

COVID-19

# Коронавирус: ситуация в России и в мире

Информационный дайджест от 23 сентября 2021



Координационный совет РСПП  
по противодействию коронавирусу

[рспп.рф](http://рспп.рф)

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





# Резюме: цифры и факты



## Динамика в России и в мире

По состоянию на 18:00 23 сентября **число заболевших коронавирусной инфекцией в мире составляет 230,17 млн человек** (494,69 тыс. за последние сутки), число выздоровевших — 196,7 млн человек, умерших — 4,72 млн.

**В России общее количество заболевших составило 7,35 млн** (+21 438 за последние сутки). Самое большое количество зараженных в Москве — 1 611 611 случаев (+3 445 за последние сутки). В Санкт-Петербурге — 607 814, в Московской области зарегистрировано 440 609 случаев заражения, в Нижегородской области — 165 897, в Свердловской области — 135 286, в Ростовской области — 135 235, в Воронежской области — 129 479. Количество зараженных в остальных регионах не превышает 113 600 человек в каждом. Общее число выздоровевших на сегодняшний день — 6,56 млн человек, умерших — 201 445.



## Экономическая сводка

В четверг, 23 сентября, **ключевые индексы глобального фондового рынка торгуются преимущественно в «зеленой» зоне**. Азиатские рынки завершили торговую сессию в основном ростом. Европейские рынки в большинстве своём демонстрируют положительную динамику, российский рынок прибавляет 0,04-0,2%. Американские индексы выросли накануне на 0,1-1,0%. Инвесторы оценивают результаты заседания ФРС США.

Нефть корректируется в сторону снижения, рубль растёт по отношению к доллару и евро.

Согласно данным Росстата, в России наблюдается ухудшение динамики промышленного производства. Цены российских производителей за первые восемь месяцев 2021 г. выросли практически на четверть. Потребительские ожидания в России ухудшились, однако ситуация отличается в различных возрастных группах.



## Российские и международные меры поддержки

**Большинство стран продолжают оперативно принимать меры по борьбе с коронавирусной инфекцией.** Глава Марий Эл Александр Евстифеев проинформировал Владимира Путина о ситуации с коронавирусом в республике, отметив, что в регионе развернуто более 1 тысячи коек для больных COVID-19. Россия с 5 октября возобновит авиасообщение с пятью странами: Данией, ЮАР, Перу, Новой Зеландией и Джибути. В Татарстане медработники будут получать выплаты за вакцинацию жителей. В Приамурье более 112 миллионов рублей направят на выплаты медикам. Петербург получит 4,5 млрд рублей из резервного фонда кабмина на больничные по COVID-19. На Украине ужесточили запреты из-за коронавируса. Россияне могут посетить ЮАР при наличии отрицательного результата ПЦР-теста.



## Аналитика по событиям СМИ

На сегодняшний день снижается общий уровень прироста статей, связанных с коронавирусной инфекцией. В Кремле не обсуждается вопрос о введении локдауна. Туристический рынок России восстанавливается самыми быстрыми темпами в мире. Ввод жилья в России в январе-августе вырос на 31%. Выручка ТЦ упала на 15% за два года. Под Тамбовом завели дело из-за попытки сжечь ампулы с вакциной от COVID-19. За последние два года 27,4% российских предпринимателей подвергались кибератакам. Пандемия COVID-19 завершится через год, заявил глава Moderna. Правозащитники обвинили западные фармкомпании в возникновении глобального дефицита 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.** Регулятор США одобрил третью прививку Pfizer людям из категории риска. Вакцина «Спутник Лайт» прошла контроль качества в Белоруссии. Центр Чумакова приостановил выпуск сырья для вакцины «КовиВак». Глава Центра Чумакова рассказал о модернизации производства «КовиВака». Минздрав получил документы на регистрацию вакцины для подростков. Ученые создали нано-антитела для борьбы с новыми штаммами коронавируса. Ученые сообщили о передаче антител к COVID-19 от привитой матери новорожденному.

Согласно подсчетам Университета Джонса Хопкинса, **в мире проведено 6 005 287 537 вакцинаций от COVID-19.** По данным Роспотребнадзора, **в России проведено свыше 188,2 млн тестов на коронавирус. За сутки сделано 499 тыс. исследований.** Более 1,22 млн человек находятся под медицинским наблюдением из-за подозрения на заражение новой коронавирусной инфекцией.



# Обзор ситуации

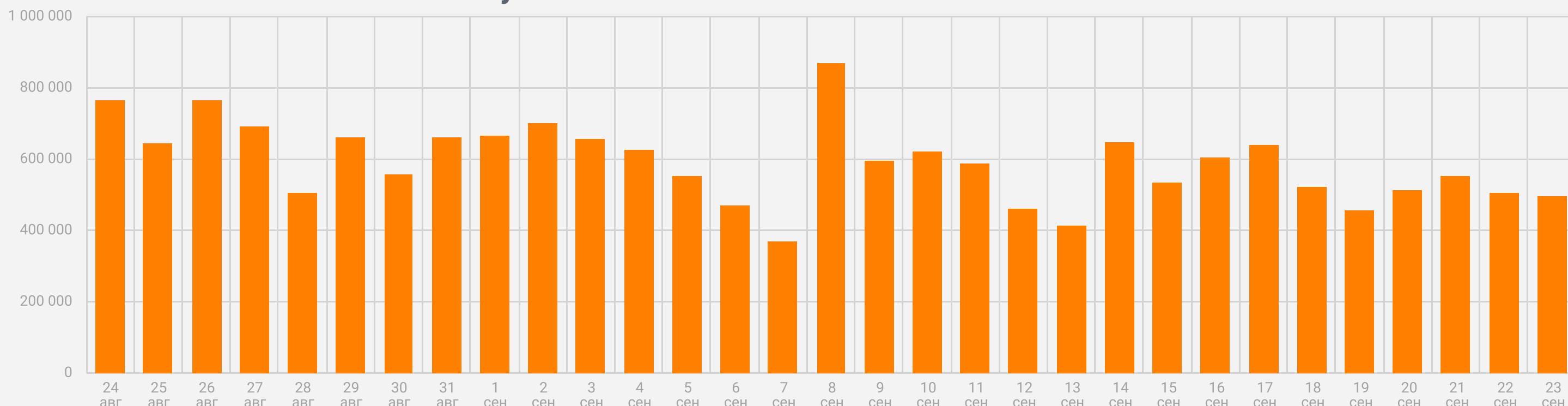




## В мире

За последнюю неделю, закончившуюся 19 сентября, прирост новых случаев Covid-19 в мире составил 3,8 млн случаев. Это сравнительно низкая цифра: на прошлом пике заражаемости, во вторую неделю мая, в мире заразилось около 5,7 млн человек. Средняя недельная заражаемость за последние месяцы то растет, то падает, и сейчас действует нисходящая тенденция.

### Выявлено заболевших за сутки



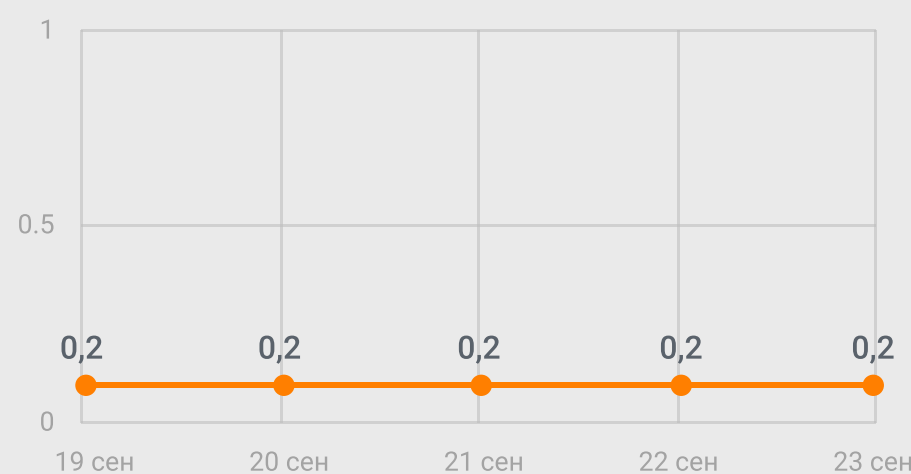
**230,17** млн

Общее количество заболевших

**↑ 0,2%**

Прирост заболевших

**+494,69** тыс. за сутки



**196,7** млн **4,72** млн

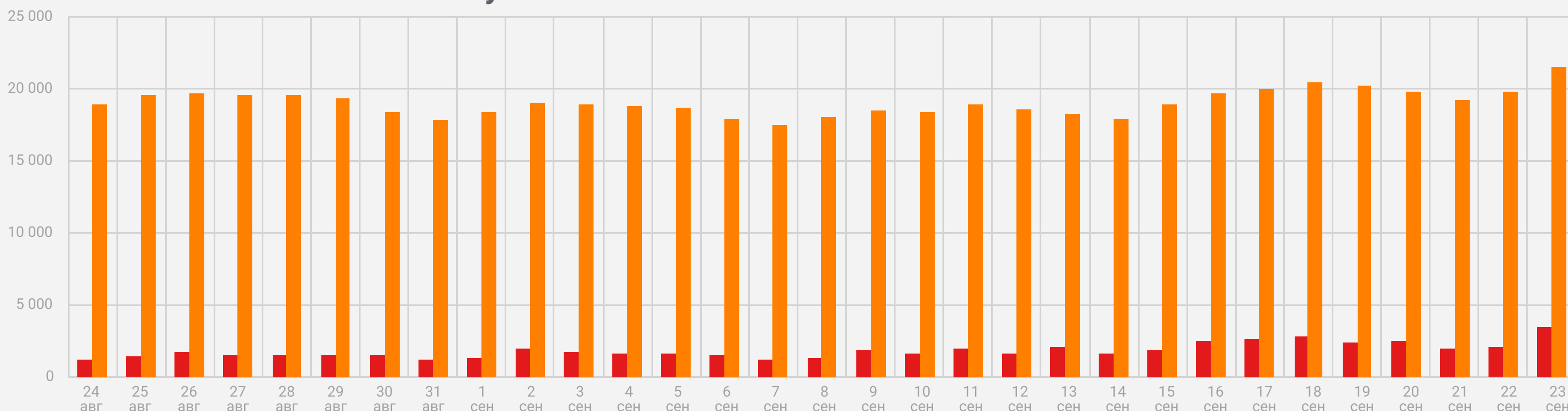
Выздоровело

Умерло

## В России

За минувшие сутки из-за коронавирусной инфекции в РФ скончалось 820 человек. Таким образом, повторен антирекорд смертности с начала пандемии, установленный 26 августа. Также за сутки резко возросло количество заболевших — более 21 тысячи человек. Последний раз такие цифры были в начале августа. Но несмотря на это, эксперты прогнозируют выход на плато по коронавирусу в декабре.

### Выявлено заболевших за сутки



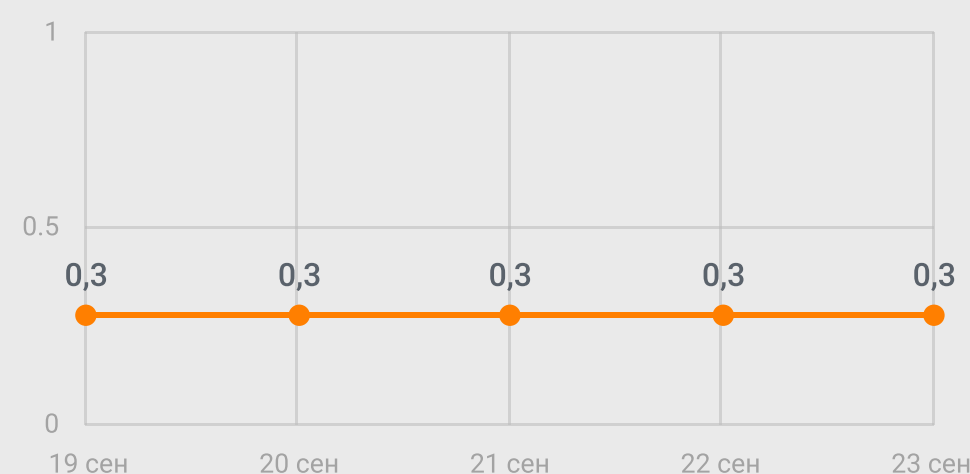
**7,35** млн

Общее количество заболевших

**↑ 0,3%**

Прирост заболевших

**+ 21 438** за сутки



**6,56** млн **201 445**

Выздоровело

Умерло



## Регионы России

Новые случаи заболевания COVID-19 выявлены во всех 85 регионах. В Москве резко возрос суточный прирост: за последние сутки выявлено 3 445 новых случаев заражения, тогда как днем ранее этот показатель был равен 1 991. Смертность в столице поднялась до уровня начала сентября.

Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
⚡ Москва	1611611	3445	0,21	1478681	28551
⚡ Санкт-Петербург	607814	1698	0,28	572692	21460
⚡ Московская область	440609	936	0,21	385654	8107
⚡ Нижегородская область	165897	502	0,3	152545	6406
⚡ Свердловская область	135286	513	0,38	124779	6012
Ростовская область	135235	469	0,35	117164	6616
Воронежская область	129479	499	0,39	108591	4408
Красноярский край	113562	356	0,31	100358	5672
Иркутская область	106430	374	0,35	94975	4734
Самарская область	101171	542	0,54	83631	3733
Пермский край	98241	461	0,47	87253	4662
Челябинская область	93416	365	0,39	80939	3228
Волгоградская область	89633	339	0,38	79763	2653
Архангельская область	87509	267	0,31	80820	1172
Саратовская область	86678	283	0,33	79190	2796
Ставропольский край	83387	355	0,43	65948	2818
Хабаровский край	82037	285	0,35	75947	774
Омская область	81913	372	0,46	66267	2132
Ульяновская область	80873	303	0,38	71729	2518
Республика Крым	76811	293	0,38	66209	2504
Алтайский край	75925	245	0,32	58860	4059
Оренбургская область	74926	338	0,45	63281	1835
Ханты-Мансийский АО	73961	162	0,22	70449	1092
Краснодарский край	72367	221	0,31	51877	5993



Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
Мурманская область	71458	142	0,2	54462	2026
Пензенская область	68885	237	0,35	57045	2558
Республика Коми	68528	230	0,34	62944	1685
Забайкальский край	67632	174	0,26	59023	1135
Ленинградская область	67549	224	0,33	51879	2451
Приморский край	67425	216	0,32	59944	1127
Вологодская область	66982	244	0,37	60404	1800
Тверская область	65154	208	0,32	58048	1618
Республика Карелия	64331	165	0,26	61361	842
Республика Башкортостан	64196	344	0,54	55890	1477
Брянская область	64192	169	0,26	59703	1373
Новосибирская область	62362	171	0,27	49819	2902
Ярославская область	60140	194	0,32	52490	1160
Тюменская область	60135	226	0,38	52547	1897
Астраханская область	58248	170	0,29	44685	1624
Республика Бурятия	58237	87	0,15	49880	1825
Кировская область	56654	117	0,21	52423	521
Курская область	56228	189	0,34	50936	1410
Кемеровская область	55564	162	0,29	53141	1256
Тульская область	53797	109	0,2	46136	2948
Калининградская область	53191	218	0,41	48382	717
Владимирская область	52929	162	0,31	48852	1926
Республика Саха (Якутия)	52728	190	0,36	42326	1169
Белгородская область	52614	172	0,33	48590	1121
Удмуртская Республика	51572	231	0,45	42068	1891
Липецкая область	51478	212	0,41	44904	1597



Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
Республика Дагестан	51048	113	0,22	47023	2457
Ямало-Ненецкий автономный округ	49776	92	0,19	47966	676
Псковская область	49197	132	0,27	42520	754
Смоленская область	48755	164	0,34	43656	1654
Ивановская область	47926	128	0,27	44324	1573
Калужская область	47352	112	0,24	44682	682
Орловская область	45224	111	0,25	42361	1004
Новгородская область	43380	139	0,32	39793	427
Томская область	43017	89	0,21	36161	559
Тамбовская область	42682	92	0,22	40667	869
Рязанская область	41384	128	0,31	37877	1069
Республика Хакасия	37970	120	0,32	34586	1071
Амурская область	34652	120	0,35	28334	436
Республика Чувашия	33394	77	0,23	30238	2238
Костромская область	32943	96	0,29	27203	753
Сахалинская область	32560	70	0,22	31621	286
Курганская область	32519	119	0,37	29207	686
Кабардино-Балкарская Республика	31376	68	0,22	29594	776
Республика Калмыкия	29977	72	0,24	27593	584
Севастополь	29612	122	0,41	27291	1107
Республика Мордовия	27609	72	0,26	23821	542
Республика Татарстан	26641	54	0,2	23023	724
Республика Тыва	26256	55	0,21	21653	278
Карачаево-Черкесская Республика	25098	46	0,18	22392	569
Респ. Северная Осетия — Алания	22463	72	0,32	19774	587
Чеченская Республика	22154	63	0,29	20489	575



Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
Республика Алтай	21339	36	0,17	20324	351
Республика Ингушетия	21065	63	0,3	19292	312
Камчатский край	19437	38	0,2	15443	316
Республика Адыгея	19300	50	0,26	17070	409
Республика Марий Эл	19282	58	0,3	17541	575
Магаданская область	10891	19	0,17	10001	249
Еврейская автономная область	7777	33	0,43	6345	250
Ненецкий автономный округ	2206	15	0,68	2070	42
Чукотский автономный округ	1753	14	0,81	1361	14






# Финансы и рынки





## Финансы и рынки

Биржевые индикаторы	Значение	Изменение за 1 день	Изменение с начала года
Нефть Brent	75,85	-0,45%	46,66%
Золото	1770,8	-0,45%	-6,88%
Доллар	72,755	-0,30%	-1,40%
Евро	85,27	-0,20%	-5,43%
Индекс РТС	1747,98	0,04%	22,68%
Индекс МосБиржи	4037,12	0,15%	20,49%
Индекс гособлигаций	610,26	-0,24%	-1,85%

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

Сегодня, 23 сентября, на глобальном фондовом рынке преобладают умеренно оптимистические настроения.

Как и ожидали эксперты, Федрезерв сохранил процентную ставку по федеральным кредитным средствам (federal funds rate) в диапазоне от 0% до 0,25% годовых. Американский регулятор указал, что намерен продолжать ежемесячно выкупать активы на общую сумму \$120 млрд, в том числе US Treasuries на \$80 млрд и ипотечные бонды на \$40 млрд, однако в скором времени объемы выкупа могут быть сокращены.

Как заявил председатель ФРС Джером Пауэлл в ходе пресс-конференции, ФРС может уже на следующем заседании (которое состоится в начале ноября) объявить о старте сворачивания стимулирующей программы. В случае поступления сильных данных по рынку труда к сокращению объемов выкупа активов Федрезерв приступит в ноябре и завершил программу к середине 2022 г.

**Американские индексы** накануне продемонстрировали положительную динамику. S&P 500 прибавил 0,95%, D&J-Ind вырос на 0,10%, Nasdaq Composite поднялся на 1,02%.

**Азиатские рынки** завершили торги в основном ростом. Китайский индекс Shanghai Composite поднялся на 0,38%, индекс "голубых фишек" CSI300 увеличился на 0,65%. Гонконгский индекс Hang Seng прибавил 1,19%.

Акции бумаг энергетических компаний в Гонконге выросли после заявления председателя КНР Си Цзиньпина в ходе сессии Генассамблеи ООН о том, что Пекин не планирует строить новые тепловые электростанции за рубежом и направит силы на содействие в достижении целей по сокращению выбросов углекислого газа в развивающихся странах.

Южнокорейский индекс Kосpi потерял 0,41%.

Японские биржи сегодня не работают.

**Европейские рынки** по состоянию на 15:30 мск торгуются преимущественно в положительной зоне. Сводный индекс крупнейших предприятий региона Stoxx Europe 600 к 15:30 мск вырос на 0,89%. Британский индикатор FTSE 100 уменьшился на 0,056%, немецкий DAX прибавил 0,80%, французский CAC 40 поднялся на 0,81%.

Согласно предварительным оценкам IHS Markit, в сентябре сводный индекс менеджеров закупок (PMI) в еврозоне снизился до 56,1 п. с 59 п. в прошлом месяце. Участники рынка ожидали увидеть показатель на уровне 58,8 пункта. В производственном секторе значение индекса уменьшилось до 58,7 п. (прогноз 60,3 п.) с 61,4 в августе, в сфере услуг - до 56,3 п. (прогноз 58,5 п.) с 59 пунктов. Снижение индексов произошло из-за проблем в цепочках поставок и новых ограничений, введенных на фоне распространения нового «дельта» штамма COVID-19, отмечается в докладе IHS Markit.

**Нефть** снижается на 0,45% в ходе торгов. Стоимость барреля марки Brent опустилась до \$75,85. Накануне минэнерго США сообщило, что за запасы нефти в стране на прошлой неделе уменьшились на 3,5 млн баррелей, до 414 млн баррелей, что является минимальным значением с октября 2018 года.

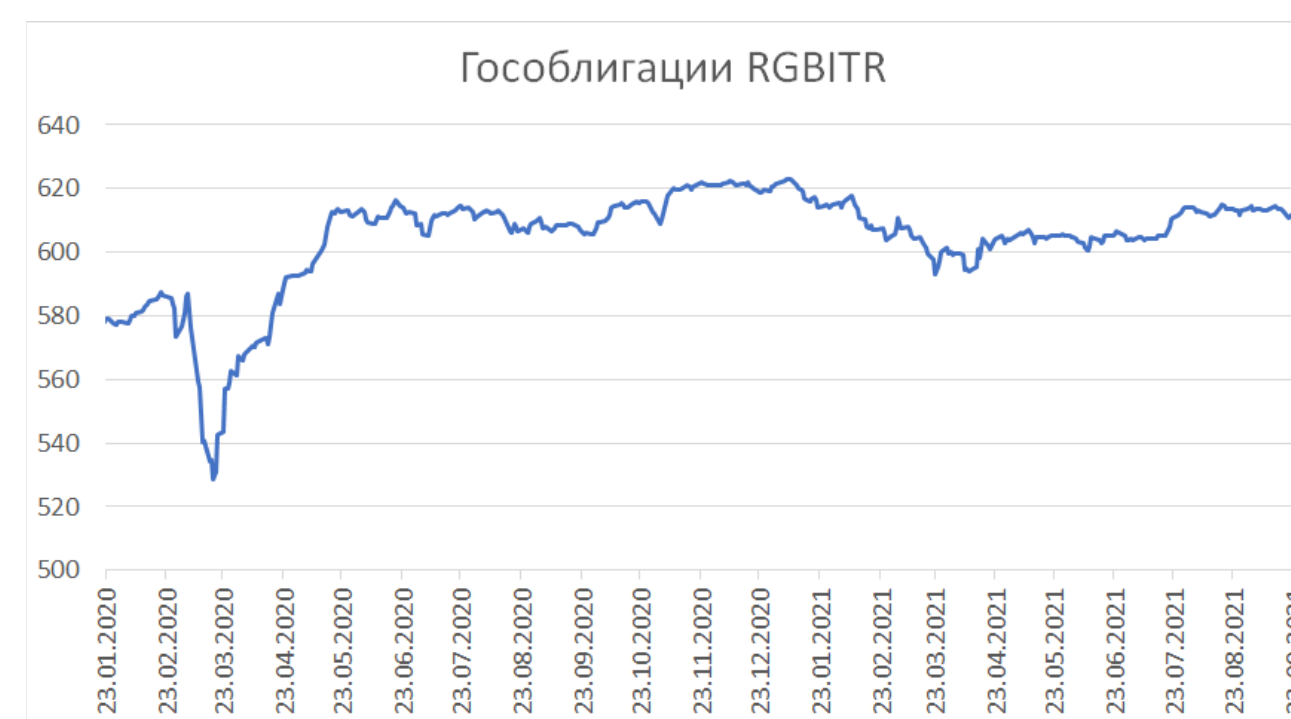
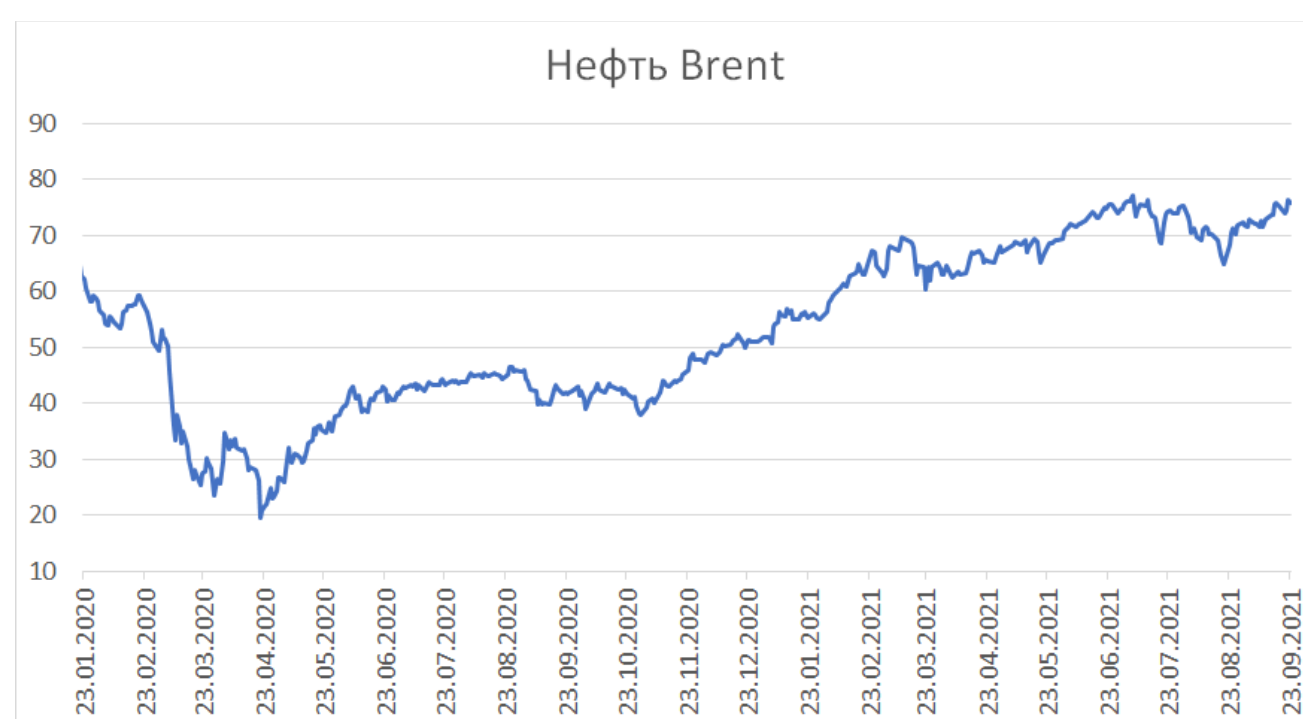
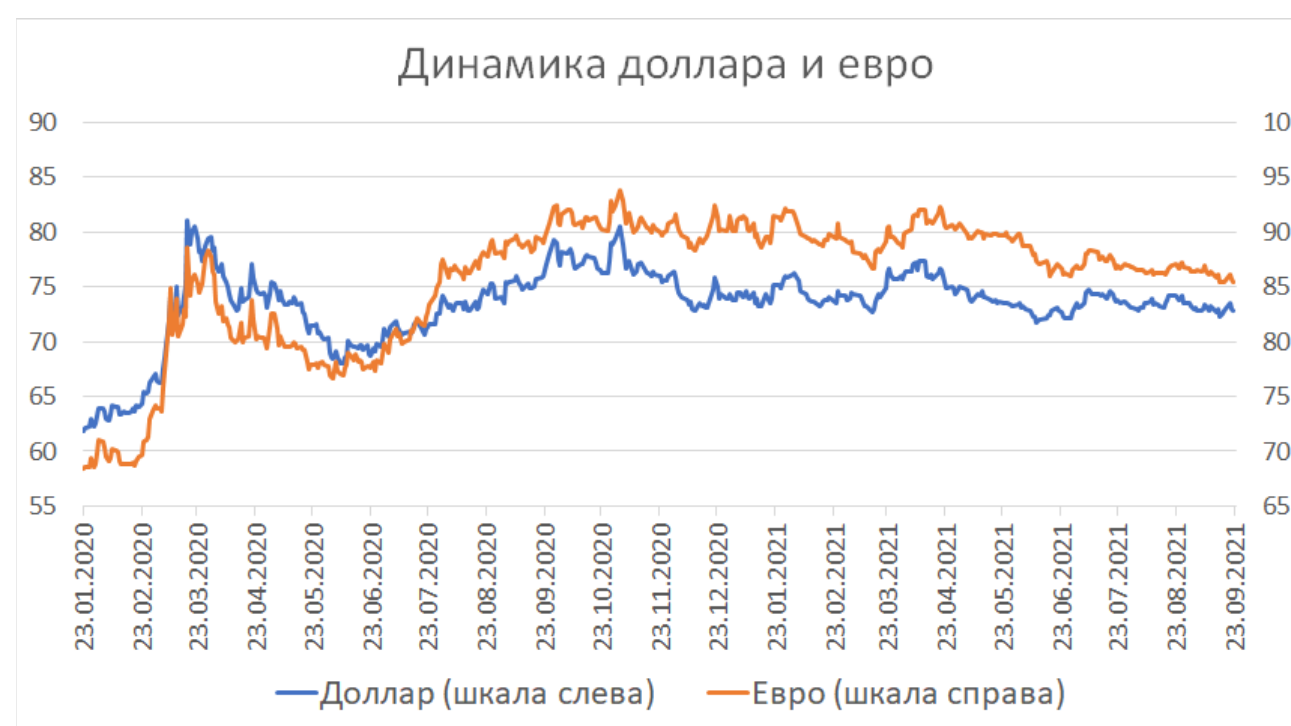
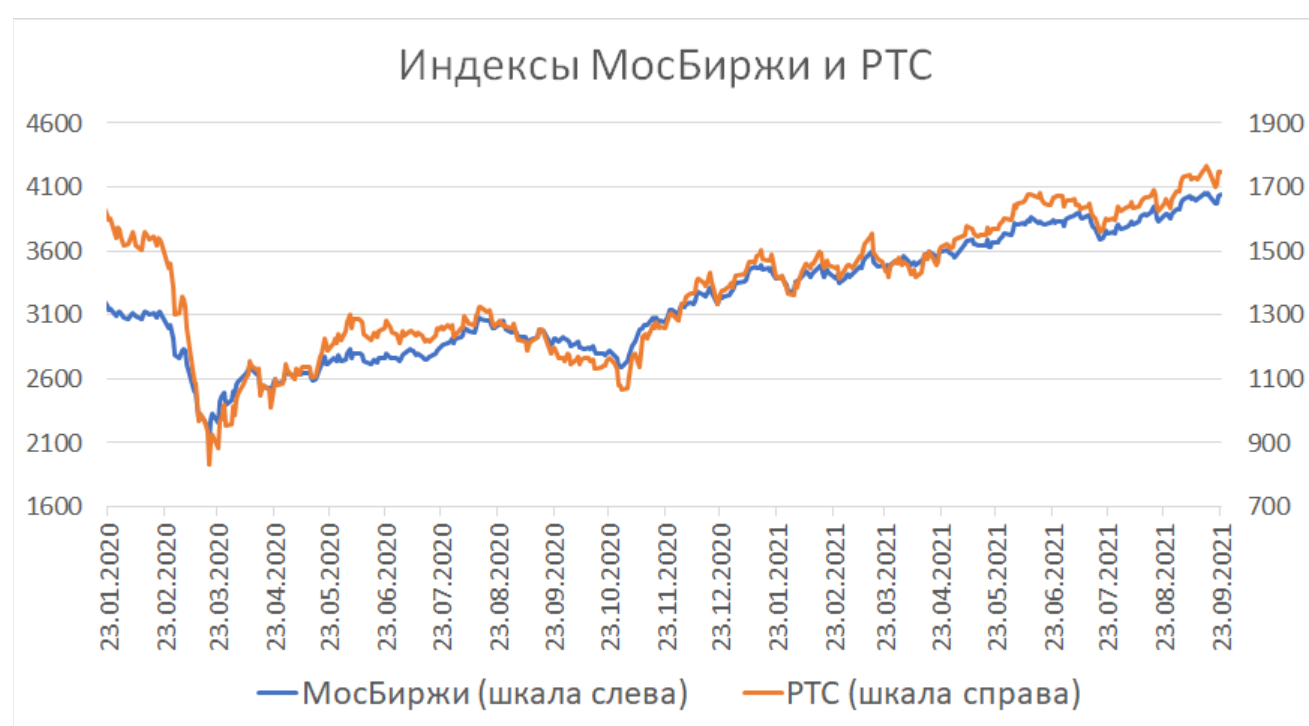
**Рубль** демонстрирует положительную динамику. Доллар снизился на 0,3% до 72,755 руб., евро опустился на 0,2% до 85,27 руб.

**Российский фондовый рынок** торгуется в «зеленой» зоне. Индекс РТС прибавляет 0,04%, индекс МосБиржи растет на 0,15%. Наибольший рост сегодня демонстрируют акции АО «Магнит», которые дорожают на 3,88%. В списке лидеров также бумаги энергетических компаний. Хуже рынка торгуются акции АО «ФосАгро», которые теряют 2,92%.



ТОП-10 акций МосБиржи	Цена, руб.	Изменение за 1 день	Изменение с начала года
Магнит ао	5875	3,88%	3,33%
iNHRU-адр	3814	0,90%	68,39%
FIVE-гдр	2336	0,86%	-15,02%
МКБ ао	7,128	0,76%	15,86%
ЛУКОЙЛ	6747,5	0,68%	30,53%
ГАЗПРОМ ао	342,41	0,53%	60,77%
РУСАЛ ао	73,87	0,48%	108,55%
Yandex cIA	5778,2	0,40%	11,83%
Ростел -ао	91,32	0,30%	-5,39%
Petropavl	21,43	0,26%	-31,20%

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



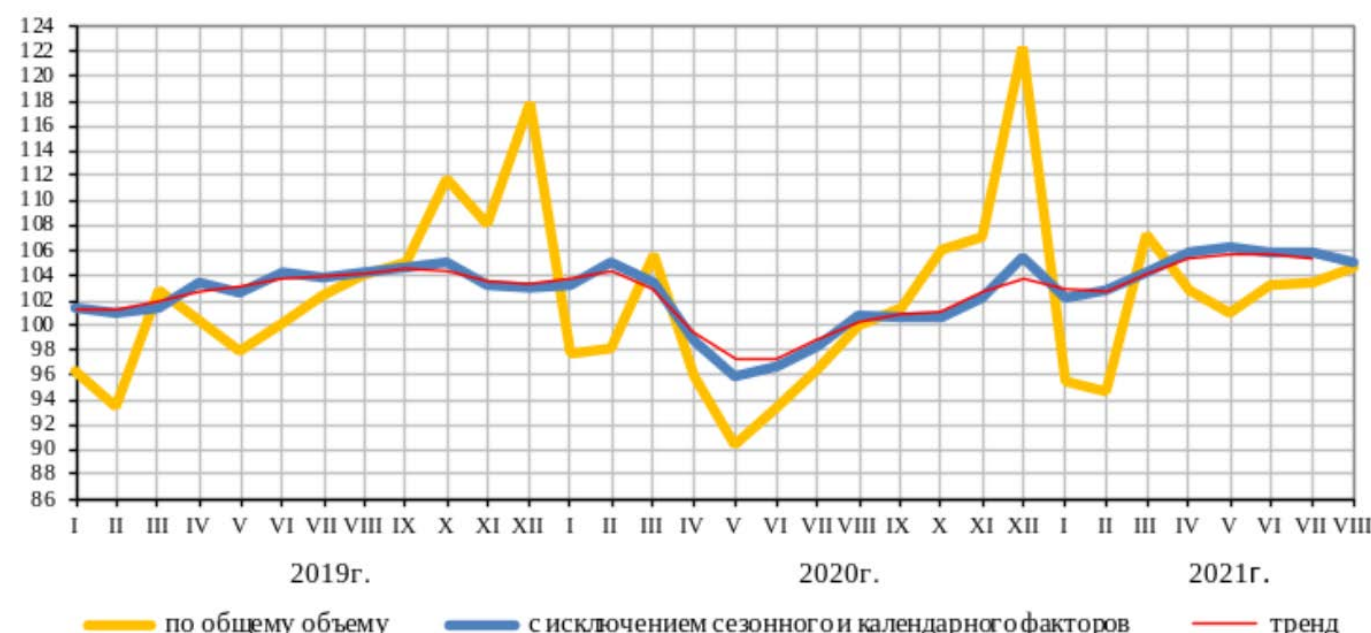


## Прогнозы и исследования

### Темпы роста промышленного выпуска замедляются

В августе рост промышленного выпуска в годовом выражении в России замедлился до 4,7% г/г с июльских 7,2% г/г. По сравнению с аналогичным периодом 2019 г. темпы роста объемов производства снизились до 0,6% с июльских 1,1%, свидетельствуют данные Росстата.

Индекс промышленного производства, в % к среднемесячному значению 2018 г.



Источник: Росстат

По оценке Минэкономразвития России, допандемийный уровень производства (значение IV квартала 2019 г.) в августе был превышен на 0,2%.

Обрабатывающая промышленность выросла в августе на 3,1% по отношению к августу 2020 г. По сравнению с аналогичным периодом 2019 г. темпы роста выпуска увеличились до 3,9% с 3,7% в июле. Наибольший вклад в увеличение объемов производства обрабатывающего комплекса внесли химическая промышленность (рост на 18% к августу 2019 г. и на 7,7% к августу 2020 г.), деревообрабатывающая промышленность (10,0% к августу 2019 г. и 9,5% г/г), пищевая промышленность (9,6% к августу 2019 г. и 6,6% к августу 2020 г.).

Выпуск в машиностроительном секторе в августе вырос на 6,7% по отношению к августу 2019 г., однако по отношению к аналогичному периоду прошлого года снизился на 0,3% г/г.

В нефтепереработке иная ситуация, по отношению к августу 2019 г. объёмы производства уменьшились на 3,4%, однако по сравнению с аналогичным периодом прошлого года увеличились на 5,6% г/г.

В добыче полезных ископаемых выпуск продолжает оставаться ниже допандемийных значений. К августу 2019 г. объёмы производства снизились на 4,8%, по отношению к показателю IV квартала 2019 г. - на 3,8%. Между тем, по сравнению с аналогичным периодом 2019 г. в августе 2021 г. добыча металлических руд выросла на 2,8%, добыча угля - на 0,3%, предоставление услуг в сфере добычи полезных ископаемых - на 10,4%. По отношению к августу 2020 г. все отрасли добывающей промышленности продемонстрировали рост.

### Индексы производства по основным видам добывающих и обрабатывающих производств

	Август 2021 г. в % к		Январь-август 2021 г. в % к январю-августу 2020 г.
	августу 2020 г.	июлю 2021 г.	
<b>Добыча полезных ископаемых</b>			
добыча угля	104,6	100,9	107,4
добыча нефти и природного газа	104,8	99,7	100,0
добыча металлических руд	100,7	100,3	99,8
добыча прочих полезных ископаемых	122,5	112,5	126,2
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	113,9	98,1	107,2
<b>Обрабатывающие производства</b>			
производство пищевых продуктов	105,6	103,9	102,4
производство напитков	113,1	91,8	106,2
производство табачных изделий	105,5	111,7	103,7
производство текстильных изделий	102,0	103,8	110,8
производство одежды	99,5	104,6	104,3
производство кожи и изделий из кожи	107,9	106,0	111,2
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	106,0	98,5	109,5
производство бумаги и бумажных изделий	108,4	100,7	109,2
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	122,9	101,1	107,2
производство кокса и нефтепродуктов	105,6	103,1	101,2
производство химических веществ и химических продуктов	104,3	101,2	106,3
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	128,8	123,6	121,0
производство резиновых и пластмассовых изделий	103,6	102,1	110,5
производство прочих неметаллической минеральной продукции	106,5	99,3	106,5
производство металлургическое	100,4	100,1	100,2
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	90,4	92,4	106,8
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	75,2	101,8	102,3
производство электрического оборудования	98,6	97,2	107,9
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	105,5	97,6	109,7
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	106,6	83,2	131,5
производство прочих транспортных средств и оборудования	111,9	131,7	115,4
производство мебели	112,7	102,9	126,7
производство прочих готовых изделий	99,2	105,1	107,5
ремонт и монтаж машин и оборудования	94,4	99,7	100,9

Источник: Росстат



В ежемесячном выражении с учетом сезонного фактора усилилось сокращение объемов производства с июльских -0,1% м/м до -0,8% м/м. В фактическом выражении темпы роста увеличились с 0,3% м/м до 1,2% м/м.

## Индексы промышленного производства

	В % к				
	соответствующему периоду предыдущего года	предыдущему периоду		среднемесячному значению 2018 г.	
		фактически	с исключением сезонного и календарного факторов <sup>1)</sup>	фактически	с исключением сезонного и календарного факторов <sup>1)</sup>
<b>2020 г.</b>					
Январь	101,5	82,9	100,2	97,7	103,2
Февраль	104,9	100,5	101,7	98,2	105,0
Март	102,7	107,5	98,6	105,6	103,4
<b>I квартал</b>	<b>103,0</b>	<b>89,3</b>			
Апрель	95,6	90,9	95,5	96,0	98,8
Май	92,2	94,2	97,0	90,4	95,9
Июнь	93,3	103,6	100,8	93,6	96,7
<b>II квартал</b>	<b>93,7</b>	<b>92,8</b>			
<b>I полугодие</b>	<b>98,3</b>				
Июль	94,3	103,2	101,7	96,6	98,3
Август	96,0	103,6	102,6	100,0	100,9
<b>Январь-август</b>	<b>97,5</b>				
Сентябрь	96,6	101,4	99,6	101,4	100,5
<b>III квартал</b>	<b>95,6</b>	<b>106,5</b>			
<b>Январь-сентябрь</b>	<b>97,4</b>				
Октябрь	95,0	104,6	100,1	106,1	100,6
Ноябрь	99,0	101,0	101,6	107,1	102,2
Декабрь	103,8	114,3	103,2	122,4	105,4
<b>IV квартал</b>	<b>99,3</b>	<b>112,6</b>			
<b>Год</b>	<b>97,9</b>				
<b>2021 г.</b>					
Январь	97,8	78,1	97,0	95,6	102,3
Февраль	96,4	99,1	100,5	94,7	102,8
Март	101,6	113,3	101,5	107,3	104,3
<b>I квартал</b>	<b>98,7</b>	<b>88,7</b>			
Апрель	107,2	95,8	101,5	102,8	105,9
Май	111,9	98,3	100,3	101,1	106,2
Июнь	110,2	102,1	99,7	103,2	105,9
<b>II квартал</b>	<b>109,7</b>	<b>103,2</b>			
<b>I полугодие</b>	<b>104,0</b>				
Июль <sup>2)</sup>	107,2	100,3	99,9	103,5	105,8
Август	104,7	101,2	99,2	104,7	105,0
<b>Январь-август</b>	<b>104,5</b>				

Источник: Росстат

За январь-август 2021 г. цены российских производителей выросли практически на 25%

В августе 2021 г. по сравнению с декабрем 2020 г. цены российских производителей выросли на 24,8%, свидетельствуют данные Росстата, представленные в обзоре «Об индексе цен производителей промышленных товаров в августе 2021 года». По сравнению с предыдущим месяцем цены выросли на 1,5% м/м.

## Индекс цен производителей промышленных товаров, на конец периода, в %

	Август 2021 г. к			Январь-август 2021 г. к январю-августу 2020 г.	Справочно			
	июлю 2021 г.	декабрю 2020 г.	августу 2020 г.		август 2020 г. к			январь-август 2020 г. к январю-августу 2019 г.
					июлю 2020 г.	декабрю 2019 г.	августу 2019 г.	
Индекс цен производителей промышленных товаров	101,5	124,8	128,6	122,8	101,0	100,1	99,2	94,8
Добыча полезных ископаемых	103,5	147,7	147,5	142,1	101,1	92,3	91,1	80,7
Обрабатывающие производства	100,6	121,4	127,2	120,5	100,7	101,9	101,1	98,7
Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	103,0	106,1	105,1	104,7	103,4	105,8	104,7	102,2
Водоснабжение; водоотведение, организация сбора и утилизации отходов, деятельность по ликвидации загрязнений	100,3	102,8	102,9	103,4	100,2	104,1	105,0	106,1

Источник: Росстат



В ежемесячном выражении цены производителей в добыче полезных ископаемых увеличились на 3,5% м/м, в обрабатывающей промышленности - на 0,6% м/м.

В добывающей промышленности наибольший рост цен отмечается в добыче угля (на 16,5%). В обрабатывающем секторе продукция больше всего подорожала у производителей прочей неметаллической минеральной продукции (на 3,0% м/м) и производителей кокса и нефтепродуктов (на 2,4% м/м).

#### Индексы цен производителей по отдельным видам экономической деятельности, на конец периода, в %

	Август 2021 г. к			Январь-август 2021 г. к январю-августу 2020 г.	Справочно			январь-август 2020 г. к январю-августу 2019 г.
	июлю 2021 г.	декабрю 2020 г.	августу 2020 г.		август 2020 г. к			
					июлю 2020 г.	декабрю 2019 г.	августу 2019 г.	
<b>Добыча полезных ископаемых</b>								
добыча угля	116,5	160,2	167,3	120,4	97,2	88,2	77,6	74,3
добыча нефти и природного газа	103,4	161,8	159,6	156,3	100,8	87,2	88,4	74,3
добыча металлических руд	103,9	144,3	162,5	165,1	107,5	134,8	114,1	105,6
<b>Обрабатывающие производства</b>								
производство пищевых продуктов	100,8	109,6	115,7	115,3	100,9	106,1	104,4	100,9
производство текстильных изделий	99,6	107,9	110,4	109,1	99,6	104,4	104,4	102,9
производство кокса и нефтепродуктов	102,4	138,8	151,1	143,4	98,7	95,3	95,1	87,1
производство химических веществ и химических продуктов	101,6	137,0	147,2	131,6	101,6	96,9	92,7	91,0
производство прочей неметаллической минеральной продукции	103,0	112,5	113,9	106,2	98,5	100,1	100,1	103,2
производство металлургическое	97,0	142,8	154,9	136,8	103,5	106,5	101,9	102,2
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	101,8	106,6	107,9	106,0	100,8	104,2	104,6	104,5
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	101,4	109,2	112,0	110,8	102,0	106,9	107,8	104,7
<b>Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха</b>								
производство, передача и распределение электроэнергии	103,6	107,3	105,7	105,3	104,4	107,2	105,5	101,9
производство, передача и распределение пара и горячей воды; кондиционирование воздуха	101,8	103,5	103,4	103,0	101,4	103,2	103,0	103,1

Источник: Росстат

#### В III квартале наблюдалось ухудшение потребительских настроений

По итогам III квартала 2021 г. индекс потребительской уверенности составил -19%, что на 1 п.п. ниже показателя II квартала, следует из материала Росстата «Потребительские ожидания в России в III квартале 2021 года».

#### Индекс потребительской уверенности

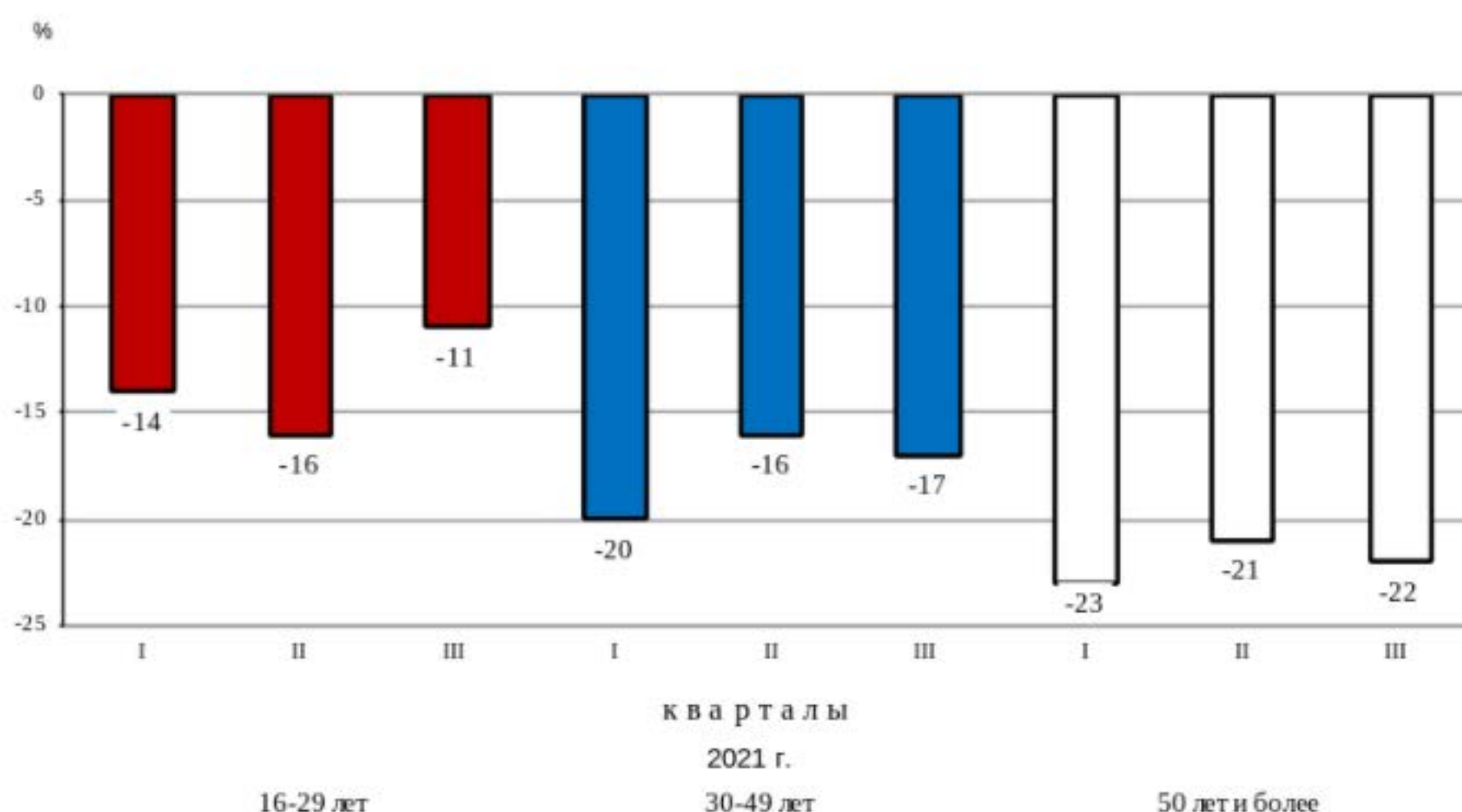


Источник: Росстат



Причем в возрастной группе от 16 до 29 лет индекс вырос на 5 п.п. - с -16% до -11%. В возрастных группах с 30 до 49 лет и 50 лет и старше показатель снизился с -16% до -17% и с -21% до -22% соответственно.

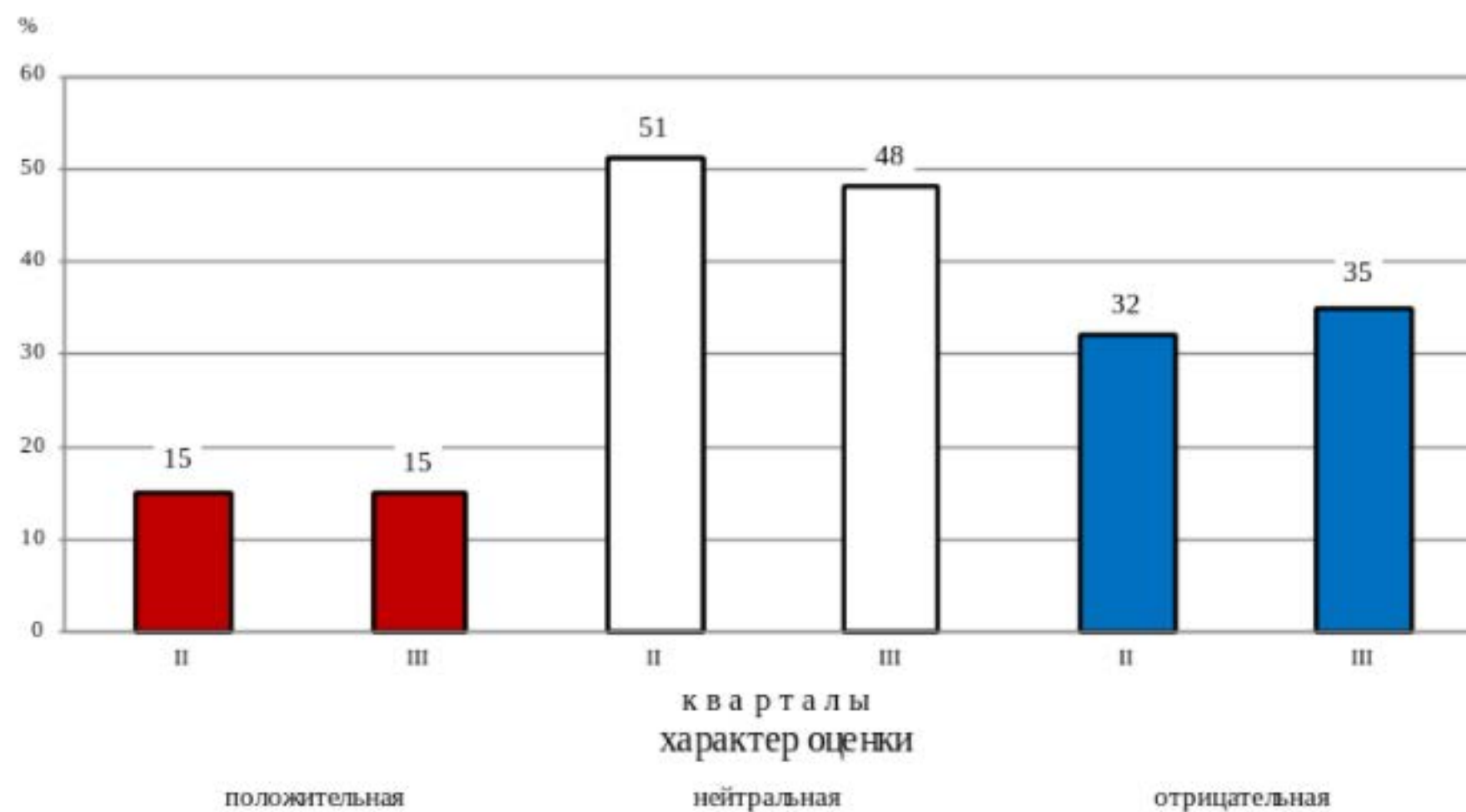
**Индекс потребительской уверенности, в разрезе возрастных групп**



Источник: Росстат

За анализируемый период увеличилась доля респондентов, ожидающих негативные изменения в российской экономике в течение ближайших 12 месяцев (с 32% во II квартале до 35% в III квартале).

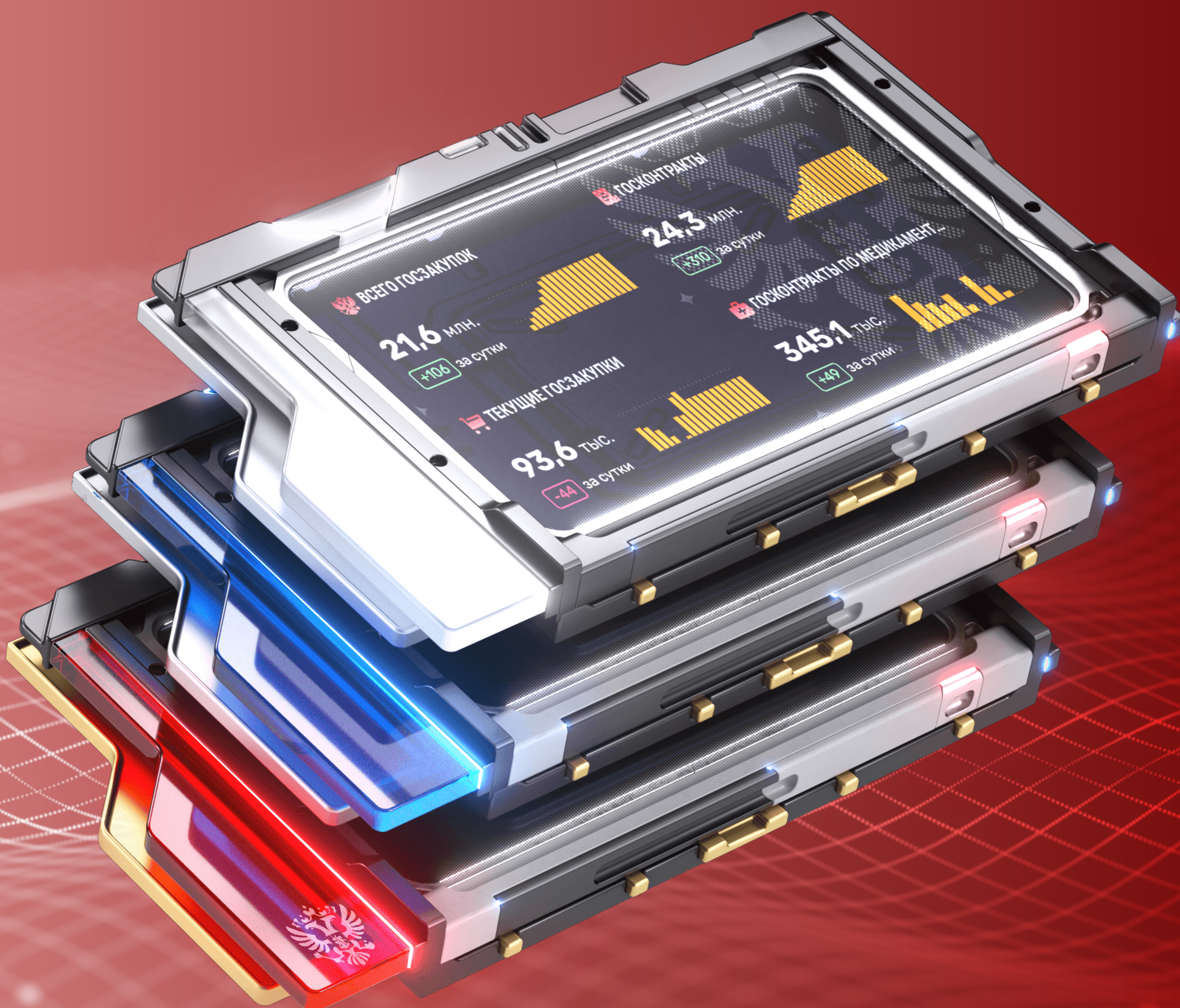
**Индекс ожидаемых изменений экономической ситуации в России в течение ближайших 12 месяцев, в разрезе возрастных групп**



Источник: Росстат



# Государственные контракты и деятельность компаний





## Государственные контракты

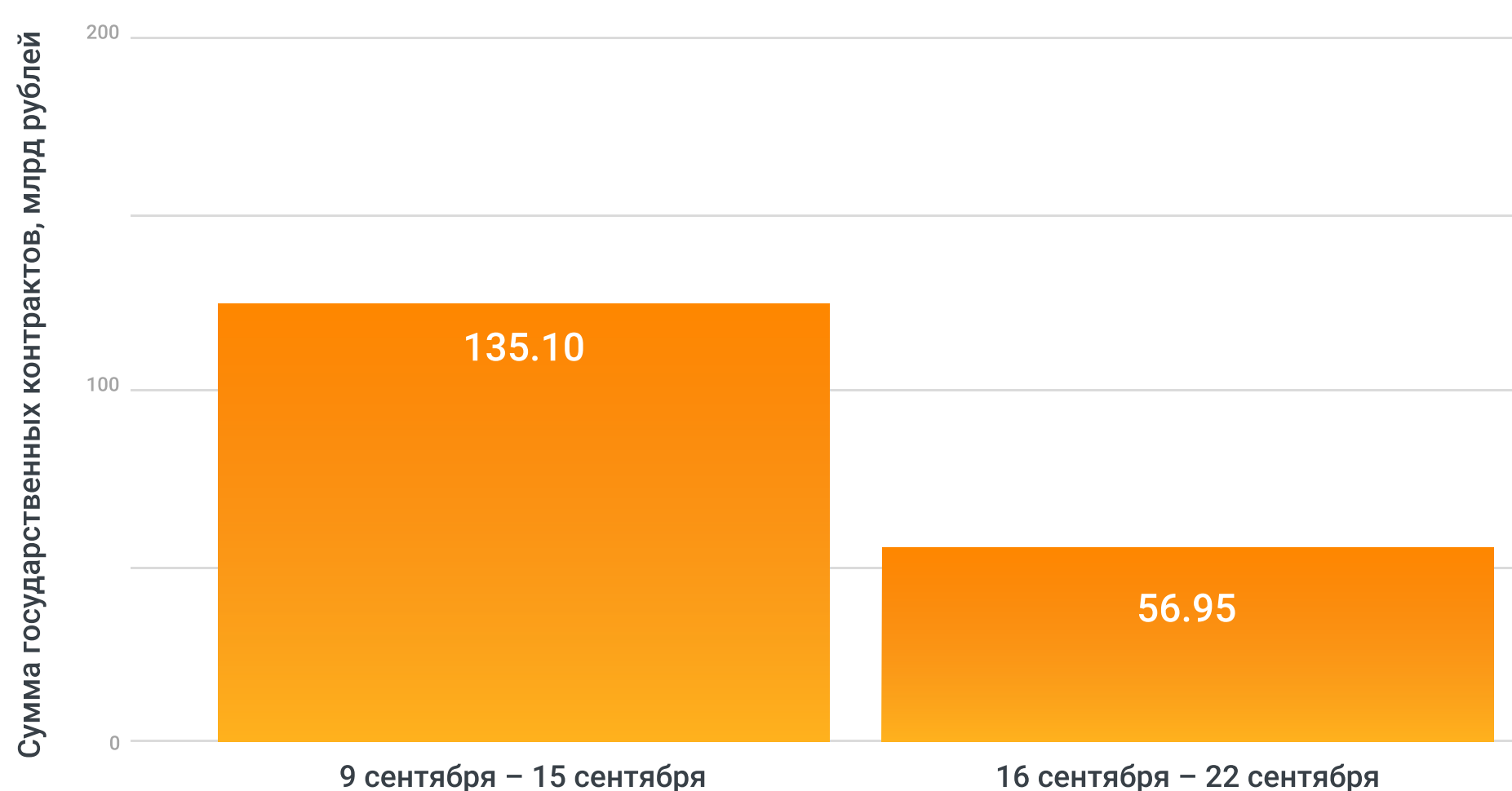
В период с 1 января 2021 года по 22 сентября 2021 года **было заключено 2 232 209 контрактов на сумму 6.14 трлн рублей**. Это на 123 353 контракта меньше и на 59.23 млрд рублей меньше, чем за аналогичный период 2020 года.

Доля государственных контрактов с 1 января 2021 года, заключенных при помощи закупок у единственного поставщика, составляет 30.48% от количества всех государственных контрактов и 15.94% от суммы всех государственных контрактов.

Всего – **25 211 контрактов на сумму 56.95 млрд рублей за эту неделю**, что на 17 572 контракта меньше и на 78.16 млрд рублей меньше, чем на неделю ранее.

На этой неделе 21.49% всех контрактов от количества государственных контрактов и 9.36% от суммы государственных контрактов заключены при помощи закупок у единственного поставщика.

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



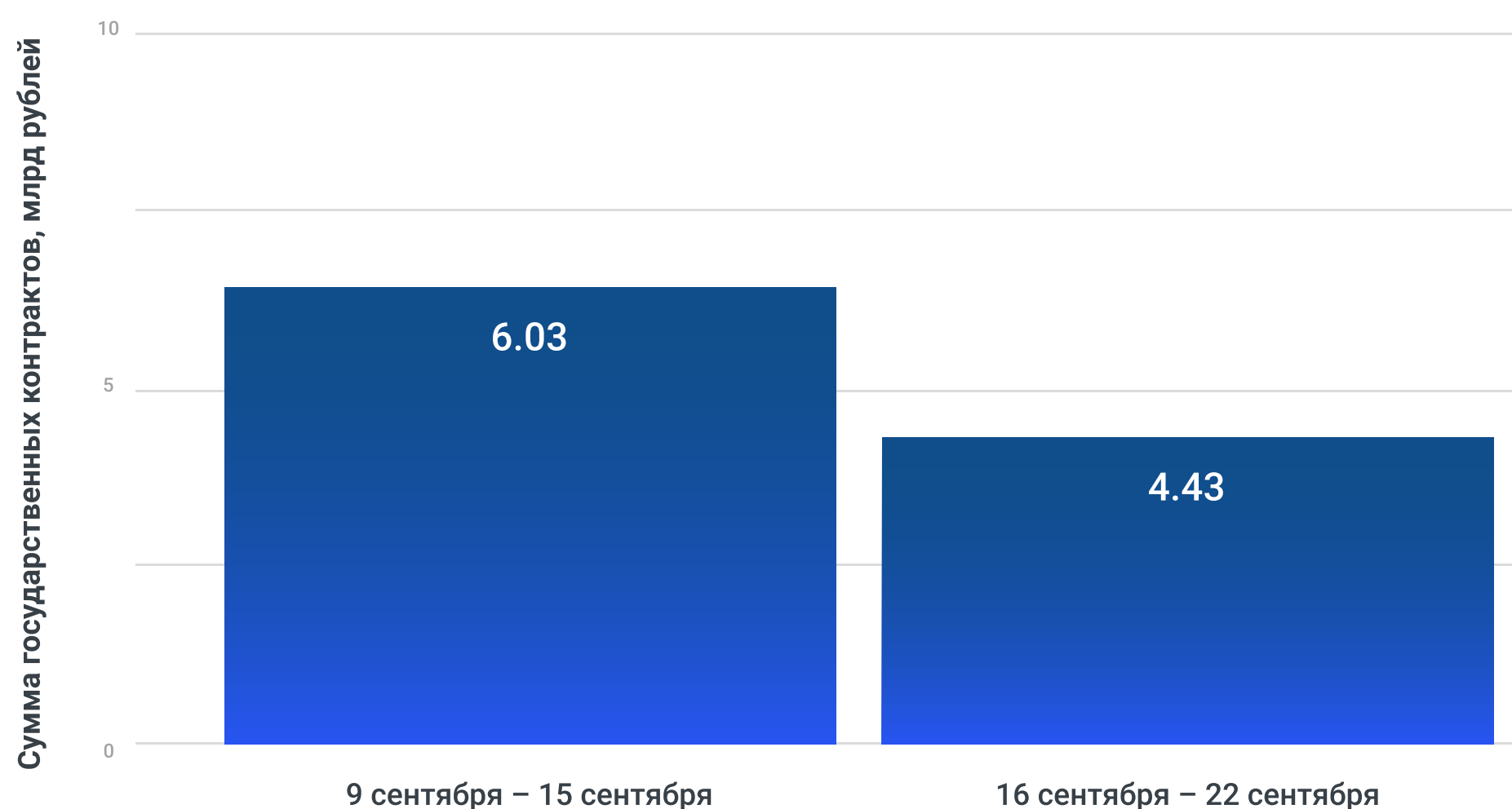
## Государственные закупки лекарственных препаратов

С 1 января 2021 года по 22 сентября 2021 года **было заключено 228 290 контрактов по лекарственным препаратам на сумму 466.71 млрд рублей**. Это на 8 016 контрактов меньше, но на 63.23 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 17.27% от количества всех государственных контрактов по лекарственным препаратам и 11.26% от суммы всех государственных контрактов по лекарственным препаратам.

Всего – **2 433 контракта на сумму 4.43 млрд рублей за эту неделю**, что на 2 139 контрактов меньше и на 1.6 млрд рублей меньше, чем на неделю ранее. На этой неделе 27.78% всех контрактов от количества государственных контрактов по лекарственным препаратам и 11.73% от суммы государственных контрактов по лекарственным препаратам заключены при помощи закупок у единственного поставщика.

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

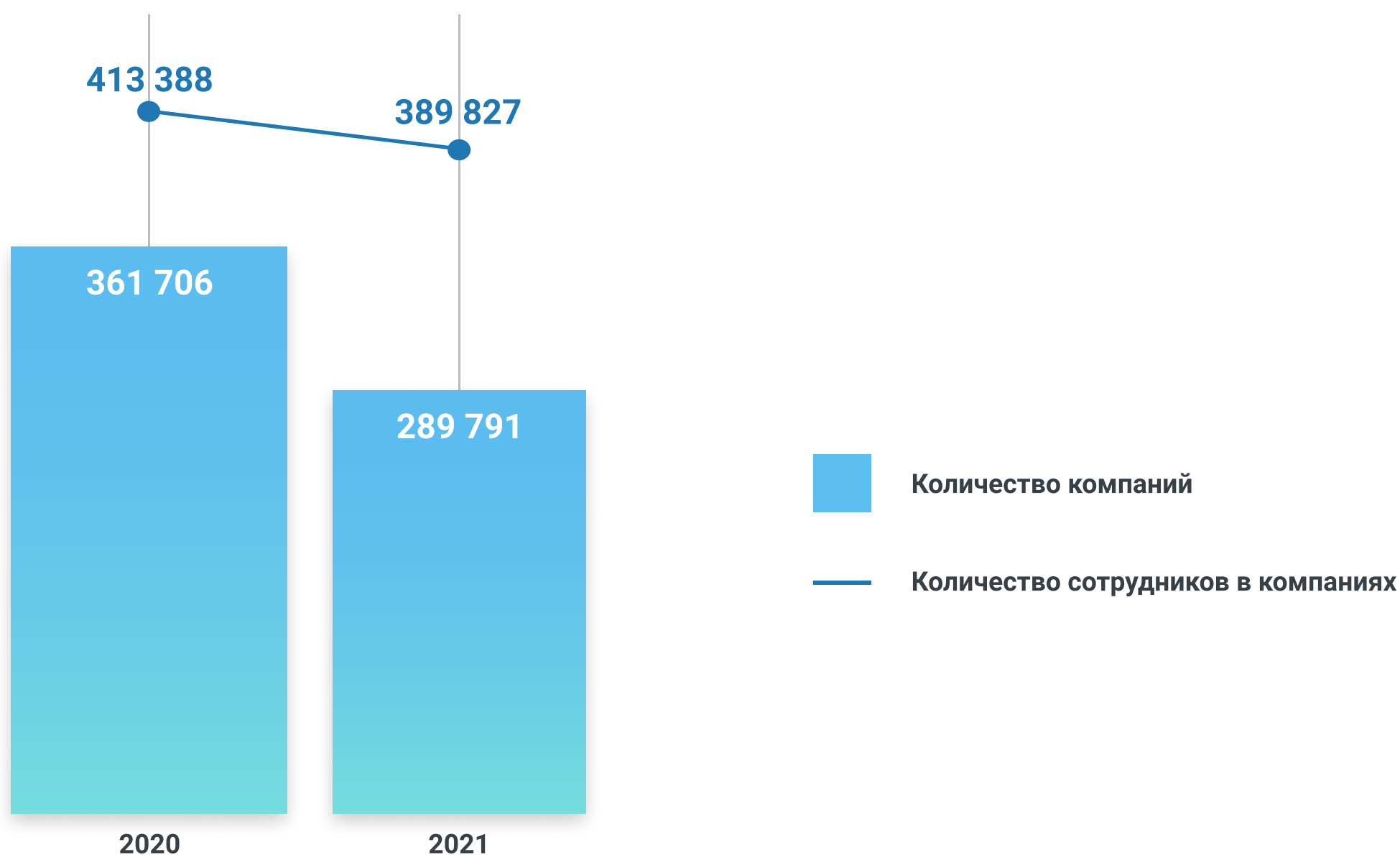




## Компании, прекратившие свою деятельность, и численность их сотрудников

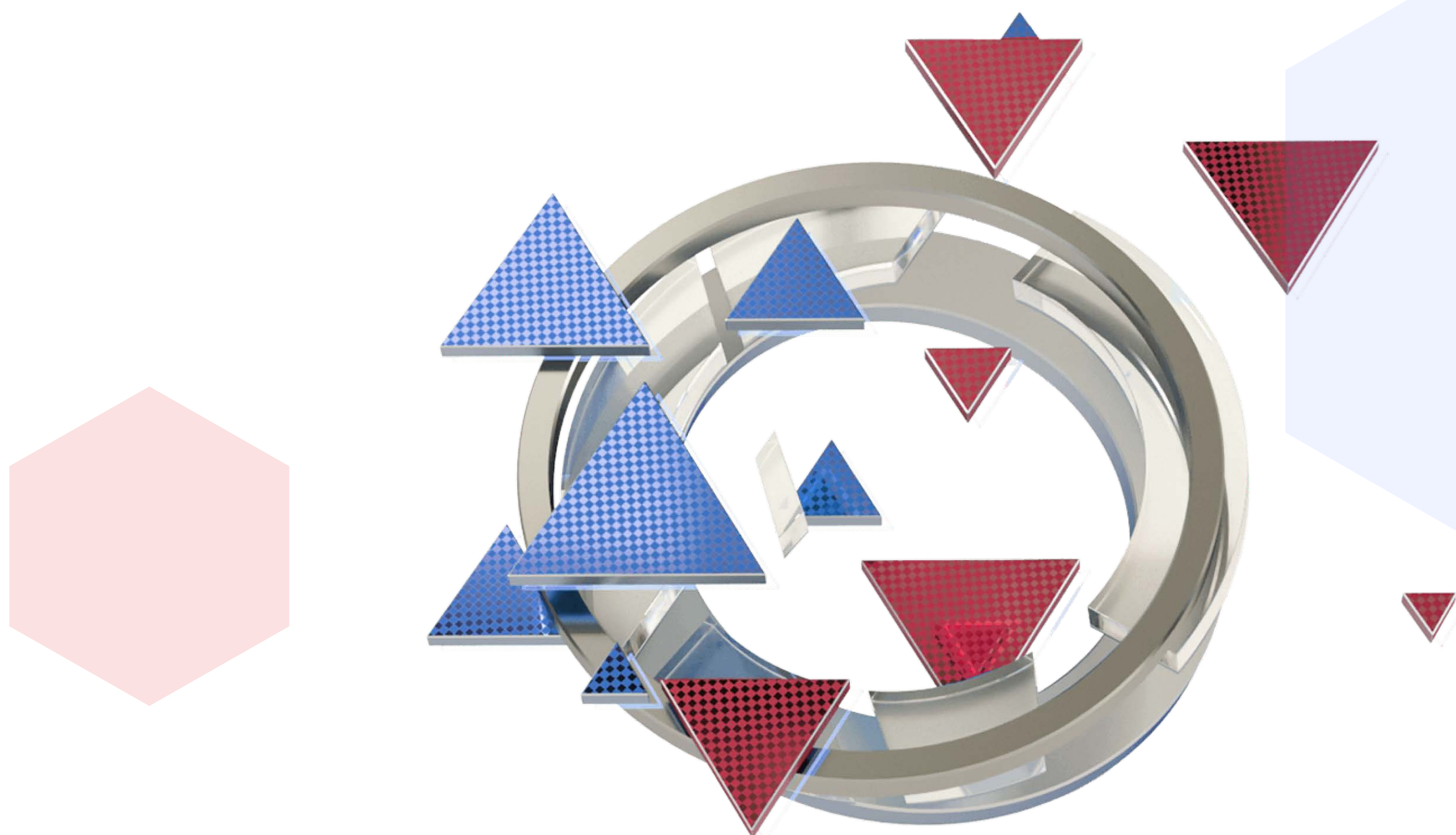
С 1 января 2021 года по 22 сентября 2021 года **289 791 компания юридических лиц прекратили свою деятельность**. Это на 71 915 компаний меньше, чем за аналогичный период 2020 года. Суммарное число сотрудников в прекративших деятельность компаниях в 2021 году составило 389 827 человек, что на 23 561 сотрудника меньше, чем в прошлом году.

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



За эту неделю **прекратили деятельность 12 125 компаний – юридические лица с общей численностью 15 089 сотрудников**. Это на 3 555 компаний больше и на 4 578 работников больше, чем за прошлую неделю.

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





COVID-19 / 23 сентября 2021

---

# Государственные меры поддержки

Международный опыт





## В Российской Федерации

**Владимир Путин в режиме видеоконференции провёл встречу с главой Республики Марий Эл Александром Евстифеевым.**

### **Александр Евстифеев, основные тезисы:**

- Ситуация с заболеваемостью коронавирусной инфекцией в республике контролируемая. Развернуты больше тысячи коек, для нашей республики это достаточный объём.
- Главное сейчас видим в вакцинации населения. План нам доведён – 422 тысячи, в республику сейчас поступило 300 тысяч компонентов вакцины. Охват вакцинацией сегодня – 43 процента, организована работа 111 пунктов. Стараемся, чтобы у населения на смену незнанию и страху пришла ответственность. Ставим задачу не допустить вакцинированного неравенства коллективов.
- Уважаемый Владимир Владимирович, разрешите от имени жителей республики поблагодарить Вас за помощь и финансовую поддержку в борьбе с пандемией. За полтора года из федерального центра в республику поступило 2,5 миллиарда рублей.
- Социально-экономическая ситуация в республике оценивается как положительная.
- Обеспечено увеличение промышленного производства на 1,6 процента, сельхозпроизводство – 114 процентов, увеличен объём строительных работ на 19 процентов, инвестиции в основной капитал – на 17 процентов. На сегодня предприятиями республики реализуется 143 инвестиционных проекта на сумму 20 миллиардов рублей.
- Осуществляется модернизация объектов транспортной инфраструктуры – это было важно для республики. Это строительство автовокзала, это строительство речного порта в Козьмодемьянске на Волге и это терминал аэропорта в столице, в городе Йошкар-Оле.
- Важная тема – демография. Не было детских садов и школ. 15 детских садов мы открыли и три заканчиваем сейчас. По итогам 2021 года показатель доступности дошкольного образования составит 100 процентов.

### **Владимир Путин, основные тезисы:**

- Александр Александрович, у Вас действительно ситуация развивается хорошо в республике в целом, хорошие показатели по основным направлениям работы: и инвестиции в основной капитал увеличиваются, стройка на очень хорошем уровне, а стройка, как известно, тянет за собой очень многие другие секторы, и решает вопросы обеспечения жильём людей.
- В то же время сохраняется высокая доля аварийного жилого фонда. <...> сейчас Правительство принимает решение по продолжению программ ликвидации аварийного жилого фонда. Вам обязательно нужно своевременно сделать соответствующие заявки и вписаться в эти программы.
- Так же как и в программы развития ЖКХ. Вы знаете, что на эти цели выделяются очень большие средства – 500 миллиардов, потом еще 100 миллиардов, 150 миллиардов.
- А у Вас здесь есть, чем заниматься: здесь и износ тепловых сетей очень большой – свыше 57 процентов, и электросетей, и водоотведения, водоснабжения – 74 процента. Это копилось десятилетиями.
- Так же как и в программы улучшения дорожной сети. Вы только что об этом сказали, Александр Александрович, о том, что торги проводятся и так далее. Но нужно довести, конечно, до нормативного состояния и дороги регионального значения, и местного значения.
- Надеюсь, что все эти вопросы будут в поле зрения Вашего внимания, и Вы сделаете все для того, чтобы они решались в нужном ключе и в нужные сроки.

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

### **Россия с 5 октября возобновит авиасообщение с пятью странами: Данией, ЮАР, Перу, Новой Зеландией и Джибути**

Принято решение о возобновлении на взаимной основе с 5 октября 2021 года регулярного авиасообщения со следующими государствами:

- Джибути по маршруту Москва – Джибути с частотой 2 рейса в неделю;
- Индия по маршрутам Москва – Гоа, Санкт-Петербург – Дели и Санкт-Петербург – Гоа с частотой 1 рейс в неделю на каждом маршруте;
- Испания по маршруту Москва – Тенерифе с частотой 2 рейса в неделю;
- Киргизия по маршруту Москва – Ош с частотой 4 рейса в неделю; по маршрутам Санкт-Петербург – Бишкек 1 рейс в неделю, Санкт-Петербург – Ош и Новосибирск – Ош по 1 рейсу в неделю на каждом маршруте, Красноярск – Ош, Екатеринбург – Ош и Иркутск – Ош по 1 рейсу в неделю на каждом маршруте;
- Новая Зеландия по маршруту Москва – Веллингтон с частотой 2 рейса в неделю;
- Объединённые Арабские Эмираты по маршруту Москва – Шарджа с частотой 3 рейса в неделю;



- Перу по маршруту Москва – Лима с частотой 2 рейса в неделю;
- Узбекистан по маршрутам: Москва – Бухара с частотой 2 рейса в неделю, Москва – Ургенч 1 рейс в неделю, Москва – Самарканд 2 рейса в неделю, Москва – Наманган 1 рейс в неделю, Москва – Фергана 1 рейс в неделю, Москва – Андижан 1 рейс в неделю, Москва – Термез 1 рейс в неделю; регулярные рейсы из аэропортов России, из которых возобновлены международные полёты, в указанные пункты Республики Узбекистан с частотой 1 рейс в неделю на каждом маршруте;
- Южно-Африканская Республика по маршруту Москва – Кейптаун и Москва – Йоханнесбург с частотой 2 рейса в неделю на каждом маршруте;
- Япония по маршруту Хабаровск – Токио с частотой 7 рейсов в неделю;
- Дания по маршруту Санкт-Петербург – Копенгаген с частотой 2 рейса в неделю.

Также принято решение с 5 октября увеличить количество регулярных рейсов на взаимной основе со следующими государствами:

- Бахрейн по маршруту Москва – Манама до 3 рейсов в неделю;
- Индия по маршруту Москва – Дели до 4 рейсов в неделю;
- Объединённые Арабские Эмираты по маршрутам Москва – Дубай до 10 рейсов в неделю, Москва – Абу-Даби до 5 рейсов в неделю, Жуковский – Дубай до 2 рейсов в неделю; из аэропортов России, из которых возобновлены международные полёты в пункты на территории ОАЭ, с 1 до 2 рейсов в неделю;
- Таджикистан по маршруту Москва – Худжанд и Москва – Куляб до 2 рейсов в неделю; из аэропортов России, из которых возобновлены международные полёты, в Бохтар, Душанбе, Худжанд и Куляб до 2 рейсов в неделю по каждому маршруту;
- Узбекистан по маршруту Москва – Ташкент до 4 рейсов в неделю.

Кроме того, с 4 ноября принято решение увеличить количество регулярных рейсов со Шри-Ланкой по маршруту Москва – Коломбо до 2 рейсов в неделю.

Вместе с тем с учётом сложной эпидемиологической обстановки в Танзании решено продлить до 1 ноября 2021 года включительно действующие ограничения по авиасообщению.

Оперативный штаб также рекомендует гражданам перед полётом в иностранные государства пройти вакцинацию для защиты от COVID-19.

Источник: [government.ru](https://government.ru)



## В регионах



### САНКТ-ПЕТЕРБУРГ

Санкт-Петербург получит из резервного фонда правительства 4,5 млрд рублей на оплату больничных для пациентов с коронавирусом, сообщили в пресс-службе городской администрации. "Петербург получит из резервного фонда правительства РФ более 4,5 млрд рублей на оплату больничных для пациентов с заболеванием и (или) подозрением на заболевание новой коронавирусной инфекцией", – говорится в сообщении. Как пояснили в пресс-службе, средства будут перечислены в виде межбюджетного трансферта и направлены в Территориальный фонд обязательного медицинского страхования Санкт-Петербурга. Это позволит оплатить счета и реестры счетов на оплату медицинской помощи, оказанной пациентам с заболеванием или подозрением на коронавирусную инфекцию в условиях круглосуточного стационара в рамках территориальной программы ОМС за период с 1 января 2021 года по 30 июня 2021 года.



### АМУРСКАЯ ОБЛАСТЬ

Более 112 миллионов рублей будет направлено в Амурской области на стимулирующие выплаты медикам, участвующим в проведении вакцинации от COVID-19, сообщил губернатор региона Василий Орлов. Как уточняет правительство Приамурья, Орлов доложил об организации работы по вакцинации на совещании под руководством зампреда правительства РФ Татьяны Голиковой. "Иммунизация организована в том числе посредством мобильных бригад, в торговых центрах и местах массового посещения граждан, ведется работа с крупными организациями. За дополнительную нагрузку на стимулирующие выплаты медикам, участвующим в проведении вакцинации, будет направлено более 112 миллионов рублей, из которых 56 миллионов рублей из федерального и 56 миллионов рублей из областного бюджетов", – цитирует правительство региона слова Орлова.



### КАМЧАТСКИЙ КРАЙ

Около 800 человек, привившихся от коронавируса в период с 13 сентября, приняли участие в первом розыгрыше ценных призов на Камчатке. Победителей определили путем выбора случайных номеров. Розыгрыши с вручением ценных призов, среди которых смартфоны, планшеты, телевизоры, фитнес-браслеты, соковыжималки и другие полезные гаджеты, будут проходить каждую неделю на местном телеканале и в официальном паблике Минздрава Камчатского края в Instagram.



**ЛЕНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ**

Власти Ленобласти подготовят еще 115 коек для пациентов с коронавирусом и внебольничной пневмонией из-за роста заболеваемости, при этом пока в больницах есть резерв. Об этом в среду журналистам сообщили в пресс-службе правительства региона. "80 коек будет добавлено в Кировской больнице и 35 – в Бокситогорской. Таким образом, в общей сложности в Кировске будет работать 200 коек, а в Бокситогорске – 100", – говорится в сообщении.

**РЕСПУБЛИКА ТАТАРСТАН**

Медицинские работники в Татарстане, участвующие в вакцинации против COVID-19, будут получать стимулирующие выплаты – до 200 рублей за каждого вакцинированного, следует из опубликованного на сайте постановления правительства республики. "Выплаты стимулирующего характера устанавливаются в целях материального стимулирования медицинских работников, участвующих в проведении вакцинации против новой коронавирусной инфекции, в совокупном размере 200 рублей за одного вакцинированного", – говорится в сообщении. В частности, на первом этапе (при организации и введении первого компонента вакцины) медицинским работникам за осмотр пациента перед вакцинацией будет выплачиваться 60 рублей, за введение вакцины – 40 рублей. Аналогичные выплаты предусмотрены и при введении второго компонента вакцины – 60 рублей за осмотр пациента и 40 рублей за введение вакцины. Отмечается, что начисляться выплаты будут за период с 27 августа по 31 декабря за вакцинацию физических лиц.

**СВЕРДЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ**

Губернатор Свердловской области Евгений Куйвашев поручил изменить правила возвращения школьников с карантина. Теперь детям не нужно будет проходить медосмотр в поликлиниках, врачи будут в определенный день приходить к ним в школы, сообщил глава региона на своей странице в Instagram. "Считаю, что школьникам не нужно ехать в поликлинику, простаивать там часами, хватать инфекции. Можно упростить процесс. Школа должна сообщить врачам данные о количестве карантинных классов и назвать дату возвращения детей. В этот день в школу придет врач из больницы, всех осмотрит и выдаст справки. Также будет и в детских садах", – написал Куйвашев.

**В мире****ГЕРМАНИЯ**

Не менее одной дозы вакцины от COVID-19 получили 78,3 процента взрослого населения и почти 40 процентов подростков в ФРГ.

Почти две трети жителей Германии (63,6 процента, 52,9 млн человек) прошли полную вакцинацию от коронавируса. При этом 67,5 процента населения (56,1 млн человек) получили как минимум одну из двух необходимых доз вакцины, сообщил в четверг, 23 сентября, Институт имени Роберта Коха (RKI) в Берлине.

Среди взрослого населения ФРГ старше 18 лет доля частично либо полностью привитых составляет 78,3 процента, среди подростков 12-17 лет - почти 40 процентов, сообщил в микроблоге Twitter министр здравоохранения страны Йенс Шпан. "Прививка защищает и возвращает назад свободу и нормальную жизнь", - написал он далее.

**США**

США пообещали пожертвовать развивающимся странам еще полмиллиарда доз вакцины Pfizer. Президент Джо Байден объявил об этом в среду на виртуальном саммите, посвященном борьбе с пандемией коронавируса.

Это огромное количество доз, но многие бедные страны, где не вакцинировано и 2% населения, встретят это обещание со скепсисом.

Ранее США выделили нуждающимся странам 580 млн доз вакцины, однако лишь 140 млн из них были доставлены.

По данным программы Covax, обеспечивающей поставки вакцин по всему миру, многие партии препаратов приходили в небольших количествах и в последнюю минуту: до истечения срока годности оставалось слишком мало времени, чтобы успеть ими воспользоваться.


**УКРАИНА**

С 23 сентября на Украине вступило в силу решение Госкомиссии по вопросам техногенно-экологической безопасности и чрезвычайных ситуаций, которое предусматривает ужесточение санитарно-эпидемиологических ограничений из-за пандемии коронавируса. Теперь на всей территории страны будет действовать так называемый желтый уровень эпидемической опасности. Он предусматривает следующее:

- запрет на пребывание на улице без удостоверяющих личность документов;
- запрет на самовольное оставление места самоизоляции или обсервации;



- запрет на проведение массовых мероприятий при наполненности зала более чем на две трети мест (из расчета минимум один человек на 4 кв. м). Это же касается и посещения кинотеатров и других культурных заведений;
- запрет на посещение школ, где одна прививка есть менее чем у 80% сотрудников или в которых более половины учеников и персонала находятся на самоизоляции;
- заполненность спортзалов и фитнес-центров должна быть из расчета максимум один человек на 10 кв. м;
- запрет на въезд в страну иностранцам, у которых нет с собой страхового полиса, а также экспресс- или ПЦР-теста с отрицательным результатом либо «зеленого» COVID-сертификата, который свидетельствует о полностью пройденной вакцинации.

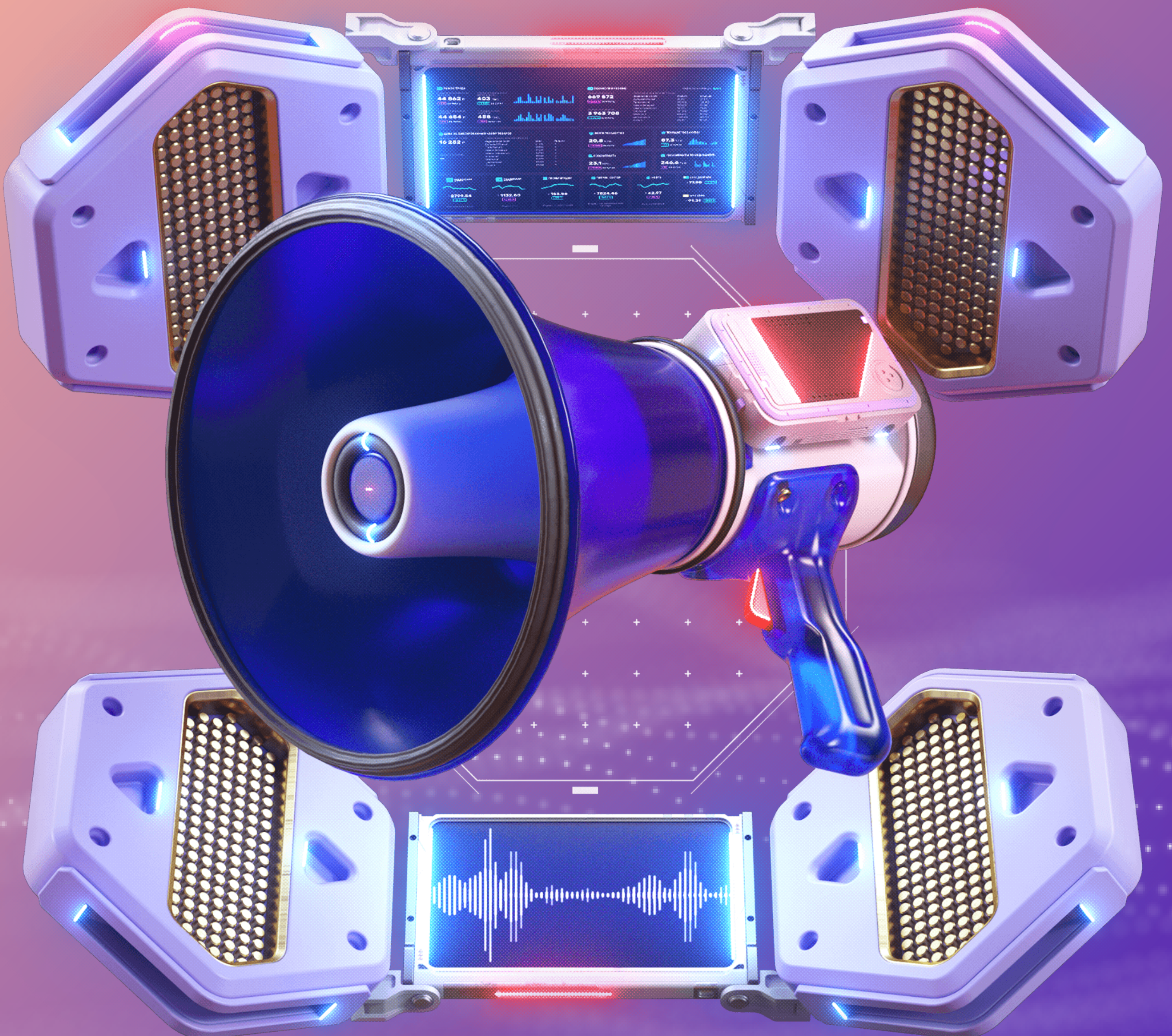
 ЮАР

Граждане России могут приехать в ЮАР на основании отрицательного результата ПЦР-теста. Об этом сообщили ТАСС в четверг в посольстве республики в Москве. "В настоящее время граждане России могут выехать в ЮАР (срок пребывания в ЮАР до 90 дней) в соответствии с правилами безвизового въезда от 31 марта 2017 года, но при условии, что путешественник предоставит документ с отрицательным результатом ПЦР-теста, сделанным не более чем за 72 часа до поездки", — информировали в диппредставительстве. Если желающий посетить республику не предоставит соответствующую справку, он будет обязан пройти карантин за свой счет.





# Аналитика по событиям в СМИ





2 688 932

Русскоязычные новости и статьи по тематике коронавируса





1 383

Материалы за последний день





0,05%

Прирост новостей за день





**Топ положительных новостей:**

- 1) «Туристический рынок России восстанавливается самыми быстрыми темпами в мире», — [vedomosti.ru](#) 
- 2) «Ставки выросли, господа. Букмекерский рынок увеличится на четверть», — [kommersant.ru](#) 
- 3) «Центр им. Чумакова увеличит мощности производства вакцины «Ковивак» в 2-2,5 раза», — [tass.ru](#) 
- 4) «Ввод жилья в России в январе-августе вырос на 31%», — [tass.ru](#) 





**Топ отрицательных новостей:**

- 1) «Оборотная сторона: выручка ТЦ упала на 15% за два года. Сократится ли количество моллов в будущем», — [iz.ru](#) 
- 2) «Август не густ. В промышленности закрепилось снижение выпуска», — [kommersant.ru](#) 
- 3) «Вагонам не по силам ремонты. Операторы просят ФАС разобраться в росте цен», — [kommersant.ru](#) 
- 4) «Суточный COVID-прирост в Москве увеличился на 73%», — [interfax.ru](#) 

**Интересное сегодня:**

- 1) «Не купить, а накопить. Мониторинг потребительских настроений», — [kommersant.ru](#) 
- 2) «Росстат зафиксировал ускорение недельной инфляции в России», — [vedomosti.ru](#) 
- 3) «Снова дома: школы в некоторых регионах переходят на удаленку. Почему с приходом осени заболеваемость коронавирусом пошла вверх», — [iz.ru](#) 
- 4) «Под Тамбовом завели дело из-за попытки сжечь ампулы с вакциной от COVID-19», — [ria.ru](#) 
- 5) «Эксперты оценили долю антипрививочников среди оптимистов и пессимистов», — [rbc.ru](#) 
- 6) «Песков: Решений о новом локдауне в России пока не принималось», — [rg.ru](#) 
- 7) «За последние два года 27,4% российских предпринимателей подвергались кибератакам», — [tass.ru](#) 
- 8) «В ФТС ожидают, что внешнеторговый оборот России на 5-7% превысит показатели 2019 года», — [tass.ru](#) 
- 9) «Кубань с начала года посетили более 13,6 миллиона туристов», — [rg.ru](#) 

**В мире:**

- 1) «Тут густо, там пусто: страны ЕС и G7 накопят «лишний» 1 млрд вакцин. Почему богатые страны не горят желанием расстаться с излишками в пользу бедных», — [iz.ru](#) 
- 2) «Евросоюз и США заключили партнерство по вакцинации от COVID-19», — [ria.ru](#) 
- 3) «Правозащитники обвинили западные фармкомпании в возникновении глобального дефицита вакцин», — [tass.ru](#) 
- 4) «ФРС понизила прогноз роста ВВП США на 2021 год», — [interfax.ru](#) 
- 5) «Глава ВОЗ считает, что в 50 странах мира к концу сентября не удастся привить 10% населения», — [tass.ru](#) 
- 6) «Das Erste: «третья мировая» и «госпереворот» — антипрививочники и ковид-диссиденты в Германии становятся всё радикальнее», — [russian.rt.com](#) 
- 7) «Власти США выразили готовность выделить \$250 млн для борьбы с пандемиями», — [russian.rt.com](#) 
- 8) «Индия может открыться для иностранных туристов в ближайшее время», — [tass.ru](#) 
- 9) «Пандемия COVID-19 завершится через год, заявил глава Moderna», — [ria.ru](#) 
- 10) «Университет Граца назвал допуск студентов, привитых «Спутником V», ошибкой», — [ria.ru](#) 



# Вакцины и тесты на коронавирус





## В Российской Федерации



### Вакцины

**Выпуск вакцины от COVID-19 «КовиВак», которая пользуется ажиотажным спросом среди россиян, приостановлен на несколько месяцев. Разработчик препарата центр Чумакова закрыл на модернизацию площадку, где производится сырье для препарата. Об этом пишет «Коммерсантъ».**

В результате вакцина не поступает в оборот с конца августа, а партнеру центра, «Нанолеку» Владимира Христенко, пришлось отложить ее массовое производство до конца осени. «КовиВак», как и «ЭпиВакКорона» от ГНЦ «Вектор», еще долго не станут массовыми, полагают эксперты, до 95% потребностей в вакцинации будут закрываться «Спутником V» и «Спутником Лайт».

Разработчик «КовиВака» ФНЦИРИП имени Чумакова с 28 августа по 22 сентября не вводил в обращение новые серии вакцины, хотя раньше выпускал 30–90 тыс. доз в месяц, обнаружил “Ъ” в реестре Росздравнадзора. На основе этого же реестра “Ъ” подсчитал, что с момента регистрации препарата в феврале и до середины августа было выпущено не более 1 млн доз.

Центр не вводит в обращение новые серии из-за остановки площадки по производству сырья для препарата, говорят два источника “Ъ” на фармрынке. **Разработчик устанавливает новое оборудование для масштабирования выпуска субстанции, поясняет гендиректор DSM Group Сергей Шуляк.** По его словам, имеющиеся опытно-промышленные мощности не позволяют центру производить большой объем сырья. **«При оптимистичном раскладе процесс модернизации займет два месяца», — уточняет другой собеседник “Ъ”,** отмечая, что центр не хочет передавать технологию производства сторонним компаниям.

**В «Нанолеке», выступающем партнером по производству «КовиВака», подтвердили “Ъ”, что промплощадка центра Чумакова находится на реконструкции.** Там добавили, что разделение производства субстанции и готовой формы стороны «посчитали наиболее эффективным». В ФНЦИРИП “Ъ” не ответили.

Остановка повлияла на планы «Нанолека», намеревающегося на основе субстанции разработчика массово выпускать вакцину на своих мощностях. Летом в компании оценивали инвестиции в проект в 40 млн руб., обещая запустить в августе производство 5 млн доз до конца года. Теперь в «Нанолеке» признают, что приступят к производству не раньше конца осени.

**Перерыв на площадке контрагента не единственная причина переноса компанией старта выпуска препарата. В конце августа владелец «Нанолека» Владимир Христенко говорил “Ъ”, что возникли сложности «в процессе трансфера технологий»,** а Vademecum добавлял 17 сентября, что задержка также связана с поставками оборудования.

В Москве, Петербурге и других крупных городах запись на прививку «КовиВаком» регулярно приостанавливается. «Спрос на эту вакцину оказался парадоксально высоким», — поясняет директор по развитию RNC Pharma Николай Беспалов. Он объясняет предпочтения граждан тем, что препарат разработан на классической платформе (используется инактивированный вирус), и его дефицитом.

Еще одной причиной отсутствия на рынке новых серий «КовиВака» может быть подготовка к экспорту препарата, предполагает другой источник “Ъ”: «Для этого разработчику необходимо выделить на регистрацию вакцины в третьей стране несколько ее серий». Эксперт по разработке и исследованиям лекарственных препаратов Николай Крючков подтверждает возможность такого сценария, но сомневается, что объем экспорта «КовиВака» в этом году превысит 1–1,5 млн доз. К тому же, отмечает он, в мире уже много предложений из Индии и КНР на поставку инактивированных вакцин, эффективность которых в отношении дельта-варианта COVID-19 не превышает 65%.

**Центр Чумакова модернизировал производство, это позволит нарастить мощности в 2-2,5 раза, вакцина «КовиВак» станет доступнее,** заявил генеральный директор Федерального научного центра исследований и разработки иммунобиологических препаратов им. М.П. Чумакова РАН Айдар Ишмухаметов. Его слова цитирует РИА Новости.

Он отметил, что всего в гражданский оборот было выпущено 1,5 миллиона доз и планируется до конца года ввести дополнительно 2,5 миллиона доз.

**«Модернизация производства прошла успешно и закончилась в ранее запланированные сроки. Мы уже начали производство вакцины на новом оборудовании.** Новое оборудование позволит Центру нарастить свои мощности в 2-2,5 раза. Поэтому мы считаем, что в ближайшее время «КовиВак» станет гораздо более доступным для всех российских граждан», — приводит слова Ишмухаметова пресс-служба Минобрнауки.

**Пакет документов на регистрацию вакцины для профилактики коронавирусной инфекции у подростков «Гам-КОВИД-Вак-М» поступил в Минздрав России, документы будут направлены на экспертизу, по результатам которой примут решение о регистрации препарата,** сообщил РИА Новости помощник министра здравоохранения Алексей Кузнецов.

«В Минздрав России от Национального исследовательского центра эпидемиологии и микробиологии им. Гамалеи поступил пакет документов на регистрацию вакцины для профилактики COVID-19 у подростков «Гам-КОВИД-Вак-М». В соответствии с установленной процедурой, документы будут направлены на экспертизу, по результатам которой будет приниматься решение о государственной регистрации вакцинного препарата», — сказал Кузнецов.



Он уточнил, что в настоящее время в России зарегистрированы уже два препарата от центра Гамалеи – двухкомпонентный «Гам-КОВИД-Вак» («Спутник V») и однокомпонентный «Спутник Лайт».

**Вакцинация подростков от коронавируса в случае регистрации вакцины будет исключительно добровольной и проводиться только при наличии согласия родителей или законных представителей,** сообщил Алексей Кузнецов. «В случае принятия положительного решения о регистрации вакцины препарат будет производиться и применяться для защиты подростков от новой коронавирусной инфекции исключительно на добровольной основе и только при наличии согласия родителей или иных законных представителей», – сказал Кузнецов.



## В мире



### Исследования

**Молекулярные биологи разработали четыре нано-антитела, которые могут соединяться с частицами разновидностей коронавируса нового типа и нейтрализовать их.** Их работу успешно проверили на сирийских хомячках, результаты исследования ученые опубликовали в Research Square. Об этом пишет ТАСС.

Нано-антитела – это особый подтип антител, который состоит лишь из одного случайно устроенного блока, из которых обычно собираются молекулы полных антител. **Главная их отличительная черта заключается в высокой стабильности, что расширяет их терапевтическую применимость.** Подобные молекулы не встречаются в теле человека, но они были открыты при изучении образцов крови и других биоматериалов верблюдов, альпак, лам и акул.

Молекулярные биологи под руководством профессора Оксфордского университета Джеймса Найсмита **использовала иммунитет лам для создания четырех нано-антител, способных соединиться с белком RBD – главной «боевой» частью оболочки коронавируса.**

Год назад Найсмит и его коллеги уже проводили подобные исследования, в рамках которых они создали две подобных молекулы, способных нейтрализовать те штаммы SARS-CoV-2, которые были выделены еще во время первых вспышек COVID-19 в Ухане. Появление новых разновидностей коронавируса заставило британских исследователей приступить к повторной разработке нано-антител.

Для этого ученые подготовили набор фрагментов оболочки и других вирусных белков и ввели их в организм одной из лам, живущих в питомнике Редингского университета (Великобритания). Через несколько дней биологи собрали образцы ее крови и проанализировали то, какие молекулы выработал иммунитет животного в ответ на белки SARS-CoV-2.

**Проведенный ими анализ показал, что в организме ламы появилось сразу четыре нано-антитела, способных связываться как с первыми вариациями коронавируса, так и новыми его разновидностями.** Их назвали H3, F2, C5 и C1. Открыв эти молекулы, биологи выделили иммунные клетки лам, отвечавшие за их производство, и получили большие количества этих нано-антител.

**Работу этих молекул ученые проверили на сирийских хомячках,** столь же сильно уязвимых для коронавирусной инфекции, как и человек. Эти опыты показали, что **инъекции антител предотвратили потерю веса, заметно уменьшили число частиц вируса в легких и подавили другие симптомы COVID-19.** Как надеются исследователи, столь же эффективно лекарства на их основе проявят себя в последующих клинических испытаниях на добровольцах.

**Новорожденные получают высокий уровень антител к коронавирусу от вакцинированной матери, выяснили ученые.** Об этом пишет Forbes.

Беременные женщины, которые сделали прививку от коронавируса мРНК вакциной (Pfizer и Moderna), передают высокий уровень антител новорожденному ребенку, выяснили ученые. Об этом пишет Bloomberg со ссылкой на исследование, опубликованное в Американском журнале акушерства и гинекологии. «Мы этого не ожидали. Мы ожидали увидеть больше вариантов», – рассказала одна из авторов исследования, акушер-гинеколог Эшли Роман.

**В исследовании принимали участие 36 новорожденных, у которых взяли анализы на коронавирус при рождении.** Ученые также выясняли, каким образом приобретен иммунитет – из-за прививки или после перенесенной матерью болезни.

**Теперь исследователи проверяют полученные данные на большей группе детей,** а также наблюдают за тем, как долго сохраняется иммунитет у младенцев. «Мы опубликовали эти данные относительно рано, потому что это уникальное открытие и имеет важное значение для оказания медицинской помощи», – сказала Роман.

**Эти данные могут сподвигнуть большее количество женщин привиться во время беременности,** пишет агентство. По данным Центров по контролю и профилактике заболеваний США (CDC) на 11 сентября, только 30% беременных женщин в возрасте от 18 до 49 лет были вакцинированы от COVID-19.

В ходе тестов медики оценивали наличие антител к нуклеокапсидному белку, которые появляются только после перенесенного COVID-19, и к спайковому белку, которые могут вырабатываться как после болезни, так и из-за прививки, пишет Bloomberg. Из 36 образцов 31 показал отрицательный результат на антитела к нуклеокапсидному белку, что означает, что у 31 беременной женщины был иммунитет, полученный из-за вакцины. Другие пять образцов не анализировали на нуклеокапсидный белок, поэтому исследователи не могут однозначно сказать, благодаря чему появился иммунитет.





### Вакцины

**Число сделанных в мире прививок от коронавируса превысило 6 млрд. Более половины из них приходятся на три страны — Китай (2,18 млрд), Индию (0,84 млрд) и США (0,4 млрд),** свидетельствуют подсчеты ТАСС на основе официальных заявлений властей и статистики СМИ.

На данный момент в мире сделано 6,002 млрд прививок от коронавируса. Определить, сколько человек на планете прошли полный курс вакцинации, пока не представляется возможным, так как многие страны сообщают только количество сертифицированных доз вакцин от ковида и число сделанных прививок.

**Американское Управление по санитарному надзору за качеством пищевых продуктов и медикаментов (FDA) одобрило введение бустерной дозы вакцины Pfizer людям старше 65 лет,** а также лицам с высоким риском тяжелых заболеваний, находящимся в условиях повышенного воздействия вируса, говорится в заявлении на сайте ведомства.

«Сегодняшние действия демонстрируют, что наука и имеющиеся в настоящее время данные продолжают направлять принятие решений FDA в отношении вакцин COVID-19 во время пандемии», — заявила исполняющая обязанности главы FDA Джанет Вудкок.

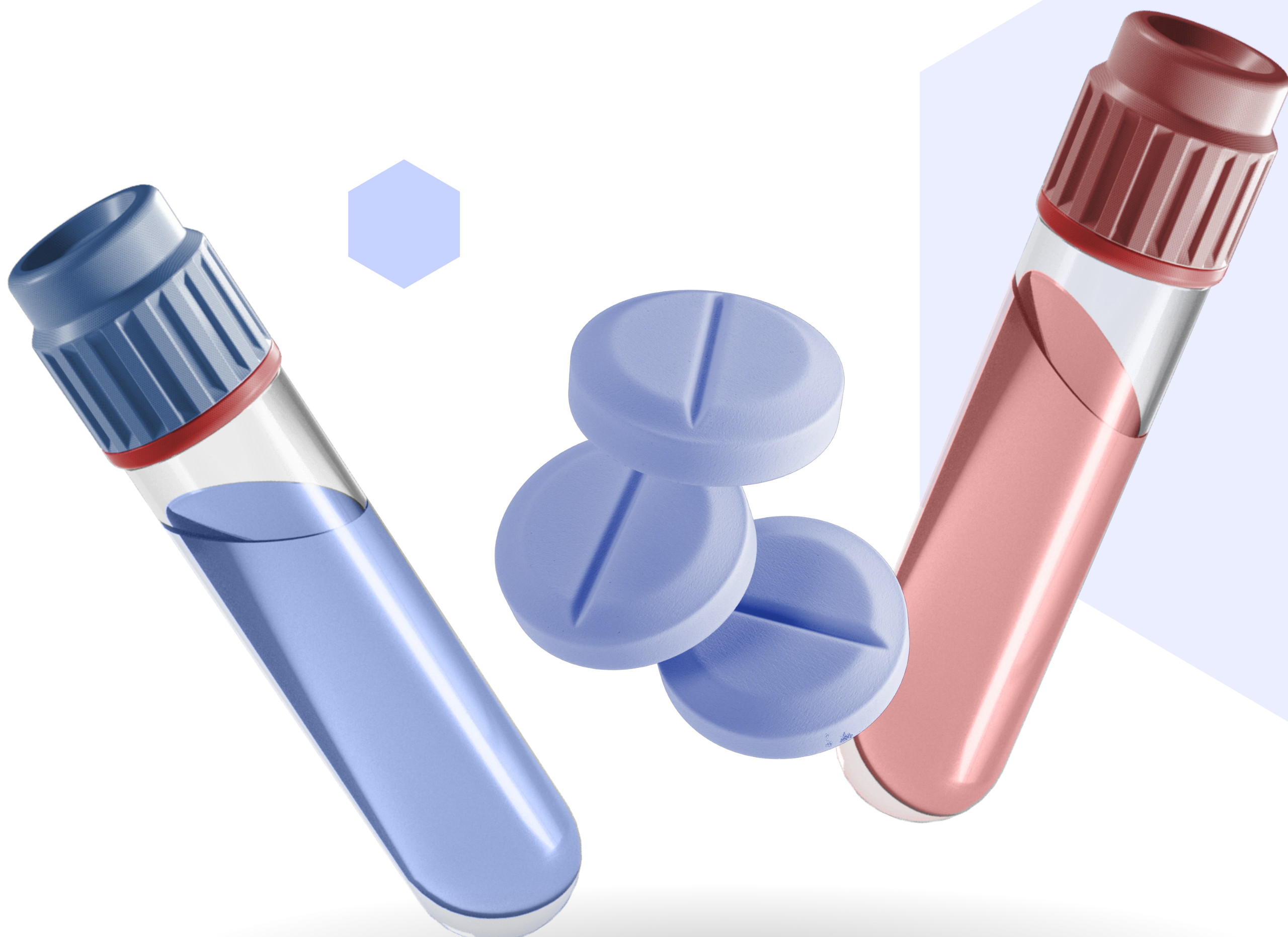
**Бустерная доза должна вводиться по прошествии не менее шести месяцев после введения второй дозы вакцины Pfizer.**

**Поступившая в Белоруссию в сентябре российская вакцина «Спутник Лайт» прошла контроль качества и распределяется по регионам страны,** сообщает государственный телеканал ОНТ. Об этом пишет РИА Новости.

«Первая партия российской вакцины «Спутник Лайт», которая поступила в Беларусь в начале сентября, прошла контроль качества и теперь отправляется в регионы», — говорится в сообщении.

**По данным телеканала, вакцину отгружают со склада госпредприятия «Белфармация»,** для поддержания температурного режима препарат перевозят в термокубе. Телеканал отметил, что Минск и Минская область получили «Спутник Лайт» накануне. В остальные регионы страны вакцину отправили в среду, уже в четверг она поступит в пункты вакцинации, сообщает телеканал.

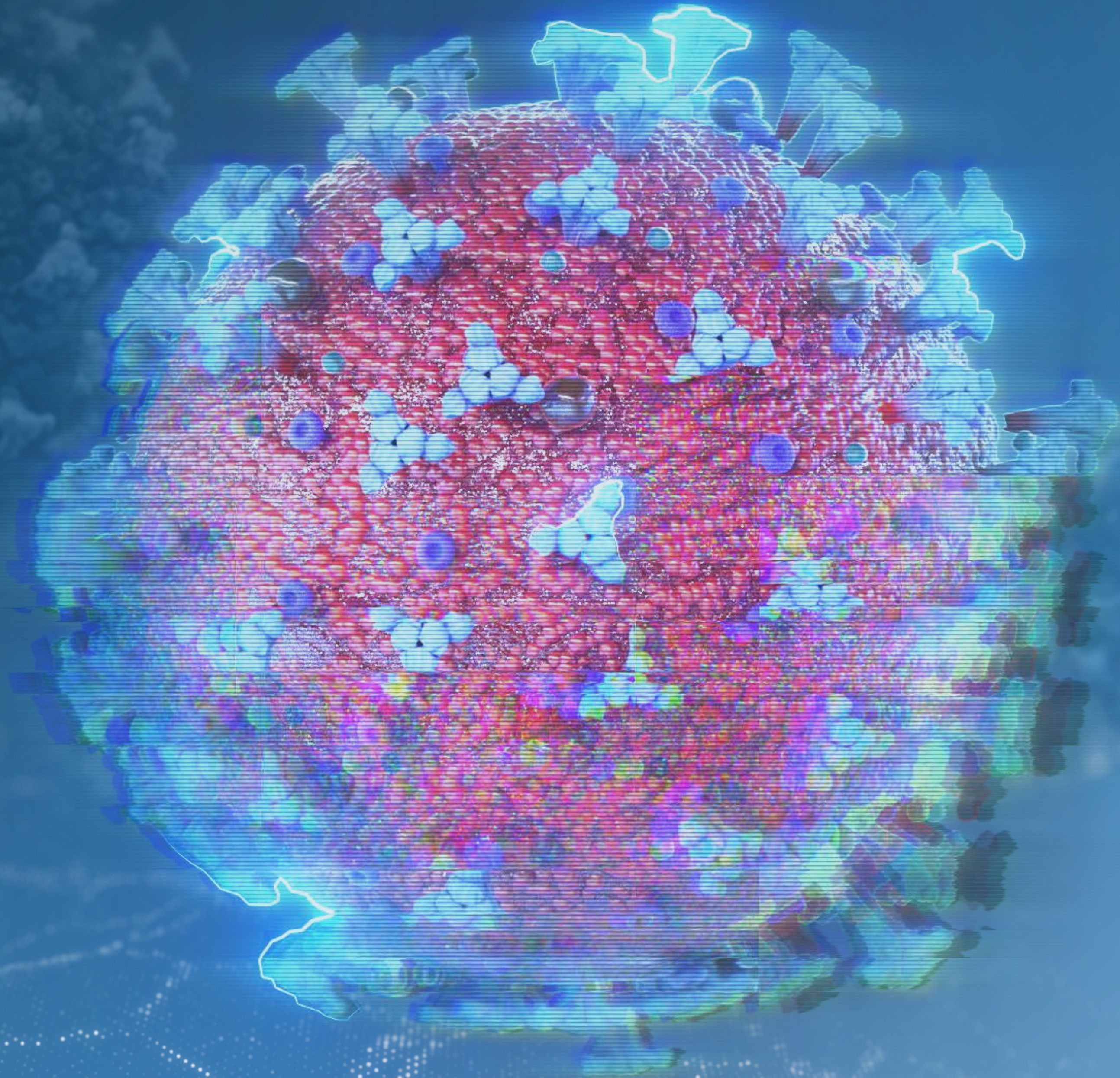
Подборка [«Наука о COVID-19»](#): мнения ученых о развитии коронавируса нового типа. NEWS





COVID-19 / 23 сентября 2021

При поддержке:



Координационный совет РСПП  
по противодействию коронавирусу

[рспп.рф](http://рспп.рф)

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