

COVID-19

# Коронавирус: ситуация в России и в мире

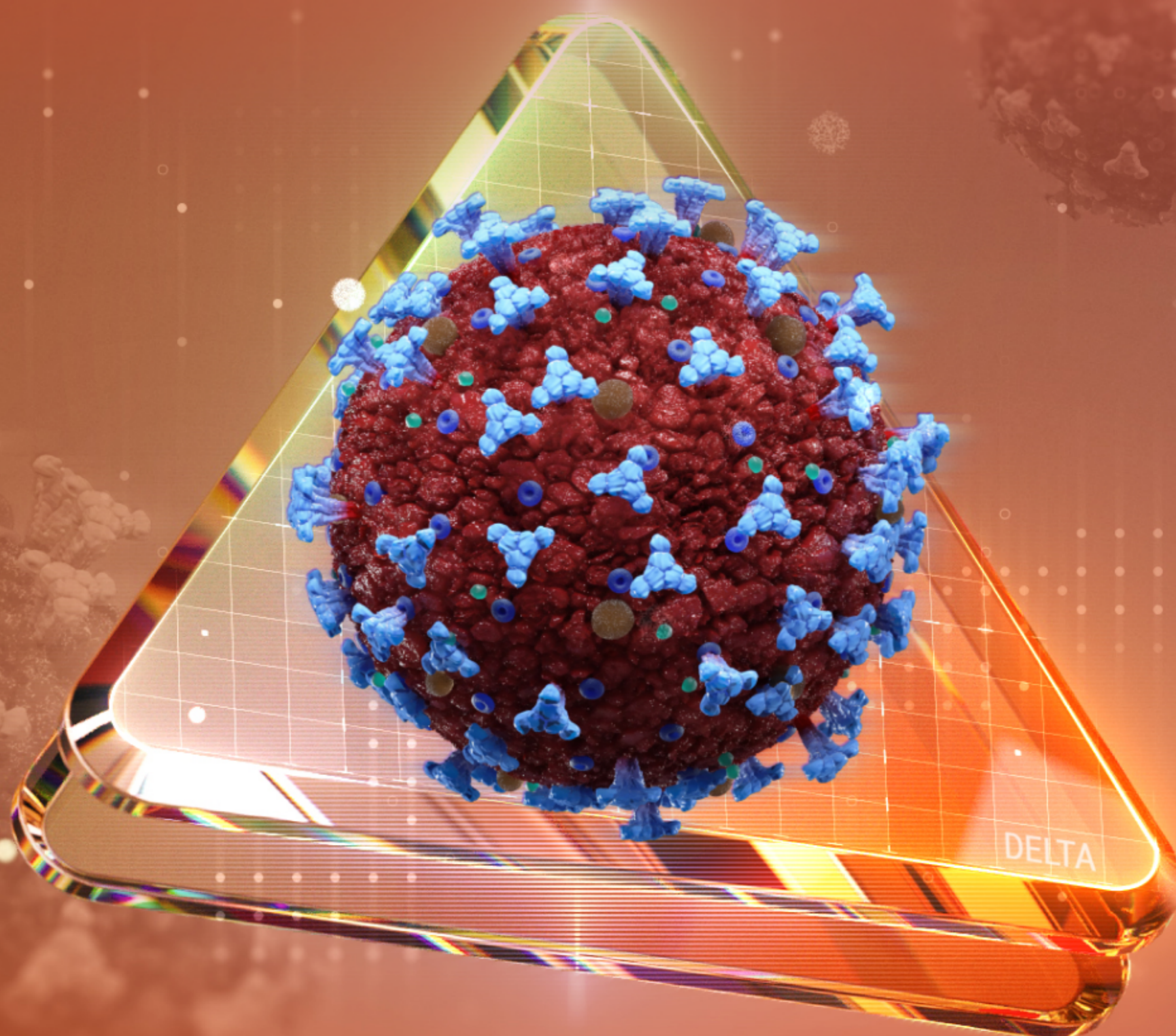
Информационный дайджест от 29 июня 2021



Координационный совет РСЦП  
по противодействию коронавирусу

[рспп.рф](http://рспп.рф)

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





## Динамика в России и в мире

По состоянию на 18:00 29 июня число заболевших коронавирусной инфекцией в мире составляет **181,5 млн человек** (356,1 тыс. за последние сутки), число выздоровевших — 171,97 млн человек, умерших — 3,93 млн.

**В России общее количество заболевших составило 5,49 млн** (+20 616 за последние сутки). Самое большое количество зараженных в Москве — 1 352 392 случаев (+6 209 за последние сутки). В Санкт-Петербурге — 468 149, в Московской области зарегистрировано 311 578 случаев заражения, в Нижегородской области — 124 485, в Ростовской области — 99 084, в Свердловской области — 93 712. Количество зараженных в остальных регионах — менее 90 300 человек в каждом. Общее число выздоровевших на сегодняшний день — 4,98 млн человек, умерших — 134 545.



## Экономическая сводка

Во вторник, 29 июня, **ключевые индексы глобального фондового рынка демонстрируют смешанную динамику**. Азиатские рынки завершили торговую сессию снижением на 0,5-1,2%. Европейские индексы растут в ходе торгов на 0,4-0,9%, российский рынок теряет 0,6-1,4%. Американский рынок завершил торговую сессию накануне разнонаправленно.

Нефть растет в ходе торгов, рубль дешевеет по отношению к доллару и евро.

Рейтинговое агентство S&P Global Rating улучшило прогноз роста ВВП ключевых развивающихся стран группы EMEA, в том числе по России оценка была повышена на 0,4 п.п. до 3,7%.



## Российские и международные меры поддержки

**Большинство стран продолжают оперативно принимать меры по борьбе с коронавирусной инфекцией**. Владимир Путин обсудил с президентом Туркменистана взаимодействие в борьбе с COVID-19. Кабмин направит почти 6 млрд рублей для начала углубленной диспансеризации в России, заявил Михаил Мишустин на заседании президиума координационного совета по борьбе с коронавирусом. Сергей Собянин утвердил пакет дополнительных мер антикризисной поддержки предприятий общественного питания. В Псковской области ввели обязательную вакцинацию от коронавируса. Прививка против коронавируса будет обязательной для некоторых граждан Австралии. Литва отменяет с 1 июля локдаун, введенный из-за пандемии.



## Аналитика по событиям СМИ

На сегодняшний день снижается общий уровень прироста статей, связанных с коронавирусной инфекцией. Прививку от коронавируса сделали 23 млн россиян. Аналитики зафиксировали рост выручки медлабораторий на 21% за неделю. Фальшивые QR-коды вступили в силу одновременно с указом московской мэрии. 28 июня посещаемость московских ресторанов упала на 90%. Россияне оказались не готовы прививаться ради отпуска в Сочи и Анапе. Потери Кубани из-за ограничений для туристов оценили в 40-55 млрд руб. Евтушенков продаст структуре ВТБ долю в производителе «Спутника V». ЕБРР прогнозирует рост экономик стран, где он реализует программы, на 4,2% в 2021 году. Британские учёные подозревают Индию в занижении смертности от COVID-19. **Общее настроение в новостном поле можно считать нейтральным.**



## Тестирования на коронавирус и существующие вакцины

**В России и мире продолжают испытания вакцин и исследования коронавируса**. В Британии заявили об эффективности комбинации доз вакцин от COVID-19. Вакцина CoronaVac показала эффективность на начальных испытаниях среди детей. AstraZeneca и Pfizer. Австралия отменила возрастные ограничения для вакцины AstraZeneca. «Вектор» подал документы на регистрацию еще одной вакцины. «ЭпиВакКорона» будет выпускаться в виде шприц-доз. Центр им. Чумакова выпустил в гражданский оборот 1 млн доз вакцины «Ковивак». Медицинские маски оказались эффективны в борьбе против распространения коронавируса. В США создали маску для определения COVID-19.

Согласно подсчетам Университета Джонса Хопкинса, **в мире проведено 2 967 837 361 вакцинация от COVID-19**. По данным Роспотребнадзора, **в России проведено свыше 149,2 млн тестов на коронавирус**. **За сутки сделано 248 тыс. исследований**. Более 772,5 тыс. человек находятся под медицинским наблюдением из-за подозрения на заражение новой коронавирусной инфекцией.

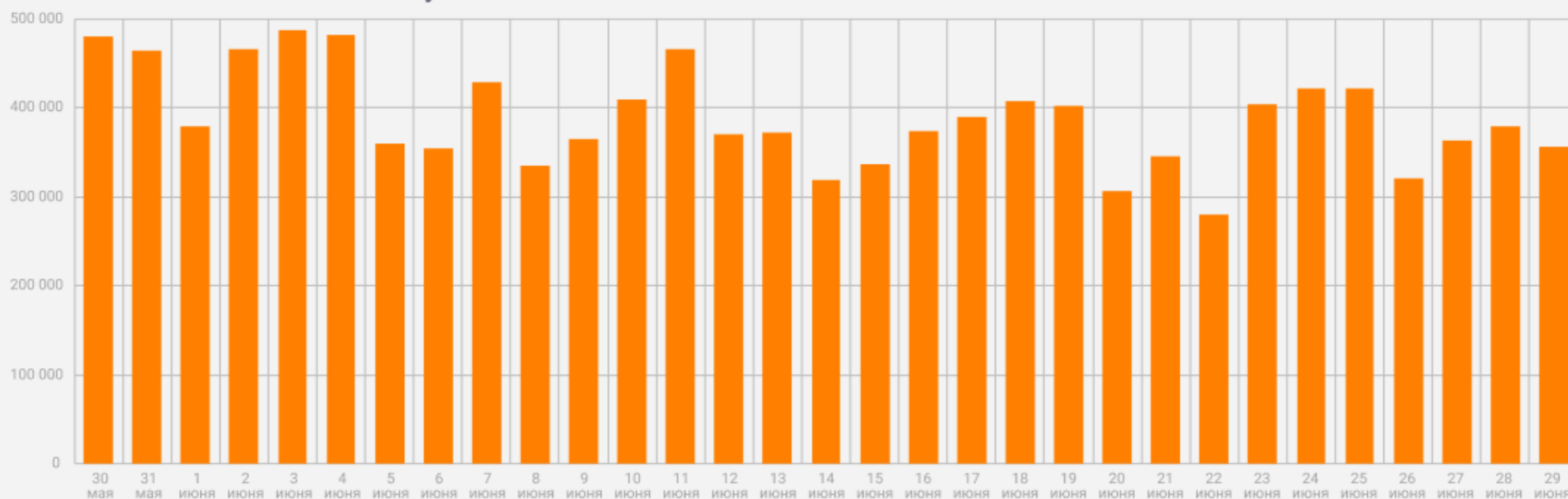
# Обзор ситуации



## В мире

Доля заражений дельта-вариантом коронавируса во Франции составляет уже 20% от всех случаев инфицирования. Похожие цифры и в других европейских странах. Хотя еще на прошлой неделе доля заражений этой мутацией в странах не превышала 9-10%.

Выявлено заболевших за сутки

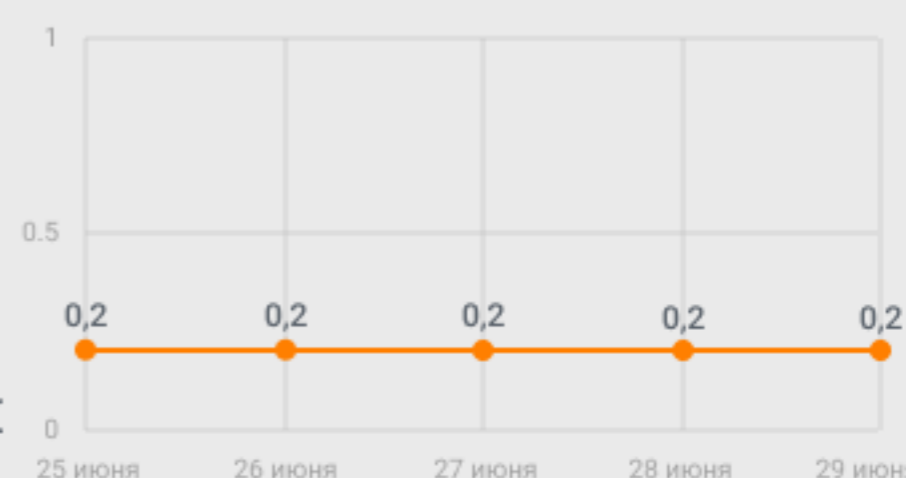


 **181,5** млн

Общее количество заболевших

 **0,2%**

Прирост заболевших



 **171,97** млн  **3,93** млн

Выздоровело

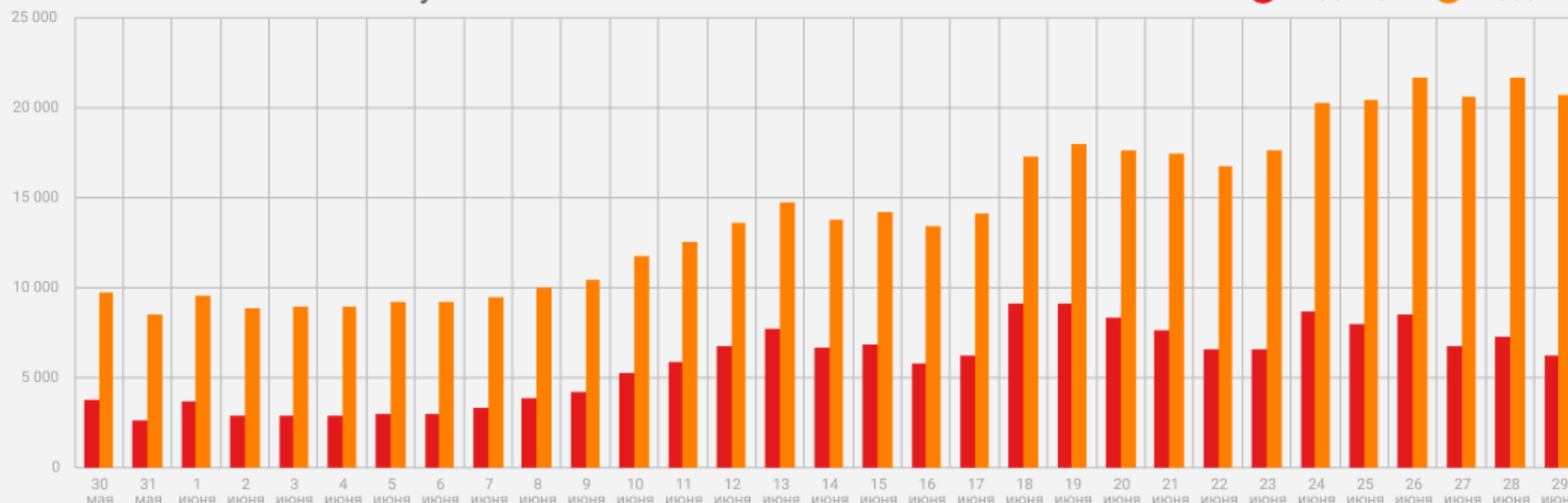
Умерло

**+ 356,1** тыс. за сутки

## В России

В РФ шестой день подряд выявляют более 20 тысяч заболевших коронавирусом. За последние сутки 12,2% заболевших были без клинических проявлений. На данный момент в стране остается 374 975 активных случаев болезни.

Выявлено заболевших за сутки

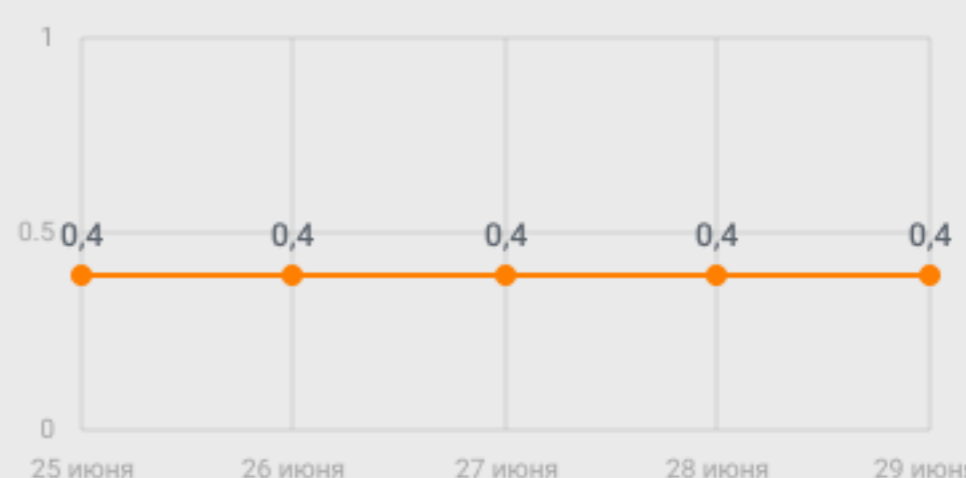


 **5,49** млн

Общее количество заболевших

 **0,4%**

Прирост заболевших



 **4,98** млн  **134 545**

Выздоровело

Умерло

**+ 20 616** за сутки

## Регионы России

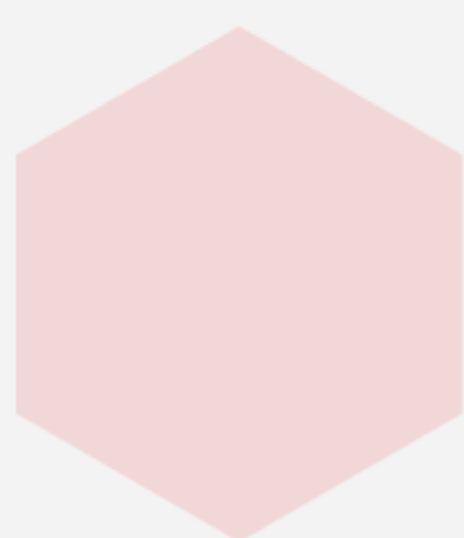
За последние сутки в России новые случаи коронавируса выявлены во всех 85 регионах страны. Субъекты с наименьшими темпами прироста за сутки: Карачаево-Черкесская Республика – 0,1%, Республика Северная Осетия-Алания – 0,11%, Магаданская область – 0,12%.

Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
📍 Москва	1352392	6209	0,46	1153145	22331
📍 Санкт-Петербург	468149	1374	0,29	443979	16235
📍 Московская область	311578	2453	0,79	252953	6494
📍 Нижегородская область	124485	336	0,27	116204	4190
📍 Ростовская область	99084	221	0,22	90058	4660
Свердловская область	93712	264	0,28	87286	3826
Воронежская область	90238	271	0,3	85448	3198
Красноярский край	77383	230	0,3	70200	3943
Иркутская область	73840	208	0,28	69053	2717
Самарская область	67424	165	0,25	64289	2268
Архангельская область	66931	211	0,32	64097	1031
Саратовская область	66108	141	0,21	62858	1314
Челябинская область	64781	172	0,27	60790	1779
Волгоградская область	62671	154	0,25	59171	1510
Пермский край	61058	223	0,37	54830	2689
Ханты-Мансийский АО	59763	120	0,2	57768	809
Ульяновская область	58690	120	0,2	56055	1681
Ставропольский край	57039	134	0,24	53849	1666
Хабаровский край	55340	219	0,4	52324	481
Алтайский край	54232	173	0,32	47199	2443
Мурманская область	53844	160	0,3	49191	1309
Краснодарский край	51689	176	0,34	45335	3400
Омская область	50550	221	0,44	47955	1499
Республика Карелия	49807	167	0,34	47408	626

Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
Пензенская область	49654	121	0,24	45477	1032
Ленинградская область	48593	172	0,36	44763	1739
Республика Крым	48092	282	0,59	43234	1498
Вологодская область	47862	111	0,23	44126	1160
Оренбургская область	47175	204	0,43	42799	1097
Приморский край	46722	152	0,33	42523	780
Кировская область	46658	115	0,25	44096	390
Новосибирская область	46647	161	0,35	41522	2052
Забайкальский край	46452	253	0,55	43413	731
Республика Коми	46438	205	0,44	44253	1007
Тверская область	45660	197	0,43	41146	1180
Брянская область	44164	318	0,73	41927	496
Республика Бурятия	43938	315	0,72	40555	1210
Ярославская область	43705	121	0,28	40912	701
Тульская область	42612	154	0,36	39242	2208
Республика Саха (Якутия)	41230	86	0,21	37462	768
Республика Башкортостан	41196	143	0,35	38638	591
Белгородская область	40740	80	0,2	38702	748
Курская область	40605	115	0,28	38885	926
Ямало-Ненецкий автономный округ	40028	67	0,17	38687	430
Кемеровская область	39791	161	0,41	37784	814
Псковская область	39501	108	0,27	33314	464
Тюменская область	38946	139	0,36	37286	670
Ивановская область	38138	76	0,2	35845	1289
Калужская область	37315	73	0,2	35620	371
Орловская область	37302	92	0,25	35389	741

Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
Калининградская область	36160	171	0,48	34843	542
Астраханская область	35997	151	0,42	34270	857
Владимирская область	35969	199	0,56	33424	1274
Республика Дагестан	35681	139	0,39	32615	1541
Удмуртская Республика	35554	91	0,26	32180	1050
Тамбовская область	34715	74	0,21	33141	603
Смоленская область	34301	240	0,7	31463	1110
Томская область	34091	63	0,19	32408	468
Липецкая область	33413	82	0,25	30243	890
Новгородская область	32137	61	0,19	31236	183
Рязанская область	30964	86	0,28	29352	606
Республика Чувашия	27239	56	0,21	24891	1541
Республика Хакасия	24885	127	0,51	23216	584
Кабардино-Балкарская Республика	24882	34	0,14	23958	492
Сахалинская область	24473	68	0,28	23443	63
Амурская область	24007	79	0,33	23168	305
Костромская область	23099	102	0,44	19726	510
Республика Татарстан	22401	38	0,17	20145	538
Курганская область	22357	53	0,24	21318	445
Республика Мордовия	21943	46	0,21	19668	327
Республика Калмыкия	21569	55	0,26	20710	410
Карачаево-Черкесская Республика	20872	21	0,1	20363	178
Республика Алтай	17771	24	0,14	17019	250
Респ. Северная Осетия — Алания	17301	19	0,11	16576	231
Республика Тыва	16508	80	0,49	16061	217
Севастополь	16504	117	0,71	14621	733

Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
Республика Ингушетия	16152	24	0,15	15674	194
Камчатский край	15236	40	0,26	14131	238
Республика Адыгея	14999	20	0,13	14425	245
Республика Марий Эл	14269	38	0,27	13697	290
Чеченская Республика	12761	39	0,31	12340	156
Магаданская область	8681	10	0,12	8404	117
Еврейская автономная область	4701	15	0,32	4376	150
Ненецкий автономный округ	1199	6	0,5	1136	7
Чукотский автономный округ	814	5	0,62	751	8





# Финансы и рынки



## Финансы и рынки

Биржевые индикаторы	Значение	Изменение за 1 день	Изменение с начала года
Нефть Brent	74,45	0,42%	43,95%
Золото	1767,2	-0,76%	-7,07%
Доллар	72,728	0,85%	-1,44%
Евро	86,47	0,56%	-4,10%
Индекс РТС	1646,57	-1,39%	15,56%
Индекс МосБиржи	3802,29	-0,61%	13,48%
Индекс гособлигаций	603,68	-0,29%	-2,90%

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

Сегодня, 29 июня, на глобальном рынке наблюдается смешанная динамика.

**Американские индексы** по итогам торгов накануне не продемонстрировали единой динамики. S&P 500 прибавил 0,23%, D&J-Ind снизился на 0,44%, Nasdaq Composite поднялся на 0,98%. Инвесторы ждут данных о динамике безработицы в США, которые будут опубликованы в пятницу на этой неделе.

**Азиатские рынки** завершили торги второй день подряд в отрицательной зоне. Китайский индекс Shanghai Composite опустился на 0,92%, индекс "голубых фишек" CSI300 снизился на 1,17%.

Народный банк Китая заявил в своём сообщении по итогам заседания о том, что готов сделать свою денежно-кредитную политику более адресной и гибкой, в том числе использовать различные инструменты для прямой поддержки малому бизнесу. Наряду с этим, регулятор планирует стимулировать финансовые организации наращивать объёмы средне- и долгосрочного кредитования производственных предприятий и частного бизнеса.

Гонконгский индекс Hang Seng уменьшился на 0,94%.

Японский индекс Nikkei 225 потерял 0,81%.

По официальным данным, в мае в Японии розничные продажи выросли на 8,2% относительно аналогичного периода прошлого года. Участники рынка прогнозировали увеличение показателя на 7,9%. По сравнению с апрелем уровень безработицы в Японии в мае вырос на 2 п.п. до 3%, что является максимальным значением за последние пять месяцев. Эксперты ожидали повышения индикатора до 2,9%.

Южнокорейский индекс Kосpi просел на 0,46%.

Давление на настроения инвесторов азиатского фондового рынка оказывают опасения относительно распространения в регионе штамма «дельта» COVID-19.

**Европейские рынки** по состоянию на 15:30 мск торгуются в положительной зоне. Сводный индекс крупнейших предприятий региона Stoxx Europe 600 к 15:30 мск вырос на 0,43%. Британский индикатор FTSE 100 увеличился на 0,48%, немецкий DAX прибавил 0,93%, французский CAC 40 поднялся на 0,46%.

Согласно данным Еврокомиссии, в июне совокупный индекс деловых настроений в еврозоне вырос с майских 114,5 п. до 117,9 п. Участники рынка ожидали увеличение показателя до 116,5 п. В промышленности индикатор деловых настроений повысился с 11,5 п. до 12,7 п. (прогноз - рост до 12,3 п.), в сфере услуг показатель вырос с 11,3 п. до 17,9 п. (ожидалось увеличение до 14,8 п.).

Во Франции в июне индекс потребительского доверия к экономике страны вырос с майских 98 п. до 102 п. и достиг максимального значения с марта 2020 г., а также впервые с начала пандемии превысил отметку 100 п. Аналитики прогнозировали увеличение показателя до 100 п.

**Нефть** торгуется в "зеленой" зоне. Стоимость барреля марки Brent по состоянию на 15:30 мск выросла на 0,42% до \$74,45.

**Рубль** ушел в "красную" зону. Доллар поднялся на 0,85% до 72,728 руб., евро увеличился на 0,56% до 86,47 руб.

**Российский рынок** снижается на фоне опасений относительно распространения более "заразного" штамма COVID-19 "дельта" в России, что может спровоцировать введение новых жестких карантинных ограничений. Индекс РТС снизился на 1,39%, индекс МосБиржи уменьшился на 0,61%. Сегодня наилучшую динамику демонстрируют акции финансовых компаний АО "Система" и TCS Group, которые прибавляют 1-1,1%. В "зеленой" зоне по состоянию на 15:30 мск торгуются только 7 бумаг. Наибольшее падение стоимости сегодня отмечается у акций АО Русал, которые теряют 3,17%.

ТОП-10 акций МосБиржи	Цена, руб.	Изменение за 1 день	Изменение с начала года
Система ао	31,18	1,13%	8,60%
TCS-гдр	6236,8	1,00%	164,23%
АЛРОСА ао	134,34	0,83%	35,70%
Роснефть	557,25	0,41%	28,07%
OZON-адр	4360	0,22%	32,54%
iQIWI	776,5	0,19%	1,90%
Yandex clA	5107	0,14%	-1,16%
FIVE-гдр	2538,5	-0,04%	-7,66%
Магнит ао	5295,5	-0,13%	-6,86%
MAIL-гдр	1625	-0,14%	-17,96%

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



## Прогнозы и исследования

На фоне более быстрого, чем ожидалось ранее, восстановления экономики развивающихся стран Европы, Ближнего Востока и Африки (ЕМЕА) после падения, вызванного последствиями пандемии COVID-19, агентство S&P Global Ratings повысило прогноз роста ВВП ключевых стран группы ЕМЕА с формирующимся рынком, в том числе по России оценка была улучшена с 3,3% (ожидавшихся в марте) до 3,7%. Об этом говорится в свежем обзоре агентства «EMEA Emerging Markets Q3 2021».

**Прогноз ВВП, % г/г**

	2019	2020	2021f	2022f	2023f	2024f
Poland	4.6	(2.7)	4.5	5.4	3.3	2.2
Russia	1.3	(3.0)	3.7	2.5	2.0	2.0
South Africa	0.2	(7.0)	4.2	2.6	1.5	1.5
Turkey	0.9	1.8	6.1	3.3	3.1	3.1

Источник: Oxford Economics, S&P Global Ratings

Пересмотр прогноза темпов роста ВВП развивающихся стран ЕМЕА в сторону повышения обусловлен преимущественно более «сильным», чем прогнозировалось раньше, внутренним спросом, к тому же потребление в 2021 г. оказалось более устойчивым к новым карантинным ограничениям.

В России существенно увеличилось потребление, преимущественно за счет роста кредитования населения в марте-апреле, в том числе ипотечного.

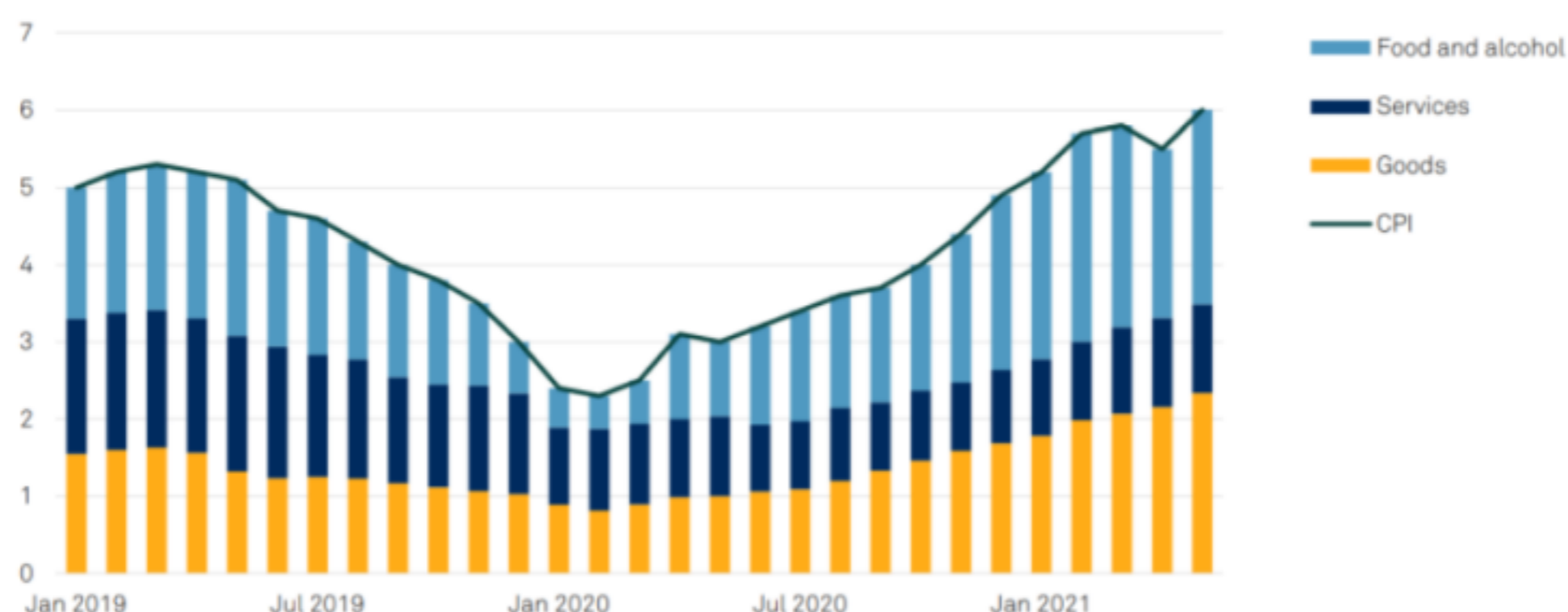
**Динамика потребительского и ипотечного кредитования в России, млрд руб.**



Источник: CBR, S&P Global Ratings

Резкий скачок спроса на фоне ограниченного предложения способствовал разгону инфляции в России до 6% в мае, что существенно выше целевых 4%. Наряду с этим значительно возросли инфляционные ожидания. Это привело к нормализации денежно-кредитной политики - с марта ключевая ставка повышалась и достигла 5,5% в июне. Причём Банк России сигнализирует о дальнейшем увеличении ставки. Эксперты агентства полагают, что российский ЦБ продолжит ужесточение денежно-кредитной политики в этом году, однако потенциальные последствия ухудшения эпидемиологической ситуации могут оказать влияние на решение о том, переводить ли ограничение ставки на отметку выше 6%.

**Динамика потребительской инфляции и вклад ее компонентов**



Источник: Росстат, S&P Global Ratings

Доходы от нефти в Фонде Национального благосостояния (ФНБ) РФ выросли в связи с повышением цен на нефть в сочетании с относительно слабым рублем (из-за геополитических рисков). Аналитики считают, что эти средства можно направить на финансирование внутренних инвестиций, так как ликвидная часть ФНБ превышает 7% ВВП.

#### Прогноз макроэкономических показателей России

% of change, volume (2016 prices)	2019	2020	2021f	2022f	2023f	2024f
<b>GDP</b>	2.0	(3.0)	3.7	2.5	2.0	2.0
<b>Private consumption</b>	3.1	(8.5)	7.8	3.4	2.6	2.0
<b>Fixed investment</b>	1.5	(4.3)	3.5	3.7	3.7	3.5
<b>Exports of goods and services</b>	0.7	(4.3)	4.5	4.3	2.0	2.0
<b>Imports of goods and services</b>	3.4	(12.0)	10.6	5.9	4.0	3.0
<b>Inflation (annual average, %)</b>	4.5	3.4	5.7	4.1	4.0	4.0
<b>Unemployment rate (%)</b>	4.6	5.8	5.3	5.0	4.9	4.8
<b>Exchange rate vs. US\$ (year average)</b>	64.74	72.11	73.50	73.07	75.82	77.10
<b>Exchange rate vs. US\$ (end-year)</b>	61.91	73.88	72.50	74.59	75.92	77.39
<b>Policy rate (% end-year)</b>	6.25	4.25	6.00	5.50	5.50	5.50

Источник: Oxford Economics

Введение новых ограничений на фоне роста случаев заражения COVID-19 может оказать негативное влияние на восстановление российской экономики. Между тем, несмотря на то, что недавние санкции США в отношении суверенного долга России кажутся управляемыми, возможность введения дополнительных более жестких санкций создает новые риски.

Помимо России, S&P улучшило прогноз на 2021 г. по Польше (на 1,1 п.п., до 4,5%) и Южной Африке (на 0,6 п.п., до 4,2%). По Турции прогноз был оставлен без изменений, ожидается, что ВВП страны по итогам текущего года вырастет на 6,1%.

#### Изменение прогноза реального ВВП по сравнению с мартовскими оценками

	2021f	2022f
Poland	1.1	1.0
Russia	0.4	0.0
South Africa	0.6	0.1
Turkey	0.0	0.4

Источник: Oxford Economics, S&P Global Ratings

Страны Европы с формирующимися рынками опережают развивающиеся страны других регионов в плане достижения деловой активности допандемийного уровня. Турции удалось выйти на докризисные значения еще в прошлом году, а по итогам I квартала 2021 г. объемы производства на 7% превысили показатели, которые фиксировались до COVID-19. По итогам первых трёх месяцев текущего года выпуск в Польше 1,7% не «дотянул» до докризисных значений. Россия близка к выходу на допандемийные показатели. Тогда как экономике Южной Африки не хватает для того, чтобы восстановиться после падения, 3%. Однако разрыв сокращается быстрее, чем ожидалось ранее.

#### Сравнение уровня ВВП I квартала 2020 г. с докризисным значением (IV квартала 2019 г.), %

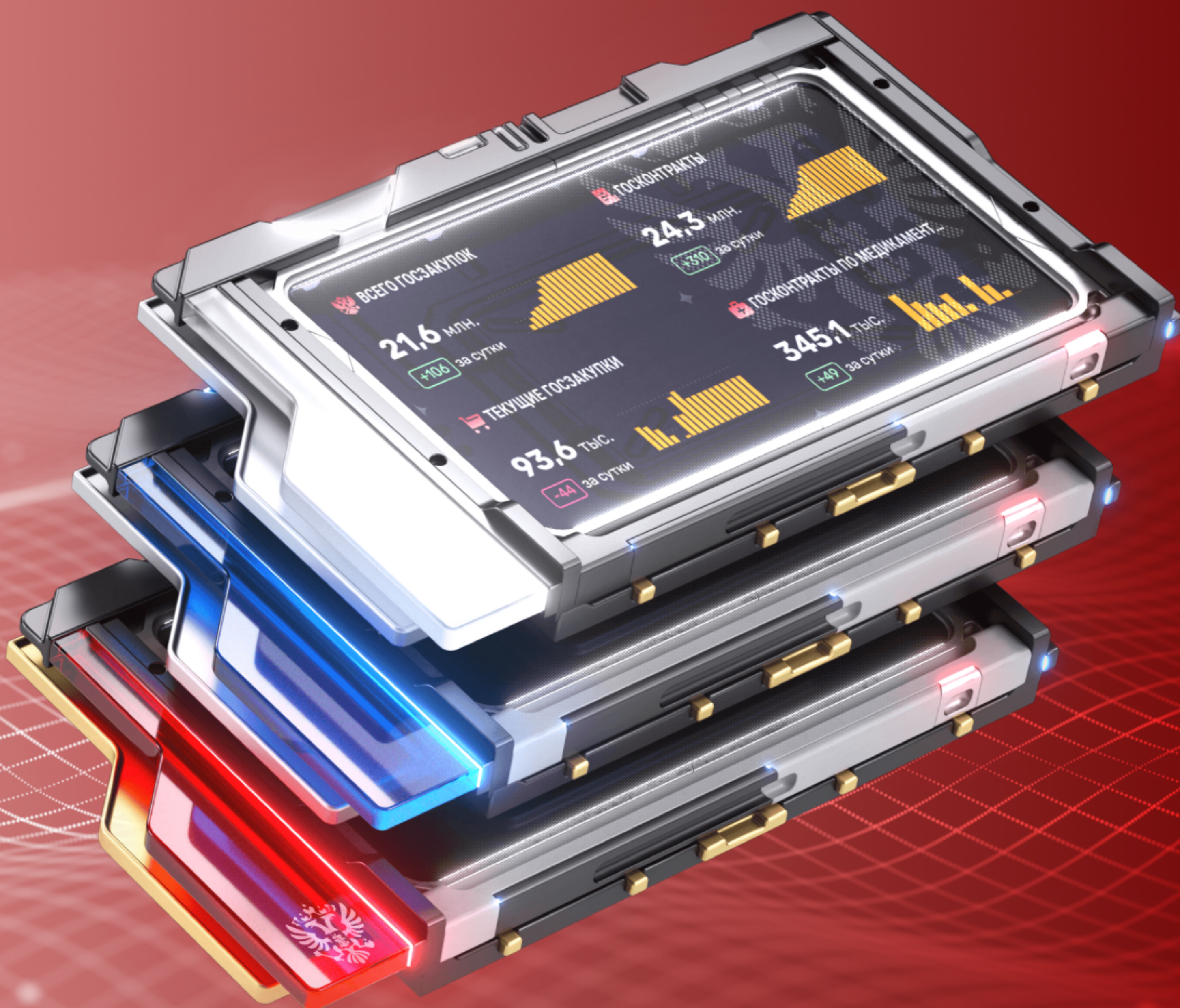


Примечание: \*Развивающиеся страны включают в себя Польшу, Россию, ЮАР, Турцию, Аргентину, Бразилию, Чили, Колумбию, Мексику, Китай, Индию, Индонезию, Малайзию, Филиппины, Таиланд

Источник: национальная статистика, S&P Global Ratings

Основными рисками для прогнозов являются новые волны заражения, а также низкая скорость вакцинации, что может затормозить выход из пандемии. Помимо этого, резкое ужесточение финансовых условий и повышение ФРС США ставок раньше времени также может оказать негативное влияние на восстановление экономики развивающихся стран групп EMEA.

# Государственные контракты и деятельность компаний



# Экономическая сводка

## Государственные контракты

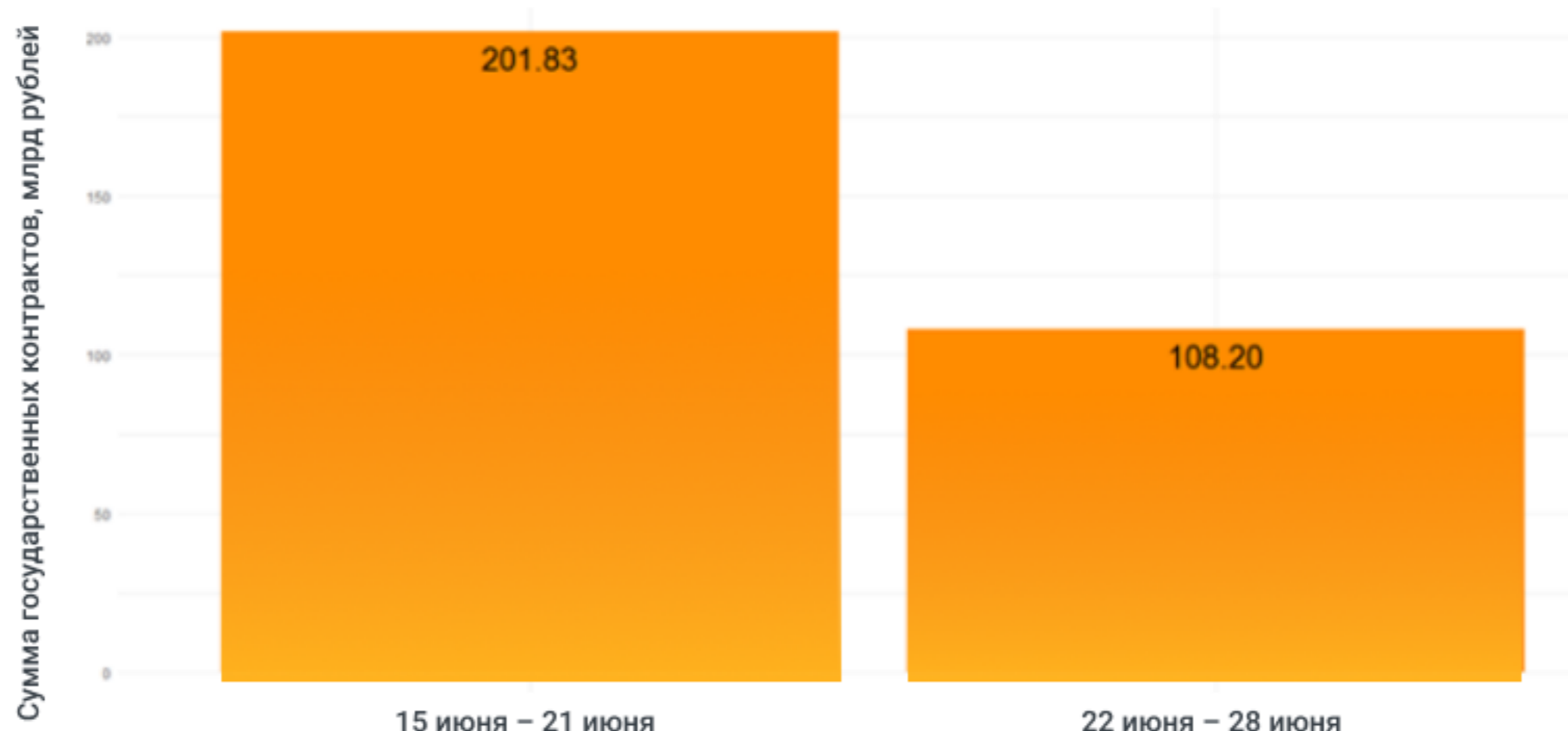
В период с 1 января 2021 года по 28 июня 2021 года **было заключено 1 590 846 контрактов на сумму 3.92 трлн рублей.** Это на 148 127 контрактов меньше и на 306.26 млрд рублей меньше, чем за аналогичный период 2020 года.

Доля государственных контрактов с 1 января 2021 года, заключенных при помощи закупок у единственного поставщика, составляет 34.69% от количества всех государственных контрактов и 18.18% от суммы всех государственных контрактов.

Всего – **33 892 контракта на сумму 108.2 млрд рублей за эту неделю,** что на 49 118 контрактов меньше и на 93.63 млрд рублей меньше, чем на неделю ранее.

На этой неделе 19.93% всех контрактов от количества государственных контрактов и 23.87% 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

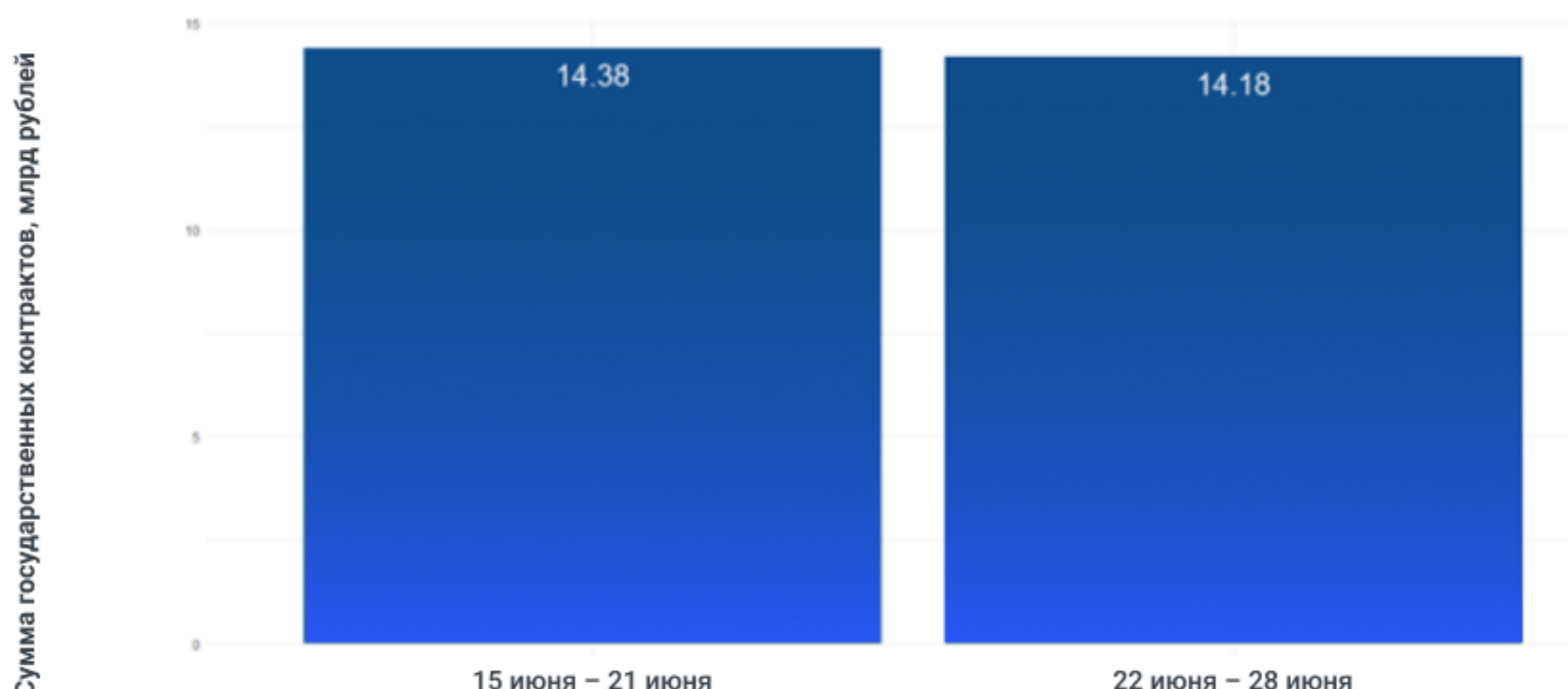
С 1 января 2021 года по 28 июня 2021 года **было заключено 159 649 контрактов по лекарственным препаратам на сумму 358.4 млрд рублей.** Это на 19 765 контрактов меньше, но на 54.44 млрд рублей больше, чем за аналогичный период 2020 года.

Доля государственных контрактов по лекарственным препаратам с 1 января 2021 года, заключенных при помощи закупок у единственного поставщика, составляет 13.66% от количества всех государственных контрактов по лекарственным препаратам и 7.92% от суммы всех государственных контрактов по лекарственным препаратам.

Всего – **3 191 контракт на сумму 14.18 млрд рублей за эту неделю,** что на 5 827 контрактов меньше и на 0.2 млрд рублей меньше, чем на неделю ранее. На этой неделе 19.49% всех контрактов от количества государственных контрактов по лекарственным препаратам и 66.88% от суммы государственных контрактов по лекарственным препаратам заключены при помощи закупок у единственного поставщика.

Все представленные показатели рассчитаны на основе данных с ЕИС.

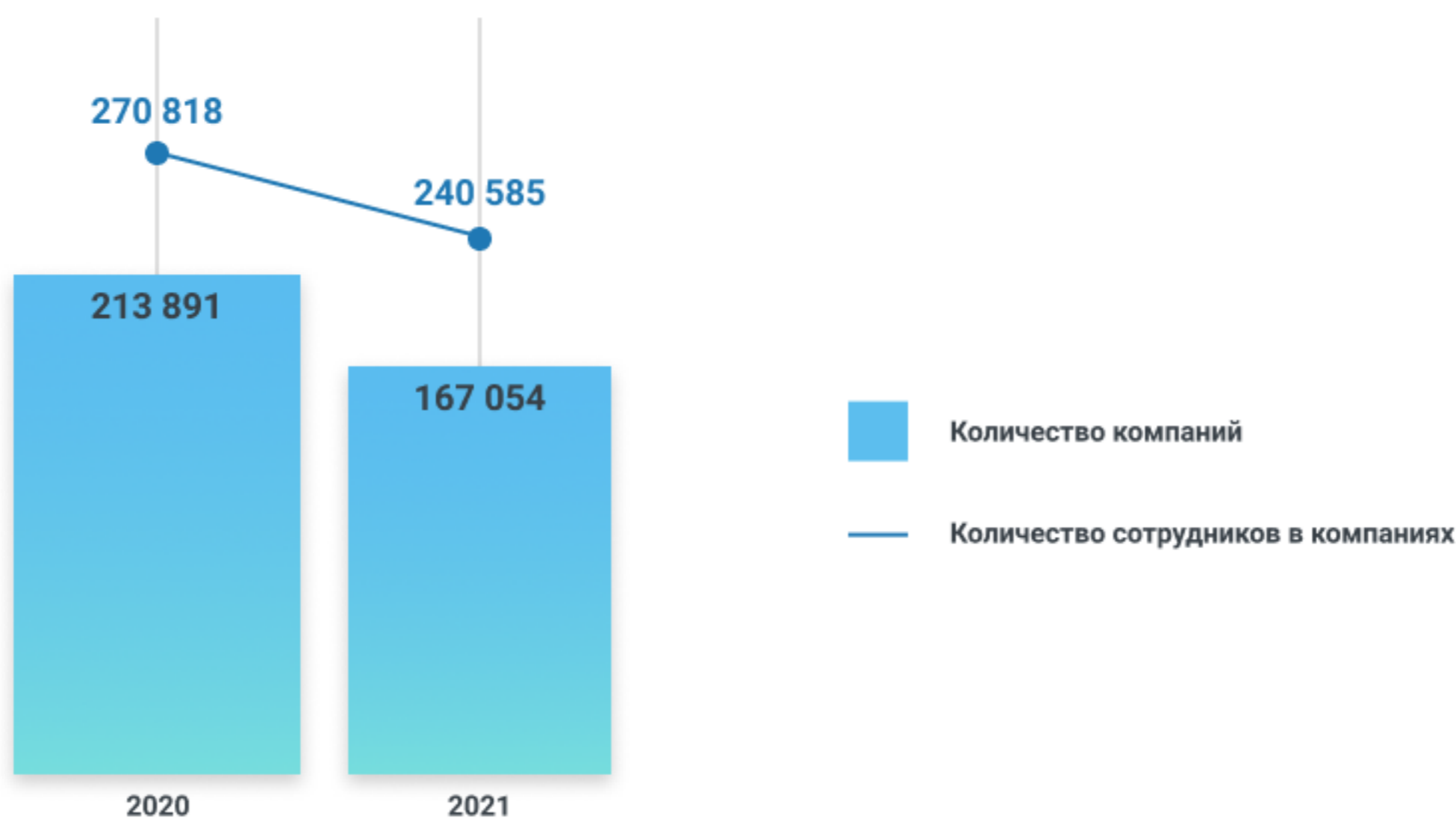
Сумма всех государственных контрактов по лекарственным препаратам, которые были заключены за эту неделю и неделю назад



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

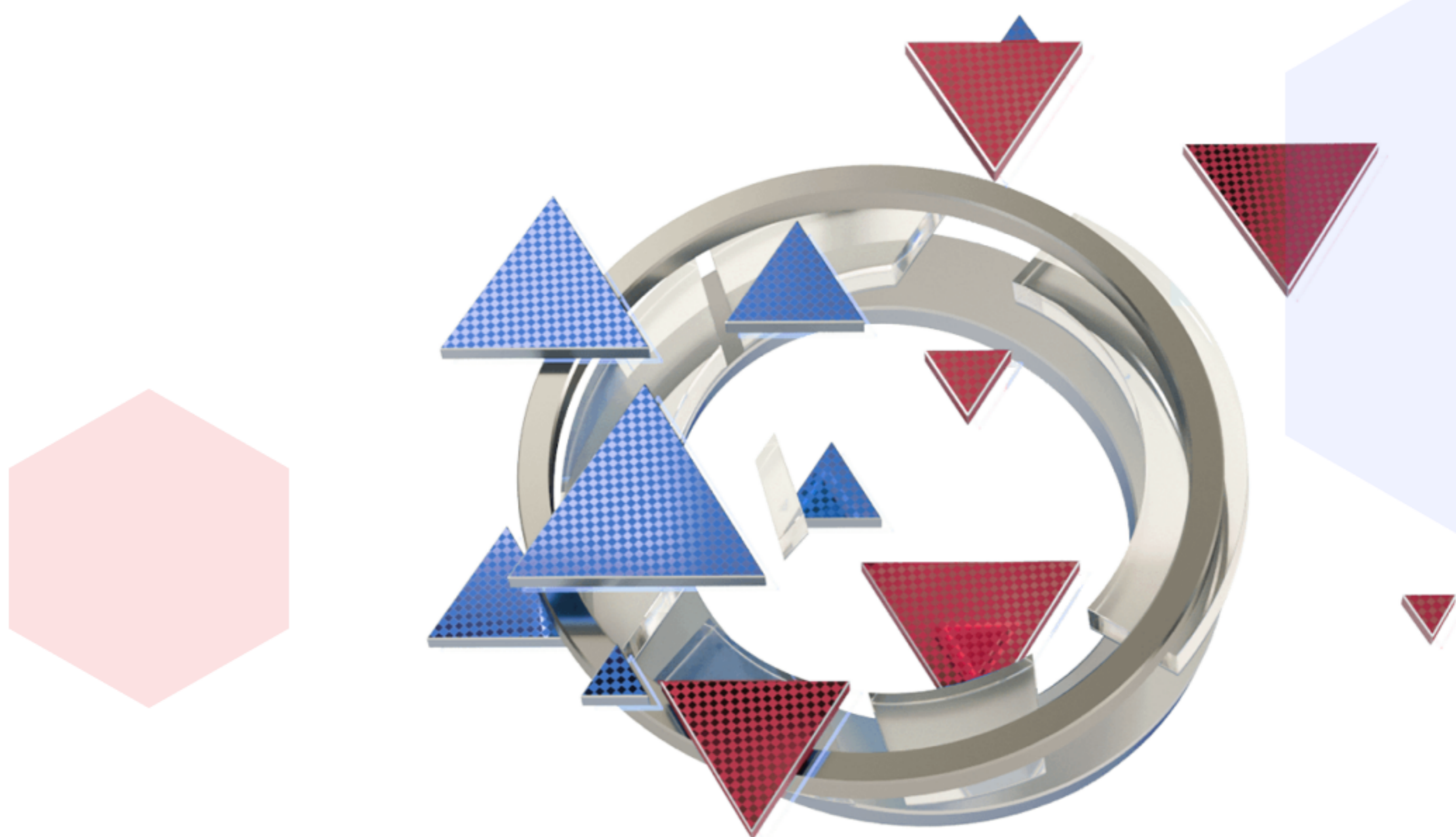
С 1 января 2021 года по 28 июня 2021 года **167 054** компании юридических лиц прекратили свою деятельность. Это на 47 866 компаний меньше, чем за аналогичный период 2020 года. Суммарное число сотрудников в прекративших деятельность компаниях в 2021 году составило 240 585 человек, что на 30 233 сотрудника меньше, чем в прошлом году.

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



За эту неделю **прекратили деятельность 11 185 компаний** – юридические лица с общей численностью 14 198 сотрудников. Это на 6 221 компания меньше и на 6 916 работников меньше, чем за прошлую неделю.

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





COVID-19 / 29 июня 2021

---

# Государственные меры поддержки

Международный опыт



## В Российской Федерации

### **Владимир Путин провёл телефонный разговор с президентом Туркменистана Гурбангулы Бердымухамедовым**

Обсуждены актуальные темы двусторонней повестки дня с акцентом на торгово-экономическое сотрудничество и взаимодействие в борьбе с распространением коронавирусной инфекции.

Главы государств подтвердили обоюдный настрой на дальнейшее всестороннее развитие российско-туркменистанского стратегического партнерства.

Подробнее на [kremlin.ru](https://kremlin.ru)

### **Михаил Мишустин провел заседание президиума Координационного совета при Правительстве по борьбе с распространением коронавирусной инфекции на территории Российской Федерации.**

#### **Михаил Мишустин, основные тезисы:**

- С 1 июля по поручению Президента начнётся углублённая диспансеризация перенёсших ковид. Сегодня на её проведение направим регионам почти 6 млрд рублей.
- Заболевание коронавирусом не проходит бесследно. У него бывают крайне тяжёлые последствия. Своевременное обследование поможет выявить возможные осложнения, получить рекомендации врачей и начать лечение. Всё это – совершенно бесплатно для граждан.
- Мы продолжаем поддерживать медицинских и социальных работников, которые заботятся о заболевших коронавирусом. Они помогают людям бороться с болезнью, зачастую рискуя собственным здоровьем. Нагрузка на них ложится огромная. Многие трудятся без выходных.
- Правительство направит регионам в общей сложности почти 8,5 млрд рублей на оплату отпускных и компенсаций за неиспользованные дни отпуска медицинскому персоналу, а также сотрудникам социальных учреждений. Их получают все, кому в прошлом году были назначены стимулирующие выплаты.
- Эти люди ежедневно спасают сотни жизней. И каждый из нас может и должен им помочь. Для этого прежде всего необходимо соблюдать меры предосторожности, чтобы защитить себя и близких от коронавируса, бережно относиться к своему здоровью и, конечно, своевременно пройти вакцинацию.

#### **Сергей Собянин, основные тезисы:**

- По количеству вновь выявленных больных ковидом остались примерно на том же уровне, но это очень высокий уровень, рекордный за все предыдущие периоды. Количество госпитализаций выросло, и количество занятых коек в Москве приблизилось к 15 тысячам. Это тоже чрезвычайно высокий показатель, учитывая, что значительная часть – это тяжело и крайне тяжело больные и находящиеся в реанимации. Количество смертей в госпиталях также за последнюю неделю выросло.
- Благодаря требованиям, которые были предъявлены к сфере услуг, а также к доступу в общепит, количество записавшихся на вакцинацию значительно увеличилось за последнюю неделю. Ежедневная запись достигла 87 тысяч человек.
- По Вашему поручению совместно с коллегами мы приняли меры по тестированию трудовых мигрантов, которые постоянно находятся в Москве. Их большое количество. Для того чтобы приступить к этому процессу, мы открыли две тестовые площадки, на которых пока записываем также в тестовом режиме, работая непосредственно с работодателями. Через какое-то время мы сделаем запись максимально свободной. Вакцинация производится «Спутником Лайт».
- Надеюсь, что темпы вакцинации будут сохраняться и в течение месяца-полутора мы привьём ещё около 1,5–2 миллионов человек. Это будет серьёзное продвижение по пути создания коллективного иммунитета.

#### **Михаил Мурашко, основные тезисы:**

- В целом по стране на сегодняшний день вакцинировано уже более 23 миллионов человек первым компонентом. Хочу отметить, что доля лиц старшей возрастной группы составляет более 40%. Мы выделяли в приоритетную группу эту категорию населения, и вакцинация дала результат. Мы видим, что госпитализация среди этой категории и тяжёлые осложнения практически нивелируются.
- Хочу отметить, что с 16 июня мы наблюдаем значительное увеличение удельного темпа вакцинации. Особенно это касается Башкортостана, Московской области, Москвы. Регионами-лидерами являются Чеченская Республика, Московская область, Белгородская область, Москва, Тюменская область и ряд других. В целом по ним идёт хорошая динамика.
- Важно, что на фоне возрастающего спроса на вакцинацию с регионами отрабатывается увеличение пунктов вакцинации.
- Теперь что касается запаса вакцинных препаратов. Исходя из численности населения, которое мы планировали привить в настоящее время, распределено уже 32 млн комплектов доз, и поставка идёт в

ежедневном режиме. Все вакцины проходят тщательный государственный контроль в государственных лабораториях и лабораториях – держателях регистрационного удостоверения, двойной регконтроль, обязательно вводятся маркированными в гражданский оборот и в течение первого же дня распределяются и направляются в регионы.

- По вакцине «Спутник Лайт». Первые серии введены в гражданский оборот.
- Хочу отметить, что также мы организовали фармаконадзор по контролю за реакциями населения. Он работает сегодня эффективно.
- За последние две недели распределено в регионы более 9 млн комплектов доз вакцины.
- 182 тыс. коек работают, 151 тысяча пациентов находятся на лечении. В целом же под медицинским наблюдением находятся 626 тысяч человек. Мы отмечаем, что ситуация напряжённая, особенно в крупных городах – Москва, Московская область, Санкт-Петербург и Ленинградская область, поэтому медицинская служба работает с особым напряжением.
- Идёт очень интенсивная работа, поэтому были некоторые перебои, в частности в работе информационного ресурса, который вводится, и с сертификатами по вакцинации. Сегодня утром вся система восстановлена, с медицинскими организациями работаем в ручном режиме, для того чтобы отследить какие-то сложности и необходимость подключения.
- Мы подготовили методические рекомендации по вакцинации населения – тех, кто перенесли коронавирусную инфекцию или были ранее вакцинированы. Поскольку ВОЗ разделяет рутинную и экстренную вакцинацию, мы с учётом мнения наших учёных, специалистов в области иммунологии, вирусологии подготовили изменения в методические рекомендации: с учётом неблагоприятной эпидемиологической ситуации в Российской Федерации будет разрешено проводить вакцинацию спустя шесть месяцев после перенесённого заболевания или предыдущей первичной вакцинации. После достижения коллективного иммунитета и стабилизации ситуации вакцинация может проводиться раз в год.

#### **Татьяна Голикова, основные тезисы:**

- Вакцинация и повторная вакцинация в соответствии с рекомендациями ВОЗ разделяется на рутинную и экстренную. Очень важно понимать, что экстренная вакцинация осуществляется в неблагоприятной эпидемиологической ситуации, в которой сейчас находится Российская Федерация. До достижения уровня коллективного иммунитета, который мы с вами определили как 60% от численности взрослого населения. Таким образом, сейчас на территории Российской Федерации осуществляется экстренная вакцинация.
- Согласно международным и российским исследованиям, устойчивый гуморальный и клеточный иммунный ответ у лиц, которые переболели новой коронавирусной инфекцией, сохраняется в среднем в течение шести месяцев после перенесённой инфекции, с постепенным угасанием – 9–12 месяцев.
- Необходимо учитывать также и новые мутации коронавируса, при инфицировании которыми у переболевших граждан может развиваться инфекционный процесс из-за частичного, мы это называем, «ускальзывания штамма от ранее сформированного гуморального иммунитета».
- С учётом рекомендаций Всемирной организации здравоохранения до достижения коллективного иммунитета следует проводить вакцинацию против новой коронавирусной инфекции по эпидемическим показаниям после шести месяцев после перенесённого заболевания, в том числе и у ранее вакцинированных лиц, или после шести месяцев после предыдущей первичной вакцинации.
- Проводить вакцинацию против новой коронавирусной инфекции нужно без изучения и учёта данных гуморального иммунитета.
- Кроме того, по заключению всех специалистов, имеющиеся в настоящее время тест-системы для определения клеточного иммунитета тоже не могут использоваться в широком обороте из-за отсутствия достоверных данных по интерпретации результатов исследований. Эти работы ещё только проводятся.

#### **Денис Мантуров, основные тезисы:**

- Начну с производства наших четырёх вакцин. Наши предприятия сегодня делают их на 12 площадках. В первую очередь это «Спутник V», «Спутник Лайт», «ЭпиВакКорона» и «КовиВак». На сегодня суммарно по всем вакцинам в гражданский оборот выпущено 36,7 млн комплектов.
- Как и планировали, продолжаем наращивать объёмы производства. Производителями буквально вчера обновлены подекадные планы, согласно которым в июле планируется произвести в общей сложности около 30 млн комплектов доз вакцин.
- Также внимательно совместно с Минздравом следим за темпами вакцинации и запасами вакцин в регионах. На сегодняшний день это составляет около 8 млн комплектов.
- По антиковидным лекарственным препаратам. Несмотря на повышение спроса, рисков перебоев в поставках мы не видим. Сформированные у производителей и дистрибьюторов запасы позволяют как покрывать текущую потребность, так и оперативно реагировать на поступающие от регионов дополнительные заявки.

- В июне средненедельное производство антиковидной номенклатуры составило примерно 470 тыс. условных упаковок.
- То же самое касается средств индивидуальной защиты. Запас прочности, сформированный ещё в прошлом году, позволяет предприятиям работать в штатном режиме. Существующие мощности загружены в среднем на 40%, а, например, по маскам это всего лишь 10%.
- Госпитальный и амбулаторный сегменты в регионах полностью обеспечены СИЗ в среднем на два, а то и три месяца.
- Что касается медицинского кислорода, сегодня 137 предприятий в 64 субъектах суммарно производят около 2 тыс. т в сутки. Есть резервы для наращивания выпуска ещё минимум на 400 т кислорода.
- Мы также не видим проблем и с концентраторами кислорода. У регионов возникали вопросы по поставкам в период осеннего всплеска. Мы консолидировали производителей и дистрибьюторов этой номенклатуры. Во все субъекты была направлена вся необходимая для осуществления поставок информация. На сегодняшний день все вопросы находятся под контролем.

## Анна Попова, основные тезисы:

- По итогам прошедшей недели мы отмечаем рост заболеваемости во всех регионах Российской Федерации. Эпидситуация остаётся крайне напряжённой. При этом превышение среднероссийских показателей зарегистрировано в 18 регионах, а если считать без Москвы, Московской области и Санкт-Петербурга, то превышение такого показателя мы регистрируем в 45 регионах.
- За последние три недели максимальные показатели заболеваемости в возрастной группе от 18 до 49 лет – тенденция сохраняется. Это активное население, максимально контактирующее друг с другом.
- Для того чтобы локализовать ситуацию, мы расширяем круг контактных. Сегодня под наблюдением находится около 1 миллиона контактных.
- По ограничительным мероприятиям. В 68 субъектах сохраняется запрет на проведение зрелищно-развлекательных мероприятий, и за последние две недели этот запрет вернули ещё 13 субъектов Российской Федерации. Это направлено на сокращение количества контактов и снижение уровня инфицирования.
- Также хотела бы отметить, что высокую и растущую заболеваемость совершенно обоснованно связывают с новыми вариантами вируса вместе с такой причиной, как увеличение контактов в период май – июнь. Если говорить о вариантах вируса, то с декабря 2020 года по столь шумно сегодня обсуждаемому варианту «Дельта» уже опубликовано около 78 тыс. последовательностей и только за последнюю неделю в международную базу GISAID выложено порядка 16,5 тыс. геномов.
- И по состоянию на прошлую неделю порядка 200 геномов вируса, относящегося к варианту «Дельта плюс», депонировано ещё в 11 странах, это Великобритания, Канада, Индия, Япония, Непал, Польша, Португалия, Россия, Швейцария, Турция и США.
- По России хочу пояснить, что штамм, о котором сообщалось на прошлой неделе (мы очень тщательно проверили всю информацию, информация подтвердилась), в самом деле вариант «Дельта плюс». Одна из пациенток перенесла это заболевание в лёгкой форме, здесь всё закончилось благополучно. Но хотела бы обратить внимание на то, что очень важно сегодня проводить массовую иммунизацию.
- Мы проводим экстренную иммунизацию, иммунизацию в условиях подъёма инфекционной заболеваемости, как делает целый ряд стран. И это влечёт следующие обязательства тех, кто прививается. Нужно беречь тот иммунитет, который мы получаем с вакциной, и в течение первых недель после вакцинации крайне аккуратно относиться к своему здоровью и, безусловно, соблюдать все меры, которые позволят это здоровье сохранить, не разрушить возможность, которая появляется с активной иммунизацией от введения вакцины.
- Последнюю неделю мы наблюдаем, как массовые мероприятия проводятся в целом ряде субъектов, несмотря на чётко определённые в методических рекомендациях критерии. Причём массовые мероприятия проводятся в тех субъектах, где эпидемиологическая обстановка не позволяет этого делать.
- Мы подготовили проект постановления Главного государственного санитарного врача, в котором указаны требования – уже не рекомендации, а требования – о соблюдении всех правил в зависимости от эпидемиологической ситуации, от уровня заболеваемости и целого ряда показателей, как в наших методических рекомендациях, в разных субъектах Российской Федерации.
- Прошу Вашего поручения, чтобы этот документ стал реальным действием.

Подробнее на [government.ru](https://government.ru)



## В регионах



### МОСКВА

Предприятия общественного питания Москвы получают дополнительные меры поддержки, в частности — отсрочку по аренде, включение в программу субсидий и предоставление льготных кредитов, сообщает пресс-служба мэра и правительства столицы. Речь идет о трех блоках мер. В их числе отсрочка по аренде, включение в программу субсидий и предоставление льготных кредитов. Так, предприятия общепита получают отсрочку по уплате арендных платежей за III квартал 2021 года по помещениям, которые взяты в аренду у Москвы. Сроки уплаты этих платежей переносятся до конца 2021 года. Кроме того, кафе, бары и рестораны столицы включают в программу предоставления субсидий малому и среднему бизнесу. Максимальный размер этой выплаты составляет 1 млн руб., ее можно израсходовать на приобретение или лизинг оборудования, уплату коммунальных платежей или процентов по кредитам на развитие бизнеса, компенсацию затрат на мероприятия по профилактике COVID-19, обеспечение сотрудников средствами индивидуальной защиты. Наконец, те московские предприятия общепита, которые не относятся к субъектам малого и среднего бизнеса, но имеют годовую выручку не более 2 млрд руб., смогут получить льготные кредиты на пополнение оборотных средств и инвестиционные цели. Максимальный размер кредита составит 500 млн руб., максимальный размер конечной ставки для заемщика — 6%. Программа будет действовать до 31 декабря 2021 года. Власти столицы также решили продлить до конца года программу предоставления льготных "стабилизационных кредитов" предприятиям малого и среднего бизнеса. В ее рамках предприятия приоритетных отраслей могут получить кредит с максимальной ставкой для заемщика 7%. Средства выдают на пополнение оборотных средств и инвестиционные цели. Максимальный размер кредита составит 100 млн руб. В 2020-2021 годах в рамках программы льготные кредиты на сумму 130 млрд руб. получили более 17,6 тыс. компаний.



### ИВАНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Власти Ивановской области из-за роста числа заболевших COVID-19 с 1 июля запретили въезд туристам без документов о полной вакцинации или о наличии антител. Результаты тестирования на коронавирус теперь не являются основанием для въезда в Ивановскую область, рассказал в понедельник на брифинге глава департамента здравоохранения региона Артур Фокин.



### ИРКУТСКАЯ ОБЛАСТЬ

Власти Иркутской области запретили корпоративы и банкеты, а также ограничили до 23:00 работу точек общепита на период с 29 июня по 26 июля 2021 года. На такой же срок запретили групповые занятия в закрытых помещениях в спортклубах, однако на переболевших COVID-19 или привитых граждан это ограничение не распространяется. Спортивные мероприятия разрешили проводить с участием не более 50 человек на открытом воздухе без зрителей.



### ПСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Главный государственный санитарный врач Псковской области подписал постановление об обязательной вакцинации 60% сотрудников отдельных сфер до 27 июля, сообщил губернатор региона Михаил Ведерников. Прививку должны сделать работники сферы образования, здравоохранения, соцзащиты, сотрудники компаний в сфере торговли, работники салонов красоты, косметических и СПА-салонов, бассейнов и фитнес-клубов, предприятий бытовых услуг. Вакцинироваться должны также сотрудники МФЦ, клиентских подразделений финансовых организаций и почты, ЖКХ, энергетики и транспорта, театров, кинотеатров, концертных залов, организаторы массовых и спортивных мероприятий, сотрудники игровых комнат, детских лагерей и развлекательных центров.



### РЕСПУБЛИКА УДМУРТИЯ

Власти Удмуртии с 1 июля увеличат коечный фонд для пациентов с новой коронавирусной инфекцией до 1,7 тыс. коек, к работе в качестве ковид-центров вернется больница в Завьяловском районе, ковид-отделение откроется в Можгинском районе. Об этом сообщает пресс-служба регионального Минздрава.

Медицинские организации Удмуртии приостановили оказание плановой помощи в стационарах и первичной помощи в амбулаторных условиях для взрослого населения в связи с ростом случаев новой коронавирусной инфекции.



### РЕСПУБЛИКА ЧУВАШИЯ

Зоны, свободные от коронавируса, планируется организовать в заведениях общественного питания Чувашии, сообщает пресс-служба главы республики.

Глава Чувашии Олег Николаев распорядился подготовить проект указа о введении дополнительных ограничений в связи с распространением новой коронавирусной инфекции. Их планируется ввести с 1 июля. "Прошу подготовить указ о том, что с 1 июля мы ставим ограничение на обслуживание на предприятиях общественного питания с часу ночи до 6.00 за исключением тех предприятий, которые к этому времени войдут в зону бесковидных и будут включены в реестр, который Минэкономразвития совместно с Минцифры сделают к этому времени. Однозначно должны попасть под запрет деятельности, как минимум на три недели, ночные клубы и ночные танцполы закрытого типа", — цитирует пресс-служба

слова Николаева. Как уточнили в пресс-службе главы региона, указом также предусмотрено "создание свободных от ковида зон на объектах общепита, вход в которые допускается при наличии у всех работников и посетителей этих объектов сертификата профилактической прививки от COVID-19 или отрицательного ПЦР-теста". Дети и подростки будут допускаться в сопровождении родителей, предъявивших справку о вакцинации или отрицательный ПЦР-тест и документ, удостоверяющий личность. "При соблюдении данных условий на объектах общественного питания в формате ковид-free отменяются действия ограничений в части размещения столов на расстоянии 1,5 метра, размещения за одним столом не более 4 человек, заполняемости зала обслуживания посетителей не более 75%, недопущения банкетного обслуживания, работы в ночное время", — подчеркнули в пресс-службе.



### САХАЛИНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Главный государственный санитарный врач по Сахалинской области Ольга Фунтусова в связи с эпидемиологической ситуацией постановила со вторника обеспечить в регионе перевод на дистанционный режим работы людей старше 60 лет и лиц с хроническими заболеваниями, трудящихся на предприятиях определенных категорий, говорится в документе, опубликованном на сайте регионального Роспотребнадзора. Согласно документу, данное правило распространяется на все организации, работающие с потоком клиентов. Сюда относятся объекты здравоохранения, образования, социального обслуживания, центры предоставления услуг, общественный транспорт, почта, торговые предприятия, салоны красоты, химчистки, СПА-салоны, физкультурно-оздоровительные площадки, общепит, культурные учреждения и прочие.



### ТЮМЕНСКАЯ ОБЛАСТЬ

Власти Тюменской области разрешили работу только тех ночных клубов, танцплощадок и дискотек, где есть сидячие места сразу для всех посетителей, и при условии, что люди размещаются с соблюдением дистанции. Об этом говорится в сообщении оперативного штаба региона. Кроме того, изменения коснулись работодателей. Им предписано воздержаться от направления работников в служебные командировки за пределы России, а также в другие регионы РФ, за исключением, если они не носят важный и срочный характер и не подлежат отмене или переносу. Предписано направлять в служебные командировки вакцинированных работников или имеющих антитела класса G (IgG).



### УЛЬЯНОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Ульяновские власти предложили начать с 30 июня создание бесковидных зон в заведениях общепита региона. Об этом сообщил на заседании штаба по комплексному развитию региона заместитель руководителя администрации губернатора — начальник государственно-правового управления Алексей Преображенский. "Впервые правительство Ульяновской области и корпорация развития [предпринимательства], в частности, [вносит] предложения о формировании на территории Ульяновской области так называемых ковид-фри зон, или свободных от ковида зон <...> Если предприниматель готов вакцинироваться трудовым коллективом, если готов обеспечить все необходимое для работы лиц, которые вакцинировались <...> то можно будет ставить вопрос [о создании COVID-free-зон]", — сказал он. Преображенский уточнил, что соответствующие изменения планируется прописать в указе о режиме повышенной готовности, которые вступят в действие с 30 июня.



## В мире



### АВСТРАЛИЯ

Вакцинация против коронавируса будет обязательной для некоторых категорий граждан в Австралии. Об этом сообщил премьер-министр Скотт Моррисон в своем заявлении по итогам заседания Национального кабинета страны. По словам Моррисона, Национальный кабинет принял решение о том, что прививки против коронавируса должны стать обязательными для всех сотрудников домов престарелых и интернатов для пожилых людей и инвалидов. "Вакцинация против COVID-19 должна быть обязательным условием приема на работу в любые учреждения, связанные с уходом за пожилыми людьми, а соответствующие органы власти регионов и Содружества обязаны контролировать соблюдение этого [требования]. По крайней мере первая доза вакцины против COVID-19 должна быть получена всеми сотрудниками домов престарелых и интернатов для инвалидов и пожилых людей к середине сентября 2021 года", — указал премьер-министр.

Глава правительства отметил, что для организации программы вакцинации работников из этой категории власти выделят 11 млн австралийских долларов (\$8,3 млн). Планируется, что на эти деньги будут созданы специальные выездные прививочные центры, а также расширен круг участвующих в программе иммунизации врачей общей практики. Сами сотрудники домов престарелых получают в качестве вознаграждения за прививку один оплачиваемый день отпуска или разовую выплату в размере 185 австралийских долларов (\$140,2).

Моррисон сообщил, что Национальный кабинет рассматривает возможности расширить перечень категорий граждан, для которых прививка против коронавируса будет обязательной. Планируется, что в ближайшее время в него будут включены все сотрудники государственной карантинной системы, в том числе и те, кто участвует в перевозке экипажей

международных авиарейсов. На втором этапе в перечень могут быть добавлены все сотрудники аэропортов и авиационной инфраструктуры, работники, занятые в системе межрегиональных грузовых перевозок, и персонал предприятий горнодобывающей отрасли.

### КУВЕЙТ

Правительство Кувейта приняло постановление, согласно которому иностранные граждане, прошедшие вакцинацию от коронавируса одобренным в стране препаратом, смогут пересекать сухопутные и морские границы эмирата начиная с 1 августа нынешнего года. Как уточняется, для въезда в страну будет необходимо предъявить сертификат вакцинации двумя дозами препаратов американской компании Pfizer и ее германского партнера BioNTech, британско-шведской компании AstraZeneca или американской фирмы Moderna. Также возможно предоставить документ об иммунизации одной дозой препарата американской компании Johnson & Johnson.

### ЛИТВА

Литва отменяет с 1 июля локдаун, введенный из-за пандемии коронавируса в два этапа в ноябре и декабре 2020 года. Правительство в Вильнюсе решило не продлевать его после 30 июня. Однако в стране сохраняется режим чрезвычайной ситуации, большинство из действующих ограничений остаются в силе. С начала пандемии в Литве с населением почти 2,8 млн человек зарегистрированы почти 279 тысяч случаев инфицирования COVID-19, более 4300 пациентов скончались.

### НОВАЯ ЗЕЛАНДИЯ

Новая Зеландия отменяет введенный ранее запрет на поездки в определенные регионы Австралии — так называемый "транспортный пузырь" (Travel-Bubble). Как сообщило правительство Новой Зеландии, снятие ограничений коснется штатов Южная Австралия, Тасмания и Виктория, а также столичной территории (АТС) и вступят в действие 5 июля.

### ТУРЦИЯ

Власти Турции приняли решение приостановить авиасообщение с рядом государств из-за распространения новых штаммов коронавируса. Об этом говорится в распространенном в понедельник заявлении МВД страны. "Авиасообщение с Бангладеш, Бразилией, Непалом, Индией, Шри-Ланкой и ЮАР приостановлено с 1 июля до особого распоряжения. Прямые рейсы из этих стран в Турцию будут запрещены, — отмечается в сообщении. — Прибывшие в Турцию пассажиры, которые были в Бангладеш, Бразилии, Непале, Индии, Шри-Ланке и ЮАР в течение последних 14 дней перед прибытием, должны предоставить отрицательный ПЦР-тест, сделанный максимум за 72 часа до въезда в республику. После этого они будут помещены на карантин на 14 дней".

### ШВЕЦИЯ

Правительство Швеции приняло решение отменить с 1 июля ряд ограничительных мер в связи со снижением показателей распространения коронавирусной инфекции. Об этом на пресс-конференции в понедельник сообщила министр здравоохранения и социальных дел Лена Халленгрэн. С 1 июля начинается так называемая вторая фаза открытия общества: максимальное число посетителей ресторанов на открытом воздухе теперь будет неограниченным, внутри же в одной компании смогут пообедать восемь человек вместо четырех, также снимаются рестрикции по продолжительности работы точек общепита. Максимальное число участников собраний будет увеличено с 8 до 50, в закрытых помещениях с обозначенными местами смогут собираться до 300 человек, на открытом воздухе — до 600. На демонстрации на улицах теперь смогут прийти до 1,8 тыс. человек. С середины июля в стране больше не будет рекомендовано носить защитные маски в транспорте в часы пик, в сентябре будут сняты ограничения по количеству участников собраний, на пятом этапе будут отменены все рестрикции.

# Аналитика по событиям в СМИ





2 467 583

Русскоязычные новости и статьи по тематике коронавируса

2 852

Материалы за последний день

0,11%

Прирост новостей за день

**Топ положительных новостей:**

- 1) «Объем внутренних авиаперевозок в 2021 году превысил показатели 2019 года», — [rg.ru](#)
- 2) «Прививку от коронавируса сделали 23 млн россиян», — [interfax.ru](#)
- 3) «Аналитики зафиксировали рост выручки медлабораторий на 21% за неделю», — [rbc.ru](#)

**Топ отрицательных новостей:**

- 1) «Неподменяемых у нас нет. Фальшивые QR-коды вступили в силу одновременно с указом московской мэрии», — [kommersant.ru](#)
- 2) «С новым кодом: 28 июня посещаемость московских ресторанов упала на 90%», — [iz.ru](#)
- 3) «Россияне оказались не готовы прививаться ради отпуска в Сочи и Анапе», — [rbc.ru](#)
- 4) «Потери Кубани из-за ограничений для туристов оценили в 40-55 млрд руб.», — [interfax.ru](#)

**Интересное сегодня:**

- 1) «Руководителей заразили стрессоустойчивостью. Пандемия создала на рынке труда спрос на новых лидеров», — [kommersant.ru](#)
- 2) «Правительство хочет оградить внутренний рынок от мировой инфляции. На повышение цен будут реагировать с помощью нового механизма», — [vedomosti.ru](#)
- 3) «Евтушенков продаст структуре ВТБ долю в производителе «Спутника V», — [rbc.ru](#)
- 4) «Локдаун встряхнул»: почему растут цены на загородную недвижимость и что будет дальше», — [forbes.ru](#)
- 5) «Расходы системы здравоохранения России на борьбу с COVID-19 превысили 1 трлн рублей», — [tass.ru](#)
- 6) «В Москве за 3 дня сгенерировали почти 2,5 млн QR-кодов для походов по ресторанам», — [interfax.ru](#)
- 7) «Рестораторы в Москве начали предлагать компенсировать или оплатить расходы на ПЦР-тесты гостям», — [forbes.ru](#)
- 8) «Турные вести: можно ли отказаться от поездки на Кубань без потерь. Идти на уступки и разрешать заселение в гостиницы в августе по ПЦР-тестам власти Краснодарского края пока не намерены», — [iz.ru](#)
- 9) «Эксперты оценили доходы общепита во время пандемии COVID-19», — [rg.ru](#)
- 10) «Силуанов назвал основные задачи экономической политики России в пандемию», — [rbc.ru](#)

**В мире:**

- 1) «ЕБРР прогнозирует рост экономик стран, где он реализует программы, на 4,2% в 2021 году», — [tass.ru](#)
- 2) «В каких ведущих странах мира ввели обязательную вакцинацию. Результаты», — [rbc.ru](#)
- 3) «DM: британские учёные подозревают Индию в занижении смертности от COVID-19», — [russian.rt.com](#)
- 4) «Глава ВОЗ призвал готовиться к новым пандемиям», — [tass.ru](#)
- 5) «Маас заявил о важности сотрудничества с Россией и Китаем в вопросах борьбы с пандемией», — [tass.ru](#)
- 6) «В Греции молодежи пообещали €150 за прививку от COVID-19», — [forbes.ru](#)
- 7) «G20 может помочь справиться с неравенством в мире, заявил Блинкен», — [ria.ru](#)

# Вакцины и тесты на коронавирус



## В Российской Федерации



### Исследования

**В России не зафиксировано ни одного случая смерти из-за прохождения вакцинации от коронавируса COVID-19, заявил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко.** Его слова цитирует «Интерфакс».

«Летальных исходов напрямую при вакцинации сегодня у нас не зафиксировано. Ни одного случая», — сказал Мурашко в понедельник в интервью программе «Познер» на Первом канале.

**Министр сообщил, что дневники самонаблюдения после вакцинации сегодня ведут на портале госуслуг 30% привитых граждан,** все переданные данные суммируются Минздравом. «Наибольшее количество осложнений, которые возникают, это боль в месте укола, кратковременное повышение температуры и такие вот «минорные», как их называют, редко встречающиеся и невыраженные симптомы», — сказал Мурашко.

**Случаи осложнений, связанные с тем, что человек уже чем-то болеет, выносятся на специальную комиссию.** «У нас были осложнения, которые мы видели, связанные с заболеванием, на фоне которого проводилась вакцинация. Каждый случай разбирается. И поэтому любое осложнение, которое возникает, (его) всегда медицинская организация должна передать, оно обязательно рассматривается комиссионно, и обязательно по нему делается вывод и вносится, если необходимо, в инструкцию по применению», — отметил Мурашко.



### Вакцина

**Центр «Вектор» подал документы на регистрацию вакцины «ЭпиВакКорона-Н».** Об этом пишет РИА Новости.

«Дата регистрации входящего номера: 28.06.2021. <...> **Вакцина на основе пептидных антигенов для профилактики COVID-19**», — говорится в государственном реестре лекарственных средств Минздрава. Препарат выпускается в форме суспензии для внутримышечного введения: «одна доза — 0,5 миллилитра». Как пояснили в пресс-службе Роспотребнадзора, «ЭпиВакКорона-Н» — пептидная вакцина с технологическими особенностями производства для масштабирования.

**В апреле Минздрав выдал разрешение на проведение первой и второй фаз клинических исследований «ЭпиВакКорона-Н».** Как указано в реестре, дата начала клинических исследований — 8 апреля, закончиться они должны 30 сентября 2021-го.

**Разработанная научным центром «Вектор» Роспотребнадзора вакцина от коронавируса «ЭпиВакКорона» будет производиться как в виде ампул, так и в виде шприц-доз,** соответствующие изменения внесены в регистрационное удостоверение препарата, сообщили в «Векторе». Об этом пишет «Интерфакс».

«На ряду с привычным форматом — в ампулах — вакцина «ЭпиВакКорона» теперь доступна в виде шприц-доз. Соответствующие изменения в регистрационное удостоверение внесены 28 июня», — говорится в сообщении центра. **При этом уточняется, что «шприц-доза является готовым к использованию медицинским изделием, которое позволяет существенно оптимизировать процесс вакцинации,** делая его максимально удобным как для вакцинируемого, так и для медицинского специалиста».

В центре пояснили, что «в случае шприц-дозы отсутствует один из этапов подготовки к вакцинации — набор препарата в шприц, что полностью исключает вероятность ошибки, позволяет ускорить процедуру вакцинации и избежать формирования очередей».

«Шприц-доза исключительно проста в использовании и предъявляет минимальные требования к медицинскому персоналу, что делает ее исключительно удобной для использования не только в урбанистических условиях, но и в удаленных населенных пунктах», — отмечается в сообщении.

**Эффективность вакцины «Спутник V» снижается в 2,6 раза против индийского штамма коронавируса.** Как заявил заместитель директора Центра им. Гамалеи Денис Логунов, это незначительное снижение. Его слова цитирует ТАСС.

Он отметил, что **в отношении зарубежных вакцин снижение составляет от 3 до 5 раз.** «Поэтому мы с оптимизмом смотрим на ту эффективность, которая у нас получается. Падение есть, но падение незначительно», — добавил замглавы центра.

**При этом Логунов считает, что в РФ из-за небольшой прослойки вакцинированных создаются идеальные условия для эволюции инфекции.** «У нас с вами создается небольшая иммунная прослойка и огромный процент людей, которые не вакцинированы. У нас есть огромная буферная зона для эволюции вирусов, где могут отбираться варианты, которые перекидываются на тех немногих вакцинированных и создают идеальные условия для эволюции вирусов», — заметил замглавы.

**Центр им. Чумакова произвел и выпустил в гражданский оборот 1 млн доз вакцины «Ковивак» для профилактики коронавирусной инфекции,** сообщил ТАСС представитель центра во вторник. «По графику мы планировали до конца июня выпустить 1 млн доз «Ковивака». А фактически мы уже вывели в гражданский оборот этот объем вакцины», — сообщил ТАСС представитель центра.



## В мире



### Исследования

**Комбинированное использование доз вакцин от коронавируса британско-шведской компании AstraZeneca и американской Pfizer, разработанной совместно с ее германским партнером BioNTech, приводит к формированию у пациентов иммунитета от COVID-19.** Об этом пишет ТАСС со ссылкой на распространенное исследование Оксфордского университета.

Как отмечается в заявлении вуза, прошедшие испытания с участием более 800 добровольцев старше 50 лет продемонстрировали, что введение двух доз вакцин от различных производителей с интервалом в четыре недели способствовало «генерации уверенного иммунного ответа против коронавируса». **При этом комбинированное применение препаратов показало свою эффективность как в случае инъекции сперва вакцины AstraZeneca, а затем — Pfizer, так и наоборот,** хотя в первом случае титр антител оказывался выше. Теперь ученые ожидают результатов исследований комбинации двух доз вакцин AstraZeneca и Pfizer, введенных с интервалом в 12 недель.

**Высокопатогенный «лямбда»-штамм коронавируса уже выявили в Аргентине, Чили, Австралии, Бразилии, Эквадоре, Германии, Испании, Великобритании и США.** Впервые этот вариант SARS-CoV-2 обнаружили перуанские ученые в августе 2020 года. С тех пор он значительно распространился по Южной Америке. Об этом пишут «Известия».

**Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) обозначила этот штамм как Variants of Interest (VOI) — вызывающий интерес. Однако вскоре ВОЗ может переклассифицировать этот штамм в вызывающий беспокойство (Variant of Concern, VOC),** считают специалисты диагностической лаборатории SARS-CoV-2 клинической больницы Порту-Алегри (Риу-Гранди-ду-Сул, Бразилия).

В свою очередь аргентинские ученые обращают внимание на абсолютную уникальность «Лямбды»: «Сочетание мутаций, характерных для вариантов «Бета» (южноафриканский штамм) и «Дельта» (индийский штамм), не обнаружено».

**Бразильские специалисты отметили способность «лямбда»-штамма к более быстрому распространению и пониженной чувствительности к нейтрализации антителами.** Это может значительно повлиять на эффективность стратегий борьбы с пандемией COVID-19, считают они.

У штамма «Лямбда» множество мутаций, рассказал «Известиям» профессор кафедры геномики и биоинформатики СФУ, профессор Геттингенского университета Константин Крутовский. Однако, по его словам, пока неизвестно, является ли этот вариант более инфекционным или патогенным, чем другие штаммы, и способен ли он избегать действия доступных вакцин.

«Лямбды» можно было бы опасаться, если бы не «Дельта». Их противостояние можно было бы увидеть, если есть страны, где представлен и тот, и другой вариант SARS-CoV-2. Судя по базе, эти штаммы встречаются в некоторых европейских странах. Но, если судить по тому, насколько быстро сейчас распространяется вариант «Дельта», он посильней», — отметил руководитель лаборатории геномной инженерии МФТИ Павел Волчков.

**Ученые из медицинской школы Вашингтонского университета в США обнаружили, что мутация в белке шипа коронавируса приводит к использованию альтернативного пути проникновения вируса в клетку организма,** говорится на сайте школы. Об этом пишут «Ведомости».

Исследователи пояснили, что **обычно коронавирус попадает в клетку, атакуя белок ACE2. После мутации белка шипа в позиции 484 коронавирус стал использовать другой путь проникновения в клетку.** В ходе лабораторных исследований ученые пока не выяснили, какой белок использует коронавирус для заражения клетки и использует ли вирус такой путь в реальных условиях. **Альтернативный путь проникновения в клетку организма дает возможность коронавирусу уклоняться от антител и вакцин от коронавируса, однако исследователи не нашли доказательств этого,** говорится в исследовании.

Большинство ученых, по данным исследования, работают с клетками почек приматов, однако в новом исследовании использованы клетки легких человека, в том числе раковые, у которых нет ACE2, они оказались восприимчивыми к мутировавшему вирусу, выращенному в лаборатории. Ученые также провели исследование антител и сывороток крови, полученных от людей после вакцинации или выздоровления от инфекции. Исследование показало, что в целом антитела и сыворотки крови были эффективны против коронавируса с мутацией.

**Медицинские маски уменьшают количество частиц коронавируса нового типа, которые выдыхают заболевшие, примерно в тысячу раз.** К такому выводу пришли медики в Бразилии, описание своего исследования они опубликовали на medRxiv, сообщает ТАСС.

«Споры о том, могут ли маски остановить передачу коронавируса, продолжаются уже много месяцев. Однако никто почему-то не проверял их эффективность на реальных пациентах. **Наш эксперимент показал, что маски уменьшают количество частиц SARS-CoV-2, которые выдыхают больные, примерно на три порядка,**» — пишут исследователи.

Медики и эпидемиологи под руководством Марко Хорты из Института Освальдо Круза (Бразилия) получили первые прямые свидетельства того, что маски значительно уменьшают количество частиц коронавируса, которые выдыхают люди с COVID-19. **В их исследовании участвовало 45 пациентов, часть из которых была инфицирована коронавирусом.**

Ученые попросили их прийти в лабораторию в хирургической маске или в респираторе. Хорта и его коллеги собирали с лица пациентов, с внутренней и внешней сторон их средств защиты мазки. Их анализ показал, что на внешней поверхности маски следов РНК коронавируса практически не было даже в тех случаях, когда пациент страдал от явной формы COVID-19. **В среднем защитные средства уменьшали количество вирусных частиц в выдыхаемом воздухе примерно в тысячу раз. Это было характерно как для относительно дорогих респираторов, так и для простых хирургических масок.**

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



### Вакцина

**Австралия отменила возрастные ограничения для вакцины AstraZeneca на фоне распространения штамма коронавируса «дельта».** Об этом сообщает «Интерфакс» со ссылкой на Associated Press.

До этого министерство здравоохранения страны запретило использовать препарат людям в возрасте до 50 лет, а позже — до 60 лет. Ограничение было связано с риском образования тромбов. В Австралии у 60 человек наблюдались нарушения в свертывании крови среди более чем 3,8 млн человек, получивших препарат AstraZeneca. Среди них двое скончались, 22 находятся в больнице, причем четверо — в отделении интенсивной терапии. Также 36 человек выписаны из больницы и выздоравливают. Сейчас вакцинировано только 5% жителей Австралии. **Помимо препарата от AstraZeneca, в стране доступна вакцина Pfizer, однако ее не хватает.**

**Китайская вакцина от коронавируса CoronaVac продемонстрировала эффективность на начальных испытаниях среди детей и подростков.** Об этом пишет ТАСС со ссылкой на исследование, опубликованное китайскими учеными в медицинском журнале The Lancet.

«Дети и подростки возрастом от трех до 17 лет хорошо перенесли прививку вакциной CoronaVac, она продемонстрировала безопасность и вызвала гуморальную реакцию», — говорится в работе исследователей.

**550 человек приняли участия в объединенных испытаниях первой и второй фаз.** В ходе второй фазы 186 участников получили 1,5 мкг препарата, еще 180 человек — 3 мкг, остальные представляли контрольную группу — их не прививали вакциной от коронавируса. **180 из 186 детей из первой группы выработали антитела к коронавирусу, во второй группе исследователи зафиксировали иммунный ответ у всех участников испытаний.** В контрольной группе антитела не образовались. «Результаты работы поддерживают использование 3 мкг препарата в виде двух запланированных прививок для дальнейших исследований среди детей и подростков», — сообщили авторы научной работы.

**Медики не выявили серьезные побочные реакции в ходе испытаний,** 13% участников сообщили о локальной боли в месте укола. Один ребенок из контрольной группы заболел пневмонией, однако исследователи считают, что этот единичный случай не связан с вакцинацией.

**Всемирная организация здравоохранения (ВОЗ) не рекомендует использовать тесты на антитела для принятия решения о вакцинации.** Об этом заявила РБК официальный представитель ВОЗ в России Мелита Вуйнович.

«Оценка иммунитета является сложной задачей и требует различных научных уровней и наличия сложных лабораторий. **Присутствие определенных антител в «обычных тестах» (выполняемых в коммерческих лабораториях. — РБК) обычно не говорит о том, являются ли они нейтрализующими антителами, то есть могут ли они остановить вирус,** поэтому ВОЗ не рекомендует данный вид тестов», — сказала Вуйнович.

Представитель ВОЗ пояснила, что «исследования серологического иммунитета могут проводиться на популяционном уровне и предназначены для научных целей, а не для принятия решений в режиме реального времени в период пандемии». «В целом ВОЗ рекомендует вакцинацию как лучший способ достижения как индивидуального, так и коллективного иммунитета», — сказала Вуйнович.



### Разработки

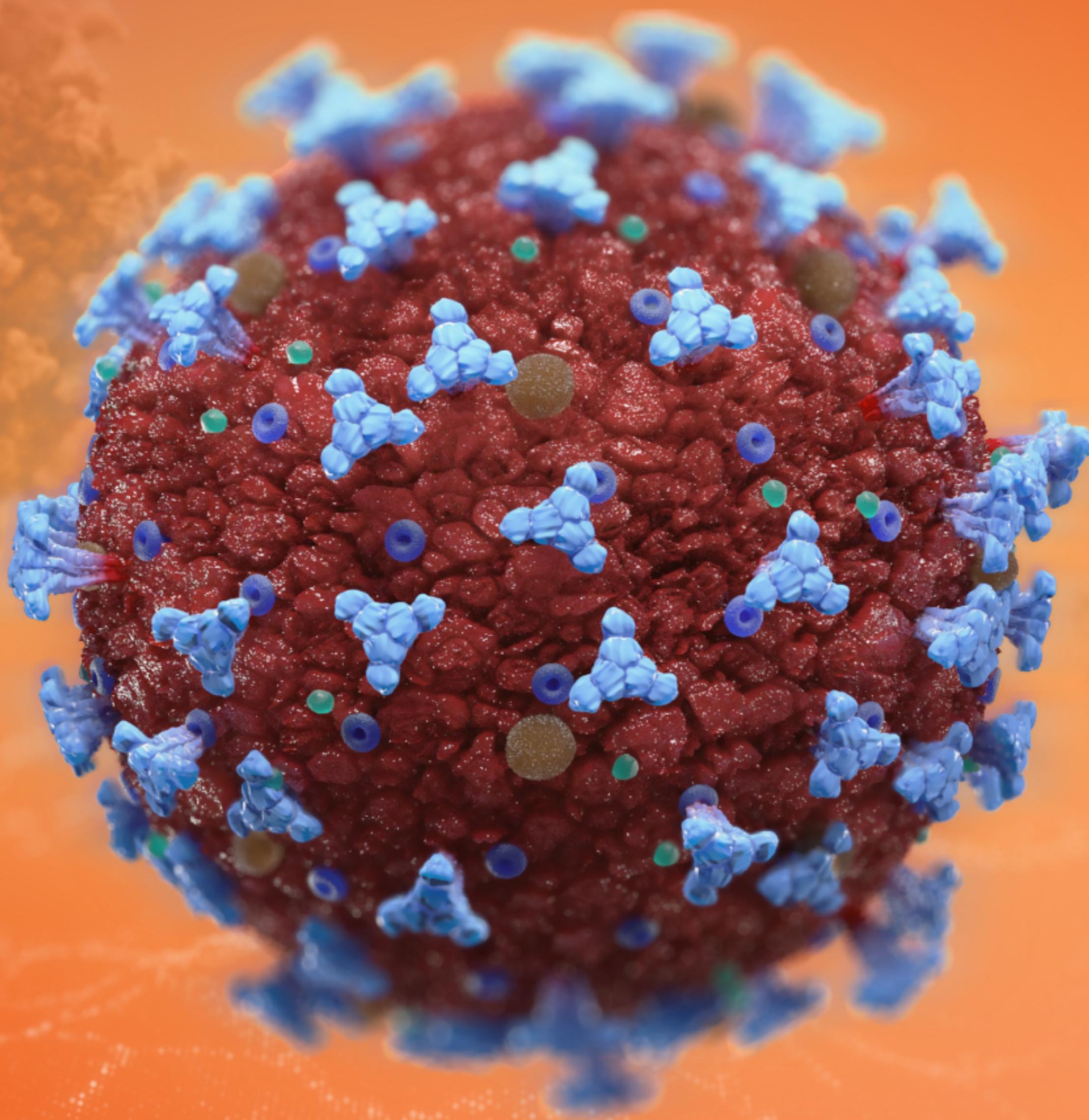
**Ученые Массачусетского технологического института представили разработанную ими защитную маску, которая позволяет установить в организме человека наличие коронавируса SARS-CoV-2.** О своем изобретении специалисты рассказали в статье, опубликованной 29 июня на сайте Массачусетского технологического института. Об этом пишут «Известия».

Респиратор оборудован небольшим съемным датчиком, фиксирующим состояние здоровья носителя. Устройство также можно вшить в предметы одежды. **Результаты диагностики маска предоставляет через полтора часа ношения.** Показания можно настроить таким образом, чтобы скрыть их от глаз окружающих людей.

Подобные датчики были разработаны несколько лет назад для выявления заражения вирусами Эбола и Зика, отмечают ученые. Предполагается, что разработка, в которой также приняли участие ученые Гарвардского университета, может быть настроена и на обнаружение других вирусов.

COVID-19 / 29 июня 2021

При поддержке:



Координационный совет РСПП  
по противодействию коронавирусу

[рспп.рф](http://рспп.рф)

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