной инфекции.

Завершены доклинические исследования, которые показали, во-первых, полную безопасность этого препарата в связи с тем, что он не действует на организм и на иммунитет человека. И с другой стороны – высокую эффективность, превышающую 99%.

В настоящее время подготовлено досье для получения разрешения на клинические исследования. Мы надеемся это успеть сделать до нового года. В том случае, если клинические исследования подтвердят эффективность данного препарата, это будет первый безопасный, эффективный, прямого действия противовирусный препарат, не имеющий пока аналогов в мире.

И второй препарат – это препарат, профилактирующий или угнетающий цитокиновую реакцию при самых сложных формах коронавирусной инфекции. Этот препарат уже прошёл клинические исследования. В настоящее время – последняя стадия его регистрации.

Хотела бы также отчитаться по поводу работ, которые мы проводим по разработке вакцин.

В настоящее время мы разрабатываем рекомбинантную вакцину, действие которой реализуется не через антителиобразование преимущественно, а через клеточный иммунитет. На фазе доклинических исследований мы получили эффективно работающую рецептуру. Для нас сейчас самый ответственный период.

Подробнее на government.ru

Правительство выделило 4,7 млрд рублей на поддержку мукомолов и хлебопёков

Производителям муки, хлеба и хлебобулочных изделий частично компенсируют затраты на закупку зерна и реализацию готовой продукции. Распоряжение о выделении средств на эти цели подписал Председатель Правительства Михаил Мишустин.

На поддержку мукомолов и хлебопёков будет направлено 4,7 млрд рублей. Из них 2,9 млрд рублей пойдёт на приобретение продовольственной пшеницы и 1,8 млрд рублей – на выплату возмещений хлебопекарным предприятиям. Средства поступят в региональные бюджеты и позволят сохранить на приемлемом уровне цены на хлеб и хлебобулочные изделия.

Утверждённое Михаилом Мишустиным решение входит в комплекс мер по снижению цен на продовольствие, разработанный Правительством по поручению Президента России Владимира Путина. Ранее глава государства указал, что необходимо своевременно реагировать на удорожание базовых продуктов.

Чтобы решить эту проблему, Правительство повысило пошлины на ряд сельхозтоваров, в том числе на пшеницу, подсолнечник, рапс, утвердило правила поддержки мукомолов и хлебопёков, обеспечило заключение специальных соглашений о стабилизации цен между участниками рынка и регуляторами.

Подробнее на government.ru



В регионах



МОСКВА

В столице начнут снимать ограничения для тех, кто сделал прививку от коронавируса: после вакцинации пожилые горожане, студенты старше 18 лет и москвичи с хроническими заболеваниями вновь смогут пользоваться льготным проездом в общественном транспорте. Их социальные карты автоматически разблокируют через две недели после получения второго компонента вакцины.

В Москве с 30 декабря вновь расширяется перечень лиц, которым доступна запись на бесплатную вакцинацию от коронавируса, сообщил мэр Москвы Сергей Собянин. "Начиная с завтрашнего дня будет открыта запись для работников строительного комплекса и студентов колледжей и вузов старше 18 лет. Прививка студентов младше 18 лет невозможна, так как использование вакцины для несовершеннолетних пока не получило одобрения Минздрава России. Кроме того, сделать прививку от COVID-19 смогут граждане, страдающие хроническими заболеваниями", — написал Собянин во вторник на своем сайте. Мэр уточнил, что прививку могут сделать лица с хроническими заболеваниями, наличие которых требует соблюдать домашний режим. При этом к прививке не должно быть противопоказаний, установленных инструкцией по применению вакцины.

Кроме того, власти продлили зимние каникулы для московских школьников 1-11 классов до 17 января включительно. До этого дня льготные карты учеников 6-11 классов останутся заблокированными. На длинные каникулы уходят и учащиеся колледжей, учреждений дополнительного образования детей и спортивных школ.



БРЯНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Губернатор Брянской области Александр Богомаз внес изменение в постановление о режиме повышенной готовности из-за пандемии коронавируса, продлив обязательную самоизоляцию для жителей старше 65 лет до 17 января 2021 года. Сохраняется запрет на работу торговых объектов площадью более 800 кв. метров, с 23:00 до 06:00 запрещена работа ресторанов, баров, кафе и кинотеатров. В дневное время предприятиям общепита могут работать при загрузке не более чем на 50%, количество участников торжественных мероприятий, в том числе свадебных банкетов, ограничили до 30 человек. Приостановлена работа детских игровых комнат, размещенных в торговых и культурно-досуговых центрах, до 15 января введен запрет на проведение массовых, в том числе корпоративных, мероприятий. Введено обязательное предъявление медсправок об отсутствии заражения коронавирусом при посещении баз и домов отдыха, до 22 января запрещено пребывание несовершеннолетних в торгово-развлекательных центрах (ТРЦ) без родителей.



РЕСПУБЛИКА КАРЕЛИЯ

Власти Республики Карелия разрешили театрам, музеям и выставочным залам возобновить работу со 2 января. Об этом сообщил глава республики Артур Парфенчиков на своей странице в социальной сети "ВКонтакте". "Мы смягчаем некоторые ограничительные меры. Театры, концертные, выставочные залы и музеи откроются уже со 2 января. Кинотеатры с 29 декабря могут продолжить работу в обычном режиме и принимать посетителей все праздники. Конечно, ограничения по количеству посетителей сохраняются, так же, как и остальные требования санэпидбезопасности", — написал глава республики. Он напомнил, что 31 декабря, в период наибольшего ажиотажа, жителям республики старше 65 лет рекомендуется не посещать торговые центры и магазины.



РЯЗАНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Режим самоизоляции для пожилых граждан продлен в Рязанской области по 18 января.



САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Полный запрет на работу кафе и ресторанов вступает в силу в Санкт-Петербурге со среды, соответствующие ограничения для противодействия распространению коронавируса, закрепленные в принятом 2 декабря постановлении правительства города, будут действовать до 3 января. Приостановили работу Эрмитаж, Петергоф, Русский музей. Более того, с 10 до 15 января музеи должны будут согласовывать с властями города мероприятия численностью более 50 человек.



САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Режим самоизоляции для лиц старше 65 лет в Саратовской области продлили до 18 января.



СЕВАСТОПОЛЬ

В Севастополе построили новый корпус инфекционной больницы. Модуль создан специально для пациентов с COVID-19. Созданы 34 мельцеровских бокса, в каждом три точки для подключения кислорода, сообщает телеканал «Известия». Это позволит в случае необходимости разместить в новом корпусе более 100 заболевших.



ЧУКОТСКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

Власти Чукотского АО ослабили введенные из-за распространения коронавирусной инфекции ограничения на новогодние праздники. Измененные ограничительные меры будут действовать с 30 декабря 2020 по 20 января 2021 года. Соответствующее постановление подписал Губернатор Роман Копин. В частности, снимается запрет на

работу предприятий общественного питания с 23:00 до 06:00 при условии соблюдения рекомендаций Роспотребнадзора и при наличии у посетителей справки об отрицательном результате теста на коронавирус. Также с 30 декабря разрешается проведение публичных мероприятий и спортивных соревнований на открытом воздухе. Запрет на такие мероприятия в закрытых помещениях сохраняется. Кроме того, в связи с новогодними праздниками работодателям разрешается проведение спортивных, культурных и развлекательных мероприятий и в ночное время суток. Документ также разрешает юридическим лицам и индивидуальным предпринимателям проведение зрелищно-развлекательных мероприятий на открытом воздухе в период с 23:00 до 06:00 часов, начиная с 30 декабря. Ношение масок в общественных местах и социальная дистанция для жителей и гостей округа остаются обязательными. Для жителей старше 65 лет также сохраняется режим самоизоляции.



В мире



БРАЗИЛИЯ

Путешественники, направляющиеся в Бразилию на самолете, должны будут предоставить при посадке на рейс отрицательный результат ПЦР-теста на коронавирусную инфекцию. Соответствующее требование вступает в силу 30 декабря и распространяется на всех, кто будет въезжать в страну авиатранспортом, в том числе на граждан Бразилии и экипажи воздушных судов. В соответствии с установленными правилами ПЦР-тест следует сделать не ранее чем за 72 часа до вылета. Не более чем за 72 часа путешественники должны будут также заполнить электронную декларацию на сайте Национального агентства по санитарному надзору (Anvisa) и вместе с отрицательным результатом диагностики представить подтверждение ее заполнения при посадке на рейс.



ИНДИЯ

Индия продлит приостановку авиасообщения с Великобританией до 7 января, сообщил министр гражданской авиации Хардип Сингх Пури. "Было принято решение продлить приостановку полетов в Великобританию и из нее до 7 января 2021 года. После этого произойдет строго регламентированное возобновление, подробности которого будут объявлены в ближайшее время", — написал Пури в Twitter.



ЛАТВИЯ

Правительство Латвии приняло решение ввести комендантский час с 22:00 до 05:00 в новогоднюю ночь из-за распространения коронавируса. Об этом Государственная канцелярия республики сообщила агентству LETA. По ее информации, все жители Латвии должны будут находиться по месту жительства с 22:00 до 5:00 в период с 30 декабря по 4 января, а также 8 и 9 января. Как ожидается, официально это решение будет утверждено правительством 30 декабря. Помимо этого, режим чрезвычайного положения, введенный в Латвии в связи с пандемией, будет продлен до 7 февраля. Соответствующее решение принято во вторник на совместном заседании правительства республики и Совета по кризисному управлению. "Правительство решило продлить режим чрезвычайного положения до 7 февраля", — сообщил журналистам премьер-министр Кришьянис Кариньш. По его словам, 30 декабря состоится еще одно заседание кабинета и Совета по кризисному управлению, на котором будут уточнены новые ограничительные меры.



ТАИЛАНД

Власти Таиланда объявили о введении в столице страны Бангкоке новых ограничений, сообщает агентство Associated Press (AP). По данным AP, в рамках новых мер со вторника в столице закрываются хостес-бары, игровые заведения и массажные салоны. Обычным барам и ресторанам разрешено продолжать работу до полуночи при условии соблюдения всех мер безопасности (в частности, социального дистанцирования). Новые ограничения будут действовать до 4 января. Премьер Таиланда Прают Чан-Оча в свою очередь заявил, что не будет ограничивать передвижения на Новый год, однако "во многих провинциях введут ряд мер".



Аналитика по событиям в СМИ



1 917 838

Русскоязычные новости и статьи по тематике коронавируса






2 566

Материалы за последний день






0,3%

Прирост новостей за день









Топ положительных новостей:

- 1) «С падения на взлет: аналитики прогнозируют увеличение ВВП в 2021-м на 2,7%», — [iz.ru](#) 
- 2) «Дома лучше: внутренний туризм в 2021-м может заработать вдвое больше», — [iz.ru](#) 
- 3) «В Москве летальность COVID-19 снизилась на одиннадцать процентов», — [ria.ru](#) 
- 4) «Чиновники предложили расширить меры поддержки IT-компаний», — [forbes.ru](#) 
- 5) «Число ипотечных сделок в России за 11 месяцев 2020 года выросло на 15%», — [tass.ru](#) 



Топ отрицательных новостей:

- 1) «Фармацевтический рынок опасается нового коллапса», — [vedomosti.ru](#) 
- 2) «Долги замедленного действия. Проблемы банковской системы отложены на 2021 год», — [kommersant.ru](#) 
- 3) «Рост преступности зафиксировали в 50 регионах России», — [tass.ru](#) 
- 4) «Разрушительное цунами: 2020 год стал худшим за всю историю российской индустрии фитнеса», — [forbes.ru](#) 
- 5) «Плоды самоизоляции. Чем могут закончиться ограничения экспорта продовольствия», — [kommersant.ru](#) 

Интересное сегодня:

- 1) «Шприцем и рублем. Правительство Михаила Мишустина в эпидемии и вокруг нее», — [kommersant.ru](#) 
- 2) «Наши документы: что изменит появление COVID-паспортов», — [iz.ru](#) 
- 3) «Позитивные наслоения. Как коронавирус помог упростить российскую политику», — [kommersant.ru](#) 
- 4) «Инфекционист не исключила роста случаев COVID-19 после Нового года», — [rbc.ru](#) 
- 5) «Власти предложили новые меры поддержки IT-компаний», — [rbc.ru](#) 
- 6) «Силуанов: вакцинация россиян от коронавируса может обойтись в 75-100 млрд рублей», — [tass.ru](#) 
- 7) «В России санатории запустили программы реабилитации после COVID-19», — [tass.ru](#) 
- 8) «Сергей Катирин: Пандемия изменила отношение россиян к бизнесу», — [rg.ru](#) 
- 9) «Сергунина: Объем поддержки МСП достиг почти трех миллиардов рублей», — [rg.ru](#) 
- 10) «Отступать некуда, впереди Москва. Как главы регионов боролись с коронавирусом», — [kommersant.ru](#) 

В мире:

- 1) «Байден заявил, что задействует закон военного времени для ускорения производства вакцин», — [tass.ru](#) 
- 2) «В Великобритании заявили о нехватке кислорода для больных COVID-19», — [ria.ru](#) 
- 3) «ВОЗ изучает возможность электронной регистрации вакцинируемых от коронавируса», — [tass.ru](#) 
- 4) «Британский» штамм коронавируса впервые выявили в США», — [rbc.ru](#) 
- 5) «FAZ: коронавирус заставил НАТО взяться за укрепление биологической защиты», — [russian.rt.com](#) 
- 6) «Радикализируй это. Мир в 2020 году поразила пандемия решительности», — [kommersant.ru](#) 
- 7) «HuffPost: «сделаю всё возможное и невозможное» — Байден пообещал вакцинировать 100 млн американцев за 100 дней», — [russian.rt.com](#) 



Обзор международной прессы



Великобритания

Правительству Британии придется пойти на еще более строгие карантинные меры в первых месяцах 2021 года, чтобы предотвратить обвальное распространение коронавируса, считает эксперт.

"Нам нужны будут решительные, быстрые, общенациональные меры, чтобы предотвратить катастрофу в январе и феврале", - заявил в эфире Би-би-си один из научных консультантов британского правительства, профессор Эндрю Хейворд.

По его словам, именно сейчас Британия входит в особенно опасную, новую фазу пандемии.

Возникновение нового, более заразного варианта вируса означает, что предыдущие уровни ограничений, которые раньше, работали, теперь работать не будут, поэтому необходимы будут ограничения четвертого уровня или даже выше", - говорит Хейворд.

Сейчас в Лондоне и отдельных районах Англии введен наивысший, четвертый уровень карантина. Людей просят как можно больше времени проводить дома, закрыты все магазины, кроме жизненно необходимых, парикмахерские и спортклубы.

Общаться жителям разных домохозяйств можно только один на один и на улице.

За минувшие сутки в Британии зафиксировали рекордное число новых случаев заражения коронавирусом - более 53 тыс. Это на 11 тыс. больше, чем в понедельник.

За минувшую неделю число новых заражений, по данным правительства, выросло на 22,7%. В здравоохранительных ведомствах уровень заражаемости называют беспрецедентным.

bbc.com

Из-за напряженной эпидемиологической ситуации британские клиники находятся на грани перегрузки, заявили представители ряда больниц. Учитывая это обстоятельство, некоторые научные эксперты призвали правительство в Лондоне продлить рождественские и новогодние каникулы и не открывать школы на следующей неделе.

Сейчас в британских больницах лечатся больше пациентов с COVID-19, чем в апреле, на пике первой волны пандемии. 28 декабря их было в общей сложности 20 426. Максимальное число пациентов с коронавирусом в британских клиниках в апреле составляло 18 974 человека.

euronews.com



Швеция

Горнолыжные курорты Швеции были заполнены в рождественский период, несмотря на просьбу правительства никуда не ездить без особой необходимости, следует из данных мобильного оператора Telia.

Как следует из анализа компании, в районах самых популярных курортов Емтланд и Селен объем мобильного трафика в период между 19 и 25 декабря вырос на 44% и 48% соответственно. Это, по всей вероятности, означает, что имел место ощутимый наплыв отдыхающих.

В то же время в компании пришли к выводу, что по сравнению с тем же периодом прошлого года, в поездку все же отправились на 40% меньше шведов.

bbc.com



Германия

В ближайшие месяцы в Германии будет расти готовность населения сделать прививку от коронавируса. Такое мнение высказал в интервью изданию группы Redaktionsnetzwerk Deutschland глава германской Федеральной врачебной палаты (Bundesärztekammer) Клаус Райнхардт (Klaus Reinhardt). "Привитые перестают бояться пандемии, они могут расслабиться и чувствуют себя лучше. Это станет заразным - но уже в позитивном смысле", - подчеркнул эксперт.

По данным соцопросов, сегодня чуть больше половины жителей Германии готовы сделать прививку от коронавируса. Для формирования стадного иммунитета, однако, необходимо, чтобы вакцинировались от 65 до 70 процентов населения.

dw.com

Министр здравоохранения Германии Йенс Шпан считает отмену локдауна в стране 10 января маловероятной. "На сегодняшний момент число новых заражений далеко от того, каким мы хотели бы его видеть, - заявил политик в интервью немецкому общественно-правовому телеканалу ARD. - Несомненно, 10 января (в этот день в Германии истекает срок действия текущего режима локдауна) будут приняты меры".

dw.com

Снижение НДС в Германии, призванное стимулировать экономику во время коронавирусного кризиса, почти не повлияло на ее рост. Внутреннее потребление увеличилось лишь на 0,6 процента по сравнению с 2019 годом, согласно данным Мюнхенского института экономических исследований ifo. Эксперты ifo оценили эффект от временного снижения НДС в 6,3 млрд евро, при этом мера стала самой дорогой в антикризисном пакете и обошлась государству в 20 млрд евро.

handelsblatt.de

Франция

Министр здравоохранения Франции заявил, что правительство страны рассматривает возможность ужесточения комендантского часа в наиболее пострадавших районах страны. Сейчас живущим там французам рекомендовано не покидать дома после 20:00, но это время может быть перенесено на 18:00.

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

США

Во вторник первый случай "коронавируса-мутанта" идентифицировали в США: британский штамм найден у пациента в штате Колорадо.

Примечательно, что заболевший - мужчина в возрасте от 20 до 30 лет, судя его по документам, не покидал США. Это теоретически может означать, что он заразился от кого-то, кто посещал одну из стран, где распространяется новая разновидность вируса. Сейчас этот человек находится в самоизоляции, медики пытаются установить, с кем он контактировал.

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

Избранный президент США Джозеф Байден заявил, что после вступления в должность использует закон о военном производстве (DPA) 1950 года для того, чтобы нарастить выпуск продукции, необходимой для вакцинации от коронавируса. Соответствующее заявление он сделал в Уилмингтоне (штат Делавэр). Закон разрешает главе государства привлекать частный сектор для производства определенных материалов.

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

Китай

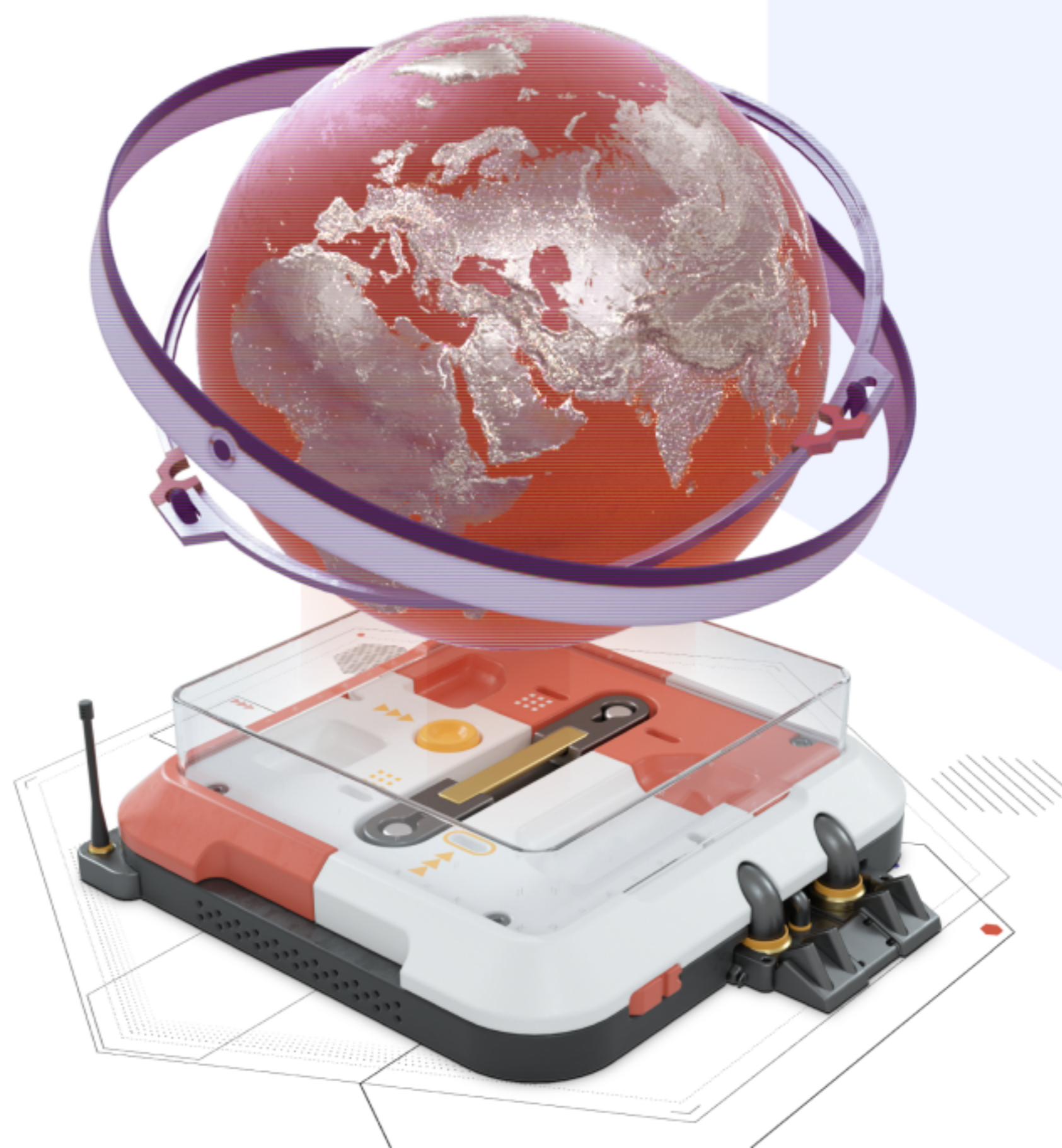
За первые 11 месяцев этого года прибыль ведущих промышленных предприятий китайской столицы выросла на 3% до 156,46 млрд юаней (порядка 24 млрд долл. США), сообщило во вторник Пекинское управление по делам экономики и информатизации.

Согласно данным ведомства, за период с января по ноябрь прибыль 20 из 39 охваченной обследованием отраслей выросла в годовом исчислении.

В частности прибыль в автомобилестроительной отрасли достигла 36,42 млрд юаней, что на 24,7% больше по сравнению с аналогичным периодом прошлого года, а в сфере производства компьютеров, информационных технологий и других электронных продуктов рост составил 9,2% до 20,59 млрд юаней.

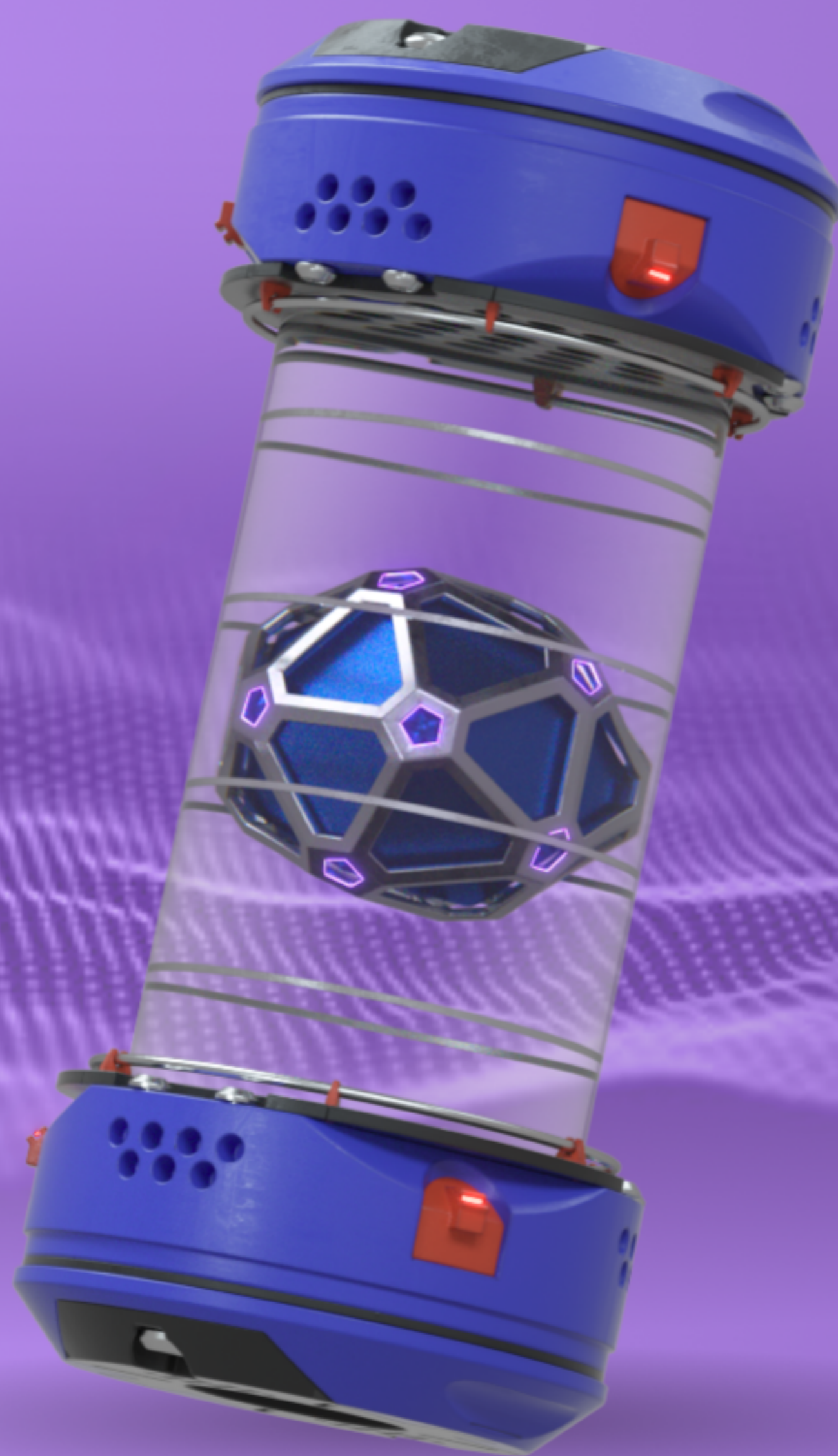
К числу ведущих относятся те промышленные предприятия страны, годовой доход каждого из которых составляет не менее 20 млн юаней.

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



COVID-19 / 30 декабря 2020


Вакцины и тесты на коронавирус



Разработка вакцин против COVID-19




Утвержденные вакцины

 Немецкая компания **BioNTech** в сотрудничестве с **Pfizer**, базирующейся в Нью-Йорке, и китайским производителем лекарств **Fosun Pharma** разработали вакцину мРНК. По данным разработчиков, эффективность вакцины составляет 95%. 2 декабря Великобритания одобрила экстренное применение вакцины. Решение о применении вакцины выдано на основании результатов третьей фазы клинических испытаний. Министерство здравоохранения Канады 9 декабря одобрило использование вакцины после независимого анализа.



Пекинский институт биологических продуктов и компания Sinopharm разработали инактивированную вакцину от коронавируса. 14 сентября ОАЭ дали экстренное разрешение для вакцинации работников здравоохранения до завершения третьей фазы испытаний. 9 декабря Министерство здравоохранения и профилактики ОАЭ заявило об официальной регистрации инактивированной вакцины. Исследования показали, что ее эффективность составляет 86 процентов.

 **Moderna** разработала вакцину на основе РНК-мессенджера (мРНК). Эффективность вакцины при первичном анализе составила 94,1%, а при тяжелых случаях заболевания — 100%. Вакцина Moderna состоит из двух доз. Хранить вакцину нужно при температуре около минус 20 градусов по Цельсию. 18 декабря FDA выдала разрешение на экстренное использование вакцины. Канада одобрила вакцину 23 декабря.

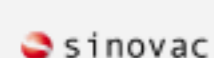
Ограниченное применение



Вакцина «Спутник V» разработана российским Национальным центром эпидемиологии и микробиологии имени Н. Ф. Гамалеи. Это векторная двухкомпонентная вакцина. Первый компонент – рекомбинантный репликативно-дефектный вектор на основе аденовируса человека 26 серотипа, несущий ген S-белка вируса SARS-CoV-2; второй компонент рекомбинантный репликативно-дефектный вектор на основе аденовируса человека 5 серотипа, несущий ген S-белка вируса SARS-CoV-2. 11 августа 2020 года вакцина была зарегистрирована. На данный момент продолжается Фаза 3.



Китайская компания CanSino Biologics, пекинский институт биотехнологий и Академия военно-медицинских наук разработали вакцину на основе аденовируса под названием Ad5-nCoV. В мае они опубликовали многообещающие результаты испытания безопасности фазы 1, а в июле они сообщили, что их испытания фазы 2 продемонстрировали, что вакцина вызывает сильный иммунный ответ. Китайские военные одобрили вакцину 25 июня. Начиная с августа началась Фаза 3 испытаний в ряде стран, в том числе Саудовской Аравии, Пакистане и России.



Китайская компания Sinovac Biotech тестирует инактивированную вакцину под названием CoronaVac. В июне компания объявила, что во время фазы 1/2 испытания на 743 добровольцев не обнаружили серьезных побочных эффектов. Вакцина вызывает иммунный ответ. Sinovac начал фазу 3 в Бразилии в июле, а затем и в Индонезии и Турции. Агентство Reuters сообщило, что китайское правительство дало вакцине Sinovac экстренное разрешение на ограниченное использование.



Уханьский институт биологических продуктов разработал инактивированную вакцину против вируса. Государственная китайская компания Sinopharm проводит клинические испытания. Испытание фазы 1/2 показало, что вакцина вырабатывала антитела у добровольцев, некоторые из которых испытывали лихорадку и другие побочные эффекты. Они начали испытания фазы 3 в Объединенных Арабских Эмиратах в июле, а в Перу и Марокко в следующем месяце. 14 сентября ОАЭ дали экстренное разрешение на вакцину Sinopharm для использования на работников здравоохранения.

 **BEKTOP** Немецкая компания **BioNTech** в сотрудничестве с **Pfizer**, базирующейся в Нью-Йорке, и китайским производителем лекарств **Fosun Pharma** разработали вакцину мРНК. 2 декабря Великобритания одобрила экстренное применение вакцины. Решение о применении вакцины выдано на основании результатов третьей фазы клинических испытаний, которые продемонстрировали эффективность препарата на уровне 95%.

Пять вакцин, получившие разрешение на ограниченное применение, проходят третью фазу испытаний.

Фаза 3



Вакцина, разработанная британско-шведской компанией **AstraZeneca** и **Оксфордским** университетом основана на аденовирусе шимпанзе под названием ChAdOx1.



Johnson & Johnson разрабатывает рекомбинантную вакцину против SARS-CoV-2 – Ad26.



Фармацевтическая компания **Novavax** проводит испытания наночастиочковой вакцины, представляющей S-белок SARS-CoV-2 с сапониновым адъювантом. Вакцина получена с использованием запатентованной технологии наночастиц.



В сотрудничестве с Индийским советом медицинских исследований и Национальным институтом вирусологии индийская компания **Bharat Biotech** разработала вакцину под названием Covaxin на основе инактивированной формы коронавируса.



Канадская компания **Medicago** 12 ноября начала испытания фазы 2/3 вакцины на растительной основе в сочетании с адъювантами для усиления реакции иммунной системы на вирусные белки.



Китайская компания **Anhui Zhifei Longcom Biologic Pharmacy** и Институт микробиологии Академии наук Китая разработали рекомбинантную вакцину от коронавируса.



Японская фармацевтическая компания **AnGes Inc.** в сотрудничестве с Университетом Осаки и **Takara Bio** разработала ДНК-вакцину на основе нуклеиновых кислот.



Немецкая биофармацевтическая компания **CureVac** разработала мРНК-вакцину CVnCoV. В испытаниях фазы 2b/3 примут участие более 35 тыс. человек старше 18 лет из стран Европы и Латинской Америки.



Clover Biopharmaceuticals разработала вакцину, содержащую спайковый белок от коронавирусов. Чтобы усилить иммунный ответ, компания тестирует адъюванты британской компании **GSK** и американской компании **Dynavax**.



Исследователи из **Института микробиологии Академии наук Китая** разработали инактивированную вакцину против коронавируса. В декабре началась третья фаза испытаний с участием более 34 тыс. добровольцев в Бразилии и Малайзии.



Научно-исследовательский институт проблем биологической безопасности (НИИ ПББ) Министерства образования и науки Казахстана разработал инактивированную вакцину QazCovid-in.



Кроме того, **Детский научно-исследовательский институт Мердока** в Австралии проводит третью фазу испытаний вакцины от БЦЖ, чтобы выяснить, защищает ли она и от коронавирусной инфекции*. Препарата нет в списке перспективных вакцин ВОЗ.

*не включена в инфографику

Материал подготовлен по данным Всемирной организации здравоохранения, газеты *The New York Times* и портала *Стопкоронавирус.рф*

В Российской Федерации

Обе российские вакцины – и **Спутник V**, и «**ЭпиВакКорона**» – хороши, несмотря на то, что они разные, заявила в интервью РИА Новости вице-премьер Татьяна Голикова.

Минздравом к настоящему времени зарегистрированы две российские вакцины – первая в мире вакцина для профилактики COVID-19, созданная НИЦЭМ имени Гамалеи, – «Спутник V» и разработка центра «Вектор» Роспотребнадзора, вакцина «ЭпиВакКорона». Поставки обоих препаратов в регионы уже начались.

«Спутник», может быть, чуть-чуть реактогеннее, чем векторовская, новосибирская вакцина, но ни при той, ни при другой нет каких-то серьезных побочных эффектов. Она достаточно хорошо работает – и та, и другая. Они абсолютно разные – одна векторная на основе аденовируса, другая пептидная, сделанная из трех составных частей генома коронавируса, которые наиболее устойчивы к мутации. Она вырабатывает гуморальный ответ», – сказала Голикова. По ее словам, российские вакцины пока не проявили себя с отрицательной стороны.

Клинические исследования совместной вакцины НИЦЭМ им Н.Ф. Гамалеи и компании AstraZeneca начнутся в трех странах в ближайшее время, заявил глава Российского фонда прямых инвестиций Кирилл Дмитриев. Его слова цитирует РИА Новости.

«Мы начинаем клинические испытания в трех странах уже буквально в ближайшее время», — сказал он в эфире телеканала «Россия 24».

Меморандум о взаимодействии Центр Гамалеи, AstraZeneca, Российский фонд прямых инвестиций и компания «Р-Фарм» подписали 21 декабря. Документ предполагает сотрудничество в разработке и реализации программы клинических исследований для оценки комбинированного применения одного из компонентов вакцины «Спутник V» и одного из компонентов вакцины AZD1222, разработанной AstraZeneca совместно с Оксфордским университетом.



В мире

Продолжаются испытания вакцин и исследования коронавируса. Куба планирует вакцинацию собственным препаратом от COVID-19 в 2021 году. Вакцина от коронавируса китайской компании Sinopharm подтвердила эффективность на 79,3%. Британия одобрила использование вакцины от COVID-19 компании AstraZeneca. BioNTech просит ЕС разрешить использовать шесть доз из одной ампулы вакцины вместо пяти. Запрос о разрешении испытаний «Спутника V» направили в фармрегулятор Бразилии. В Баварии представили тест на COVID-19, дающий результат за 40 минут. Ученые предположили, как в сердце у пациентов с коронавирусом образуются тромбы.



Тестирование

Баварская компания GNA Biosolutions представила во вторник свою систему экспресс-тестирования на коронавирус, которая дает результат за 40 минут. Об этом пишет РИА Новости.

«Новый тест оперативнее тех, которые были до этого, они доступны по цене в сравнении с другими экспресс-тестами, и они мобильные. Вся аппаратура размещается на столе, ее легко транспортировать из одной точки в другую», — заявил министр экономики Баварии Хуберт Айвангер на пресс-конференции, посвященной разработке баварской компании GNA Biosolutions.

Он отметил, что **новая система тестирования может использоваться в комбинации с другими.** Айвангер отметил, что хотя антигенные тесты на коронавирус также дают быстрый результат, они не столь надежны как ПЦР-тесты (основаны на методе полимеразной цепной реакции).

Айвангер пояснил, что правительство Баварии провело переговоры с GNA Biosolutions в апреле текущего года. Правительство предварительно заказало тысячу аппаратов, которые позволят провести миллион тестов.

Чувствительность тестирования составляет 96,7%, а специфичность 100% (соответственно, тест с вероятностью 98% выявляет тех, кто реально инфицирован SARS-CoV-2, а здоровые люди определяются с вероятностью 100%). Тестирование требует 20 минут для подготовки оборудования и 20 минут на анализ мазка из зева.



Исследования

Испанские медики изучили, как у пациентов с самыми тяжелыми формами COVID-19 образуются тромбы в коронарной артерии. Они пришли к выводу, что причина этого процесса кроется в чрезмерной активности иммунных клеток-нейтрофилов. Статью с описанием исследования опубликовал научный журнал JAMA Cardiology, сообщает ТАСС.

В ходе новой работы испанские медики под руководством кардиолога из госпиталя Мадридского автономного университета Аны Бласко выяснили, почему у пациентов с тяжелыми формами коронавирусной инфекции появляются тромбы.

Исследователи изучали образцы свернувшейся крови из коронарной артерии нескольких больных, которые после заражения коронавирусом перенесли инфаркт. Оказалось, что во всех тромбах было необычно много следов нейтрофилов. Это самый распространенный тип иммунных клеток. Узнав, что в организм попала инфекция, они движутся к очагам воспаления, захватывают и «переваривают» бактерии. Кроме того, они вырабатывают особые вещества, которые убивают и «отпугивают» микробы. Нейтрофилы могут бороться с инфекцией и иначе. Они вырабатывают так называемые нейтрофильные экстраклеточные ловушки (НЭЛ). Это набор из большого количества белковых молекул и обрывков нитей ДНК, которые могут соединяться с вирусами и микробами и уничтожать их.

Бласко и ее коллеги предполагают, что **при тяжелых формах коронавирусной инфекции эти ловушки начинают работать хуже.** Например, они соединяются не только с возбудителями болезней, но и с тромбоцитами. В результате тромбы в сосудах, в том числе и в коронарной артерии, начинают формироваться спонтанно. В некоторых случаях это приводит к инфаркту миокарда.

По словам ученых, **подобных проблем можно избежать, если искусственно уменьшить количество нейтрофилов в организме пациентов или каким-то образом помешать появлению большого количества НЭЛ в их крови.**

Исследователи надеются, что в ближайшее время смогут проверить эту теорию и защитить других пациентов с тяжелыми формами COVID-19 от образования тромбов.



Вакцина

На Кубе рассчитывают запустить в первой половине следующего года массовую кампанию по вакцинации населения от коронавируса с использованием разработанного в стране препарата, сообщают латиноамериканские СМИ. Об этом пишет «Интерфакс».

По словам Висенте Бенкомо, директора кубинского Института имени Финлея, специализирующегося на исследовании и производстве вакцин, «вакцинация населения возможна в первой половине 2021 года».

В данном учреждении ведутся разработки двух вакцин: Soberana01 и Soberana02. Soberana01 завершает первый этап клинических испытаний, Soberana02 вышла на вторую фазу исследований.

Власти Великобритании в среду одобрили использование вакцины от COVID-19, разработанной Оксфордским университетом совместно с фармкомпанией AstraZeneca, говорится в заявлении на сайте правительства. Об этом сообщает РИА Новости.

«Правительство сегодня приняло рекомендацию Управления по контролю лекарственных средств и изделий медицинского назначения (MHRA) разрешить использование вакцины от COVID-19 Оксфордского университета и AstraZeneca», — говорится в заявлении.

Министр здравоохранения страны Мэтт Хэнкок в среду подтвердил сообщения СМИ, что **вакцинация населения препаратом, разработанным Оксфордским университетом и AstraZeneca, начнется 4 января.** «Замечательно завершить 2020 год таким моментом надежды», — написал он в Twitter.

Вакцина от коронавируса нового типа китайской фармацевтической компании Sinopharm способна предотвратить риск заражения в 79,3% случаев. Об этом сообщает ТАСС со ссылкой на пекинский институт биологических продуктов, входящий в структуру данной коммерческой организации.

«Эта вакцина доказала свою безопасность. Она оказалась эффективной на 79,3%», — говорится в заявлении, опубликованном на официальном сайте института.

Как напоминает институт, **Sinopharm уже направила документы в Государственное управление по контролю за фармацевтической продукцией КНР для запуска массового производства соответствующего продукта.**

Ранее Центр оценки лекарственных препаратов при регуляторе официально одобрил вакцину этой компании. По его сведениям, вскоре она будет доступна на рынке. Как объявила Китайская государственная биотехническая группа (CNBG), контролируемая Sinopharm, в 2021 году она планирует произвести до 1 млрд доз вакцины от коронавируса.

Компания BioNTech, разработавшая совместно с Pfizer вакцину от коронавируса, просит ЕС разрешить использовать шесть доз из одной ампулы вместо пяти. Как сообщает агентство Reuters, на сегодняшний день Европейское медицинское агентство (EMA) одобрило использование пяти доз из одной ампулы. Об этом пишет ТАСС.

«Мы обсуждаем с регулирующими органами (ЕС — прим. ТАСС), возможно ли использование шестой дозы, а также то, как ее извлечь», — приводит агентство слова представителя BioNTech. По мнению специалистов, из одной ампулы можно извлечь шестую дозу, если использовать подходящие шприц и иглу.

Использование шести доз из одной ампулы вместо пяти уже одобрило Итальянское агентство по лекарственным средствам. Аналогичные разрешения были выданы регулирующими органами в США, Великобритании, Швейцарии и Израиле. Накануне премьер-министр Чехии Андрей Бабиш обратился к главе Еврокомиссии Урсуле фон дер Ляйен с предложением использовать дозу вакцины против коронавируса, содержащуюся в одной ампуле, для проведения шести прививок вместо пяти, как это происходит сейчас в странах Евросоюза.

Фармацевтическая компания Uniao química, которая является партнером Российского фонда прямых инвестиций (РФПИ) 29 декабря запросила у Национального агентства по санитарному надзору (Anvisa) разрешение на проведение в Бразилии третьей фазы клинических исследований российской вакцины против коронавируса «Спутник V». Об этом сообщают «Известия» со ссылкой на сайт фармрегулятора.

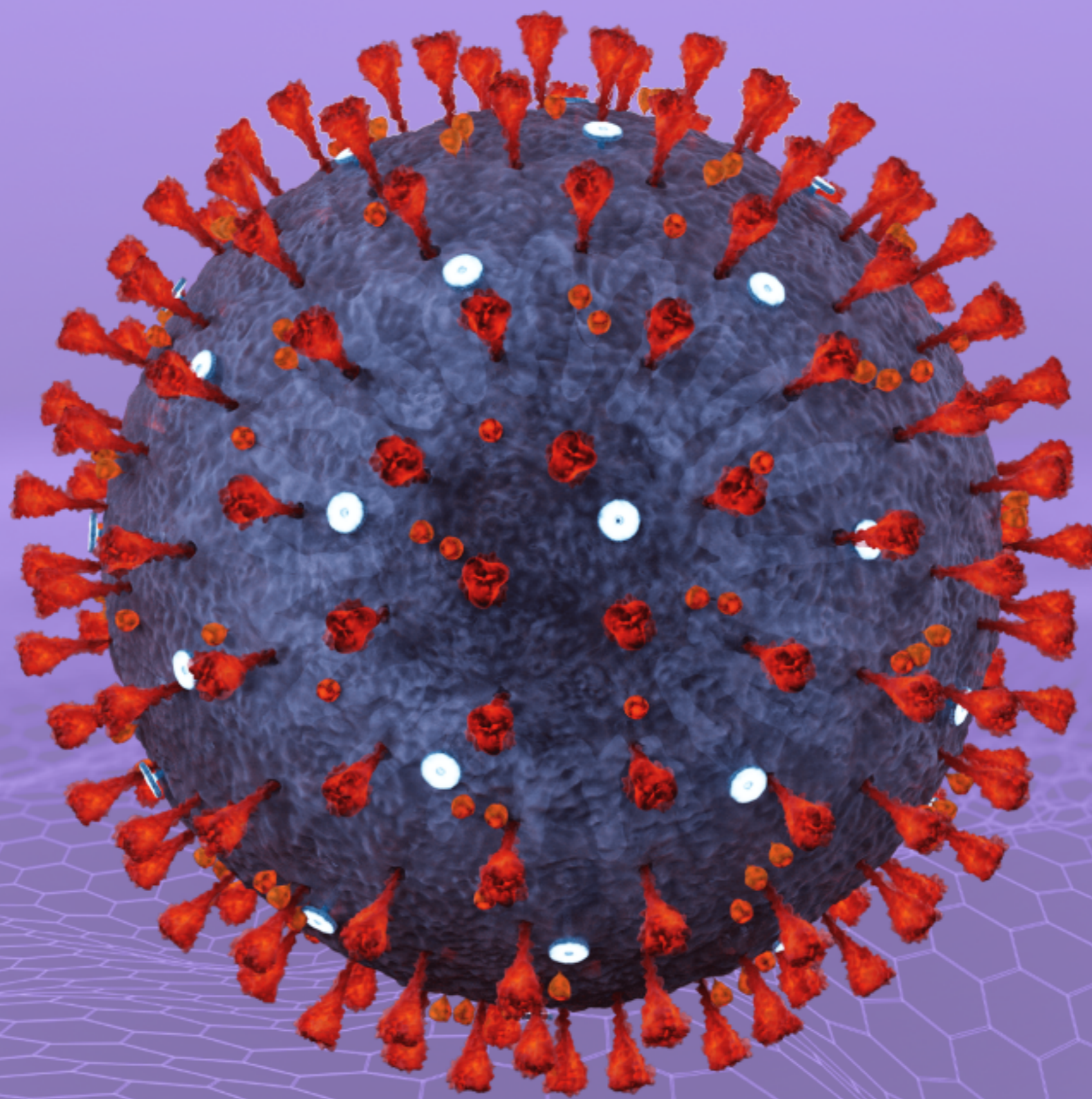
«Anvisa проанализирует протокол исследований в течение 72 часов», — отмечается в сообщении. По заявлению регулятора, Anvisa не будет требовать предоставления графика поставки вакцины от COVID-19 для выдачи разрешения на ее экстренное использование.

Подобное решение было принято после того, как американская фармакологическая компания Pfizer отказалась от подачи заявки на применение своей вакцины от коронавируса в экстренных случаях, сославшись на бюрократические сложности этой процедуры по сравнению с регистрацией препарата для всеобщей иммунизации. Текущие предварительные договоренности компании с бразильским минздравом не создают для сторон юридических обязательств.

Регистрировать вакцину «Коронавак» сразу для всеобщего использования в Бразилии решила также китайская Sinovac Biotech. Запросить разрешение на экстренное использование своей вакцины в Бразилии может также британско-шведская AstraZeneca, которая, как и Pfizer, уже предоставила в Anvisa большую часть необходимой для этого документации.

COVID-19 / 30 декабря 2020

При поддержке:



Координационный совет РСПП
по противодействию коронавирусу

рспп.рф

rspp-centre.ru