

COVID-19

Коронавирус: ситуация в России и в мире

Информационный дайджест от 24 июня 2021



Координационный совет РСПП
по противодействию коронавирусу

рспп.рф

rspp-centre.ru



Динамика в России и в мире

По состоянию на 18:00 24 июня число заболевших коронавирусной инфекцией в мире составляет **179,66 млн человек** (421,6 тыс. за последние сутки), число выздоровевших — 168,23 млн человек, умерших — 3,89 млн.

В России общее количество заболевших составило 5,39 млн (+20 182 за последние сутки). Самое большое количество зараженных в Москве — 1 315 841 случаев (+8 598 за последние сутки). В Санкт-Петербурге — 461 701, в Московской области зарегистрировано 298 855 случаев заражения, в Нижегородской области — 122 845, в Ростовской области — 98 054, в Свердловской области — 92 489. Количество зараженных в остальных регионах — менее 89 000 человек в каждом. Общее число выздоровевших на сегодняшний день — 4,92 млн человек, умерших — 131 463.



Экономическая сводка

В четверг, 24 июня, **мировой фондовый рынок демонстрирует позитивный настрой**. Азиатские индексы по итогам торгов выросли на 0,01-0,3%. Европейские рынки растут на 0,5-1,5%, российские индексы теряют 0,2-0,7%. Американские индексы накануне продемонстрировали противоречивую динамику. Улучшению настроений инвесторов способствовало заявление главы американского ФРС о том, что рост цен в США носит временный характер и регулятор при необходимости может использовать инструменты, способные удержать рост цен на отметке около 2%.

Нефть торгуется в “красной” зоне, рубль укрепляется.

Данные Росстата и Минэкономразвития России свидетельствуют об улучшении ситуации в российской промышленности в мае.



Российские и международные меры поддержки

Большинство стран продолжают оперативно принимать меры по борьбе с коронавирусной инфекцией. Владимир Путин провёл рабочую встречу с главой госкорпорации «Ростех» Сергеем Чемезовым. Михаил Мишустин провел заседание Правительства. Премьер отметил, что спрос на аддитивную продукцию устойчиво растет, и именно эта индустрия способна оперативно предложить нестандартные решения и увеличить объемы производства, как это было в период пандемии. Совет Федерации одобрил закон о бесплатной вакцинации в частных клиниках. Посещать сезонные летние кафе и веранды в Москве можно будет без предъявления QR-кода с 24 июня по 11 июля. Отели Краснодарского края будут принимать только привитых гостей. В Греции с 24 июня отменяется обязательное ношение масок на улице. Власти Израиля вновь ужесточают требования по соблюдению карантина из-за вспышек заболеваемости коронавирусом в отдельных районах страны.



Аналитика по событиям СМИ

На сегодняшний день повышается общий уровень прироста статей, связанных с коронавирусной инфекцией. В 2021 году бюджет может быть исполнен с профицитом. Бизнес ждет новых ковид-ограничений и серьезных потерь. Российские компании бьют рекорды по числу новых назначений в топ-менеджменте в пандемию. Нагрузка на портал Госуслуг из-за спроса на вакцинацию выросла в разы. «Яндекс» открыл пункты вакцинации в Москве для водителей и курьеров. 60% американцев уверены в лабораторном происхождении COVID-19. Меркель считает отмену патентов на вакцины неверным путем. Сингапур ведет переговоры о взаимном признании сертификатов здоровья.

Общее настроение в новостном поле можно считать нейтральным.



Тестирования на коронавирус и существующие вакцины

В России и мире продолжают испытания вакцин и исследования коронавируса. ВОЗ призвала прививать детей и подростков от коронавируса. В Финляндии рекомендовали вакцинировать подростков 12-15 лет. НИЦ Гамалеи подал документы на разрешение применения «Спутника V» у детей. Египет получил первую партию «Спутника V». Ученые подтвердили эффективность ревакцинации «Спутником». Вакцину «КовиВак» проверят на «индийском» штамме.

Согласно подсчетам Университета Джонса Хопкинса, **в мире проведено 2 762 597 907 вакцинаций от COVID-19.** По данным Роспотребнадзора, **в России проведено свыше 146,9 млн тестов на коронавирус. За сутки сделано 476 тыс. исследований.** Более 662,6 тыс. человек находятся под медицинским наблюдением из-за подозрения на заражение новой коронавирусной инфекцией.

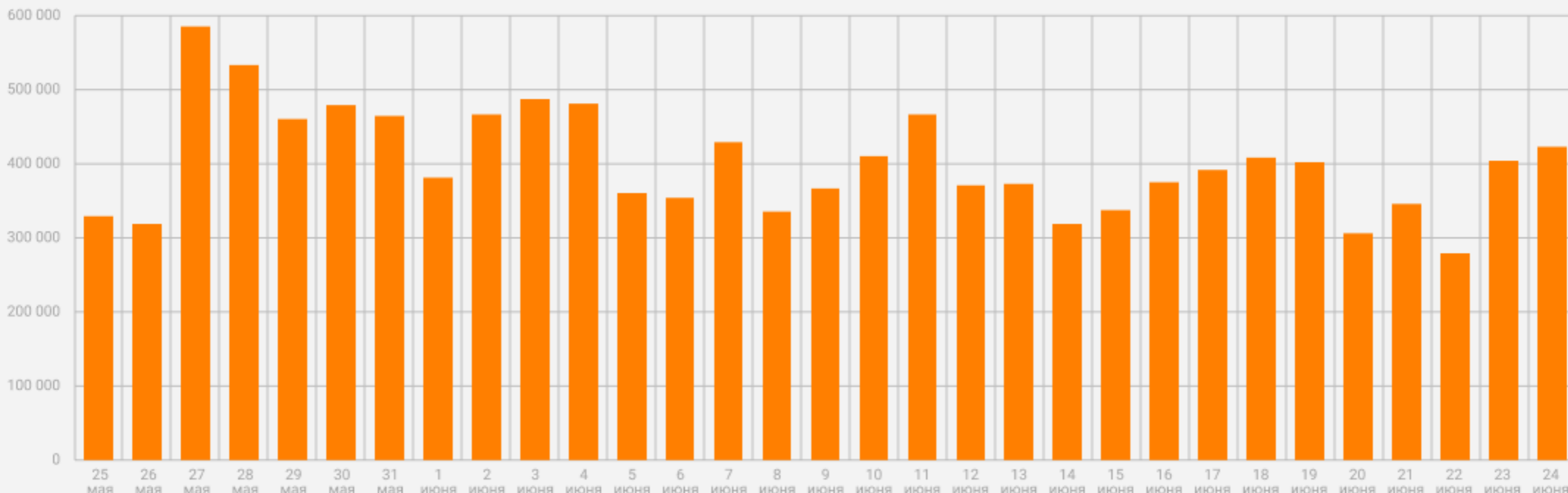
Обзор ситуации



В мире

В Бразилии за сутки выявлено 115 228 новых случаев инфицирования коронавирусом. Это новый максимум суточного прироста числа заражений. Предыдущий рекорд в стране был поставлен 25 марта.

Выявлено заболевших за сутки

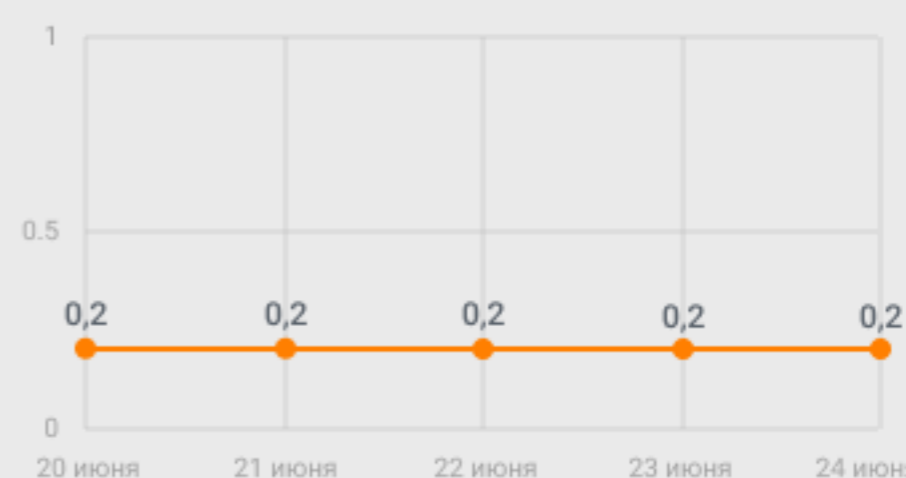


 **179,66** млн

Общее количество заболевших

 **0,2%**

Прирост заболевших



 **168,23** млн  **3,89** млн

Выздоровело

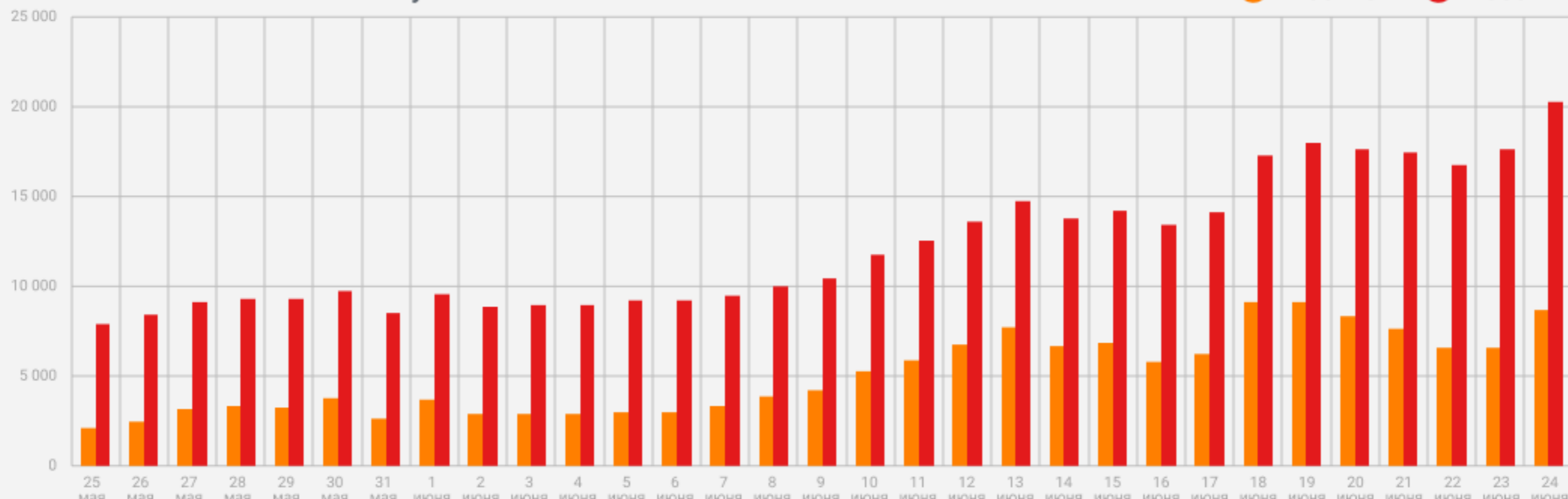
Умерло

+421,6 тыс. за сутки

В России

Суточный прирост новых заболевших коронавирусной инфекцией в России составил 20 тыс. 182 случая, это максимум заболевших с конца января. На данный момент в стране остается 341 617 активных случаев болезни.

Выявлено заболевших за сутки



 **5,39** млн

Общее количество заболевших

 **0,3%**

Прирост заболевших



 **4,92** млн  **131 182**

Выздоровело

Умерло

+20 182 за сутки

Регионы России

Число смертей от коронавируса в Москве третий день подряд бьет максимальный показатель за весь период пандемии.

Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
📍 Москва	1315841	8598	0,66	1131022	21778
📍 Санкт-Петербург	461701	1143	0,25	434811	15695
📍 Московская область	298855	2308	0,78	244419	6400
📍 Нижегородская область	122845	299	0,24	115403	4066
📍 Ростовская область	98054	181	0,18	89758	4636
Свердловская область	92489	198	0,21	86233	3742
Воронежская область	88963	223	0,25	84217	3156
Красноярский край	76367	178	0,23	69689	3905
Иркутская область	72800	181	0,25	68846	2636
Самарская область	66484	129	0,19	63421	2213
Архангельская область	65875	143	0,22	63121	1024
Саратовская область	65448	124	0,19	62289	1265
Челябинская область	64030	120	0,19	60179	1752
Волгоградская область	61998	112	0,18	58829	1478
Пермский край	60086	151	0,25	54308	2644
Ханты-Мансийский АО	59203	93	0,16	57438	806
Ульяновская область	58123	105	0,18	55550	1635
Ставропольский край	56427	100	0,18	53485	1635
Хабаровский край	54422	138	0,25	51870	464
Алтайский край	53418	130	0,24	47147	2412
Мурманская область	53056	130	0,25	48969	1279
Краснодарский край	50926	123	0,24	45064	3313
Омская область	49581	151	0,31	47042	1482
Пензенская область	49102	89	0,18	45391	961

Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
Республика Карелия	49027	126	0,26	47057	610
Ленинградская область	47740	133	0,28	44404	1686
Вологодская область	47380	76	0,16	44000	1147
Республика Крым	46797	221	0,47	42633	1468
Оренбургская область	46236	149	0,32	42410	1078
Кировская область	46069	115	0,25	43545	385
Приморский край	46046	114	0,25	42271	759
Новосибирская область	45859	160	0,35	41076	2014
Республика Коми	45505	111	0,24	43954	993
Забайкальский край	45280	177	0,39	42739	709
Тверская область	44670	204	0,46	40950	1162
Ярославская область	43113	110	0,26	40629	683
Брянская область	42817	189	0,44	41224	436
Республика Бурятия	42435	258	0,61	39973	1094
Тульская область	41878	136	0,33	38942	2177
Республика Саха (Якутия)	40787	93	0,23	37253	757
Республика Башкортостан	40544	118	0,29	38305	574
Белгородская область	40351	78	0,19	38250	737
Курская область	40088	89	0,22	38402	908
Ямало-Ненецкий автономный округ	39747	41	0,1	38569	428
Псковская область	38985	82	0,21	33174	451
Кемеровская область	38969	149	0,38	37268	788
Тюменская область	38328	97	0,25	36717	644
Ивановская область	37759	71	0,19	35577	1272
Калужская область	36950	63	0,17	35297	365
Орловская область	36868	73	0,2	34993	728

Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
Калининградская область	35425	117	0,33	34158	535
Астраханская область	35367	75	0,21	34007	834
Удмуртская Республика	35147	59	0,17	31979	1033
Владимирская область	35047	139	0,4	32551	1260
Республика Дагестан	35034	103	0,29	32249	1527
Тамбовская область	34345	69	0,2	32808	590
Томская область	33791	59	0,17	32078	464
Смоленская область	33290	130	0,39	30952	1090
Липецкая область	33049	64	0,19	29894	860
Новгородская область	31873	45	0,14	30999	183
Рязанская область	30572	70	0,23	28995	585
Республика Чувашия	26957	57	0,21	24647	1515
Кабардино-Балкарская Республика	24723	28	0,11	23890	490
Республика Хакасия	24329	89	0,37	22925	577
Сахалинская область	24125	59	0,25	23227	60
Амурская область	23608	73	0,31	22879	302
Костромская область	22639	82	0,36	19597	505
Республика Татарстан	22215	32	0,14	19880	529
Курганская область	22117	39	0,18	21115	440
Республика Мордовия	21712	42	0,19	19459	318
Республика Калмыкия	21333	37	0,17	20589	403
Карачаево-Черкесская Республика	20767	19	0,09	20331	169
Республика Алтай	17598	31	0,18	16943	248
Респ. Северная Осетия — Алания	17220	12	0,07	16532	227
Республика Тыва	16213	26	0,16	15867	206
Республика Ингушетия	16049	16	0,1	15639	190

Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
Севастополь	15958	90	0,57	14411	717
Камчатский край	15040	35	0,23	14102	238
Республика Адыгея	14916	16	0,11	14367	234
Республика Марий Эл	14095	30	0,21	13557	278
Чеченская Республика	12597	25	0,2	12275	149
Магаданская область	8619	14	0,16	8374	115
Еврейская автономная область	4634	9	0,19	4364	149
Ненецкий автономный округ	1172	6	0,51	1116	5
Чукотский автономный округ	797	5	0,63	746	8



Финансы и рынки



Финансы и рынки

Биржевые индикаторы	Значение	Изменение за 1 день	Изменение с начала года
Нефть Brent	74,75	-0,59%	44,53%
Золото	1785,2	0,10%	-6,12%
Доллар	72,223	-0,53%	-2,12%
Евро	86,258	-0,43%	-4,33%
Индекс РТС	1662,68	-0,21%	16,69%
Индекс МосБиржи	3811,99	-0,66%	13,77%
Индекс гособлигаций	606,81	0,21%	-2,40%

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

Сегодня, 24 июня, на глобальном фондовом рынке преобладают умеренно оптимистические настроения.

Американский рынок завершил торговую сессию накануне разнонаправленно. S&P 500 снизился на 0,11%, D&J-Ind потерял 0,21%, Nasdaq Composite поднялся на 0,13%.

Поддержку настроениям инвесторов оказало заявление главы Федеральной резервной системы (ФРС) США Джерома Пауэлла в ходе выступления во вторник в Конгрессе о том, что рост потребительских цен в США является временным фактором и инфляция вряд ли достигнет двузначных значений 1970-х г. Пауэлл указал, что регулятор готов при необходимости использовать все имеющиеся в его распоряжении инструменты, чтобы удержать темпы роста цен на уровне около 2%.

По итогам I квартала 2021 г. дефицит счета текущих операций платежного баланса США увеличился на \$20,6 млрд до \$195,7 млрд, что составляет 3,6% ВВП страны и является самым крупным дефицитом с I квартала 2007 г.

По данным министерства торговли США, в мае в стране продажи новых домов сократились на 5,8% по отношению к апрелю.

Согласно предварительным оценкам, в июне американский индекс менеджеров по закупкам (PMI) в промышленности вырос с 62,1 п. до 62,6 п., свидетельствуют данные IHS Markit.

Азиатские рынки завершили торги на позитиве. Китайский индекс Shanghai Composite поднялся на 0,012%, индекс "голубых фишек" CSI300 подрос на 0,17%. Гонконгский индекс Hang Seng увеличился на 0,23%. Японский индекс Nikkei 225 вырос на 0,0012%. Южнокорейский индекс Kospi прибавил 0,30%.

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 0,69%. Британский индикатор FTSE 100 увеличился на 0,54%, немецкий DAX прибавил 0,73%, французский CAC 40 поднялся на 1,04%.

В Германии индекс доверия предпринимателей к экономике в июне вырос с майских 99,2 п. до 101,8 п., что является максимальным значением за последние два с половиной года, свидетельствуют данные мюнхенского института экономических исследований Ifo.

Во Франции аналогичный показатель поднялся в июне до самой высокой отметки с середины 2007 г. - до 113 п., указывают данные национального статистического управления Insee.

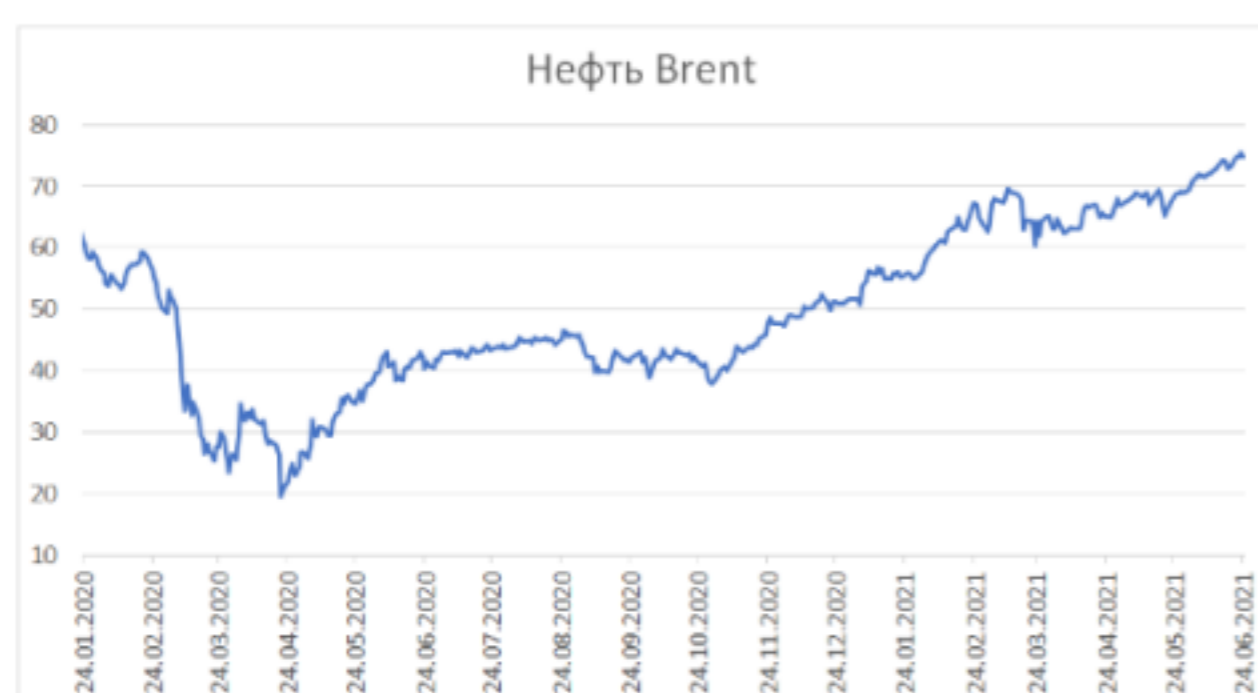
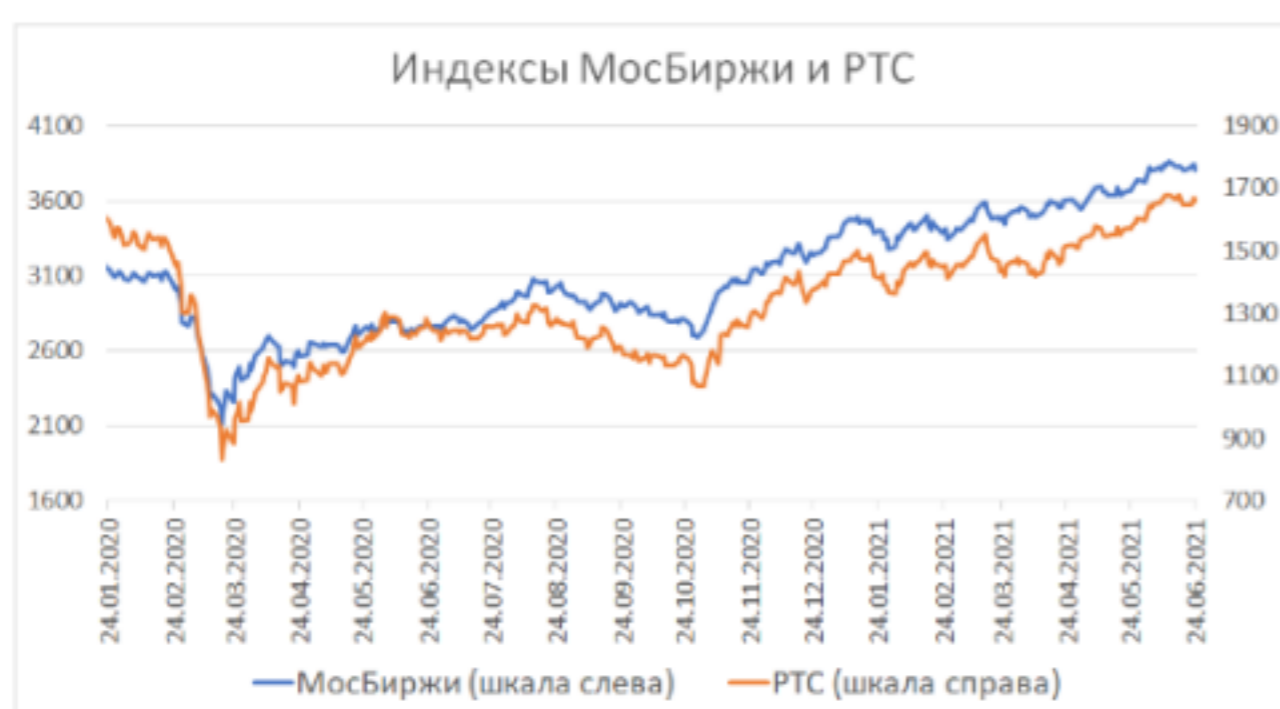
Нефть по состоянию на 15:30 мск демонстрирует отрицательную динамику. Стоимость барреля марки Brent опустилась на 0,59% до \$74,75. По данным минэнерго США, на прошлой неделе запасы нефти в стране сократились на 7,6 млн баррелей.

Рубль торгуется в плюсе. Доллар снизился на 0,53% до 72,223 руб., евро опустился на 0,43% до 86,258 руб.

Российский рынок торгуется в «красной» зоне. По состоянию на 15:30 мск индекс РТС опустился на 0,21%, индекс МосБиржи снизился на 0,66%. В зоне роста сегодня находятся бумаги только 8 компаний. Лидеры роста включают в себя бумаги финансовых компаний, причем максимальный прирост стоимости демонстрируют акции TCS Group, которые подорожали на 4,26%. Хуже рынка торгуются акции АО "Русал", которые опустились на 6,64%.

ТОП-10 акций МосБиржи	Цена, руб.	Изменение за 1 день	Изменение с начала года
ТКС-гдр	6140	4,26%	160,13%
ЛУКОЙЛ	6720	1,31%	29,99%
ВТБ ао	0,04853	0,63%	28,06%
РусГидро	0,8668	0,14%	10,83%
FIVE-гдр	2429	0,12%	-11,64%
Сбербанк	309,93	0,05%	14,09%
ГАЗПРОМ ао	277,42	0,03%	30,26%
ИнтерРАОао	4,8455	0,01%	-8,58%
Роснефть	570,05	-0,07%	31,02%
Polymetal	1625,2	-0,15%	-6,33%

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



Прогнозы и исследования

По итогам мая российская промышленность продемонстрировала рост на 1,4% по отношению к допандемийному значению (IV квартал 2019 г., с очисткой от сезонности), об этом свидетельствуют данные Минэкономразвития России, представленные в обзоре «О динамике промышленного производства. Июнь 2021 г.».

Показатели промышленного производства

в % к соотв. периоду предыдущего года	май. 21	май.21 к маю.19	апр.21	кв21	март. 21	фев. 21	январ. 21	2020	IVкв 20	IIIкв 20	IIкв 20	Iкв 20	2019
Промышленное производство	11,8	2,9	7,6	-0,9	2,3	-3,2	-1,9	-2,6	-1,7	-4,8	-6,7	2,6	3,4
Добыча полезных ископаемых	12,3	-2,0	-1,8	-6,9	-4,6	-9,0	-7,4	-6,9	-8,1	-11,5	-9,0	1,0	3,4
добыча угля	11,3	-1,6	8,4*	9,8	12,2	10,5	6,5	-6,3	-5,4	-5,2	-7,0	-7,4	2,2
добыча сырой нефти и природного газа	11,7	-4,6	-5,7*	-9,4	-7,8	-11,8	-8,5	-8,1	-10,1	-12,7	-10,3	0,7	2,2
добыча металлических руд	-0,2	0,6	-0,2*	-0,3	2,4	-1,6	-1,9	2,1	2,7	1,5	2,0	2,2	2,1
добыча прочих полезных ископаемых	29,0	1,9	97,2*	3,0	3,9	14,3	-10,0	-15,3	-0,1	-21,2	-31,4	-8,5	3,6
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	21,0	18,1	8,4*	1,1	10,7	-4,2	-4,5	-2,1	-4,2	-7,2	-4,6	7,1	20,2
Обрабатывающие производства	11,4	6,3	14,9	1,4	5,4	-1,7	-0,2	0,6	2,3	-0,1	-5,2	5,6	3,6
пищевая промышленность	4,6	5,7	5,4*	1,0	2,9	-0,2	0,2	3,2	0,4	2,7	2,7	7,8	3,7
в т.ч.													
пищевые продукты	4,8	7,3	4,9*	-0,6	1,4	-2,0	-1,4	3,6	0,9	1,5	3,6	9,2	4,1
напитки	5,7	-0,9	4,2*	8,8	8,5	10,7	7,1	1,1	-2,4	8,7	-2,1	0,3	5,0
табачные изделия	-4,1	-4,1	22,0*	7,0	15,0	-2,1	8,7	2,5	0,6	6,2	0,1	5,3	-10,4
легкая промышленность	13,1	7,0	45,2*	9,1	13,0	8,2	5,4	1,1	5,3	3,6	-7,1	3,3	2,1
в т.ч.													
текстильные изделия	26,1	25,2	25,3*	16,2	15,4	20,1	12,9	8,9	12,6	10,0	4,3	8,2	1,8
одежда	-0,9	-0,7	49,4*	9,0	14,2	5,9	6,2	0,5	5,2	4,2	-7,2	1,1	3,5
кожа и изделия из нее	27,8	-11,3	71,7*	-4,3	4,7	-8,2	-11,1	-12,4	-8,6	-10,2	-28,7	0,2	-1,6
деревообрабатывающий комплекс	20,4	12,4	16,6*	3,8	6,8	2,9	1,2	0,5	3,1	1,1	-5,0	2,9	4,6
в т.ч.													
обработка древесины и производство изделий из нее	23,3	12,7	29,0*	5,2	9,3	-0,2	6,2	0,2	5,4	2,5	-8,2	1,3	6,2
бумага и бумажные изделия	19,5	13,6	12,3*	4,6	6,4	4,3	2,8	1,9	3,3	2,5	-1,8	3,5	4,6
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	15,6	7,0	-2,7*	-3,1	1,5	6,8	-17,9	-3,4	-3,6	-7,2	-7,0	5,2	0,1
производство кокса и нефтепродуктов	10,2	5,1	4,7*	-7,2	-4,1	-9,4	-8,1	-3,0	-7,5	-6,2	-3,7	5,8	1,6
химический комплекс	10,8	16,7	10,5*	12,6	9,6	9,0	21,5	8,8	13,6	8,6	4,5	8,3	6,0
в т.ч.													
химические вещества и химические продукты	8,9	13,5	7,7*	6,9	6,0	5,0	9,8	7,2	10,0	7,1	3,4	8,2	3,4
лекарственные средства и медицинские материалы	0,2	28,4	0,6*	42,7	23,9	31,4	87,9	23,2	34,6	21,1	23,5	12,0	27,4
резиновые и пластмассовые изделия	26,8	16,0	29,7*	10,3	12,0	6,3	13,0	3,3	10,3	4,3	-6,8	5,6	-1,3
производство прочей неметаллической минеральной продукции	17,8	6,7	23,6*	0,3	3,8	-3,7	0,5	-2,1	2,8	-4,4	-9,4	4,4	9,0
металлургический комплекс	12,9	8,7	10,8*	-3,8	-3,0	-5,1	-3,4	-1,3	-0,4	-1,5	-5,0	4,0	4,7
в т.ч.													
металлургия	2,7	-5,9	1,1*	-2,9	-1,8	-4,3	-2,9	-2,5	-0,3	-3,3	-7,2	1,4	3,8
готовые металлические изделия	44,3	59,9	40,7*	-6,5	-6,7	-7,4	-4,8	2,3	-0,7	4,0	1,6	12,0	7,3
машиностроительный комплекс	21,2	3,1	59,5*	15,8	34,0	2,9	7,2	-0,5	9,1	1,4	-18,3	3,5	3,9
в т.ч.													
компьютеры, электроника, оптика	7,8	2,7	45,0*	11,8	22,2	-4,3	20,2	0,5	5,7	7,9	-19,6	16,0	10,6
электрооборудование	14,9	2,0	40,3*	8,1	16,3	4,7	0,8	-0,4	4,8	-0,2	-13,4	6,9	1,3
машины и оборудование, не вкл. в другие группировки	18,0	14,1	42,7*	7,9	15,3	10,6	-4,6	6,4	9,9	8,5	-3,2	10,9	13,5
автотранспортные, прицепы и полуприцепы	71,4	1,6	155,6*	16,8	28,0	11,5	8,1	-12,6	8,1	-6,8	-40,4	-11,3	-3,7
прочие транспортные средства и оборудование	8,6	-9,0	34,6*	24,8	61,2	-0,6	5,2	-1,6	13,2	-2,2	-15,1	-2,9	-1,0
прочие производства	25,2	9,3	39,6*	12,3	25,3	9,0	-1,0	2,9	8,1	4,3	-12,3	8,4	-3,5
в т.ч.													
мебель	60,4	37,6	91,6*	24,0	35,2	16,2	20,4	4,3	11,7	11,5	-13,9	4,0	2,1
прочие готовые изделия	18,7	-1,4	71,6*	17,1	23,4	21,2	5,0	2,4	11,5	7,5	-8,9	-1,4	-0,1
ремонт и монтаж машин и оборудования	18,4	4,5	23,0*	8,9	23,4	5,4	-6,7	2,7	6,8	2,2	-12,5	11,0	-5,3
Обеспечение электроэнергией, газом и паром	8,7	4,2	6,2	9,6	11,0	9,0	8,7	-2,4	-0,3	-2,5	-3,3	-4,0	-0,8
Водоснабжение, водоотведение, утилизация отходов	23,8	10,3	25,9	13,6	14,7	10,8	15,4	-3,8	4,7	-5,9	-11,9	-1,8	2,9

Примечание: *Уточненные данные по отраслям промышленности будут опубликованы Росстатом после 30 июня

Источник: Росстат, расчеты Минэкономразвития России

Между тем, обрабатывающие производства превысили докризисный уровень на 2,7% (с исключением сезонности), а выпуск добывающей промышленности в прошлом месяце 3,4% не дотянул до значения IV квартала 2019 г.

В мае 2021 г. усилился рост промышленного производства по отношению к аналогичному периоду прошлого года - с апрельских 7,6% до 11,8%. По сравнению с маем 2019 г. выпуск увеличился на 2,9%.

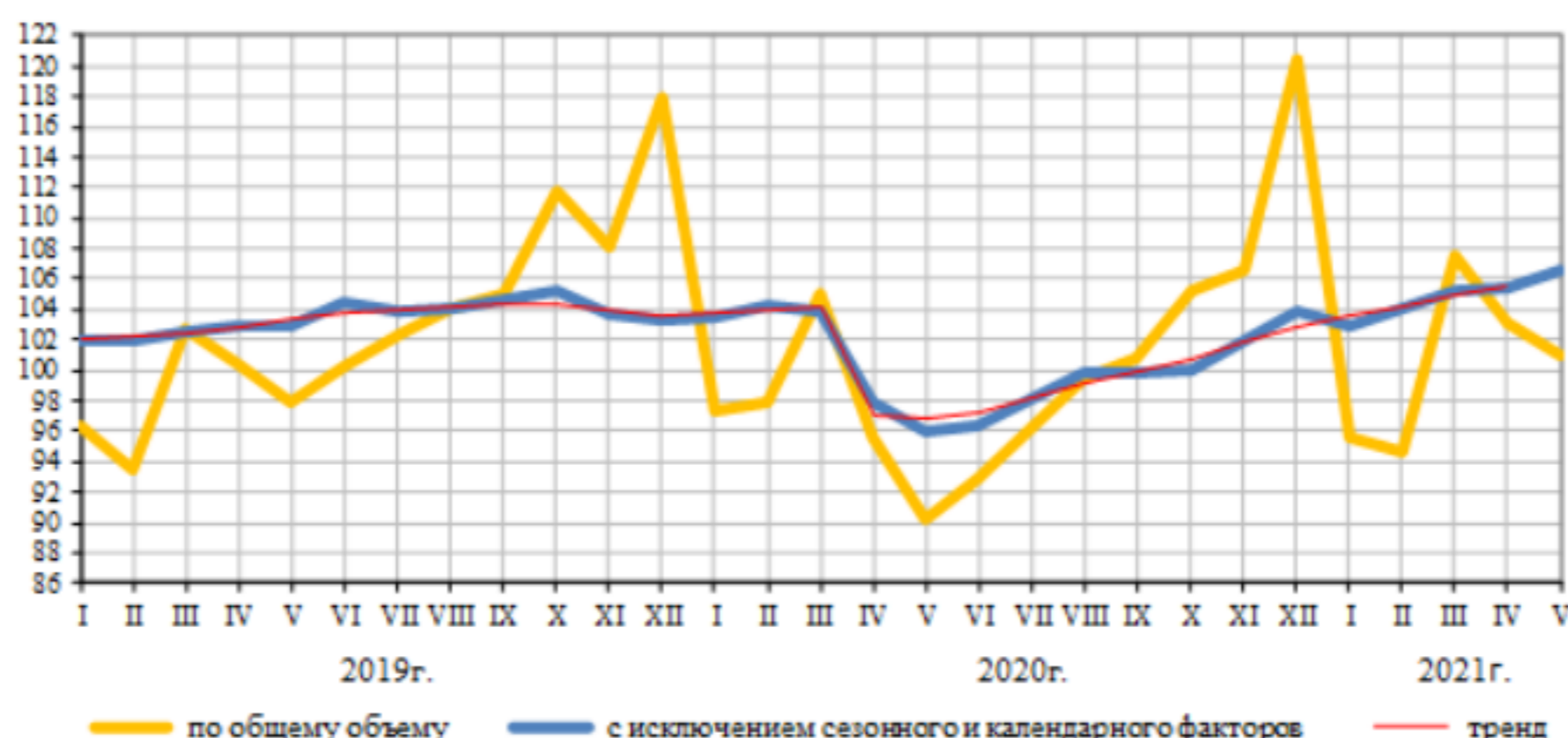
Основным драйвером восстановления российской промышленности остаются обрабатывающие производства, которые в отчетном месяце продемонстрировали рост на 11,4% по отношению к маю 2020 г. и на 6,3% к маю 2019 г. Все отрасли обрабатывающей промышленности выросли в прошлом месяце как по отношению к маю 2020 г., так и по отношению к маю 2019 г. Наибольший позитивный вклад в динамику внес рост выпуска химической отрасли на 16,7% к маю 2019 г. (на 10,7% к маю 2020 г.), в деревообрабатывающем секторе на 12,4% к маю 2019 г. (на 20,4% г/г), в металлургическом комплексе на 8,7% к маю 2019 г. (на 12,9% г/г). Нефтепереработка после продолжительного сокращения продолжила начавшийся в апреле рост выпуска, прибавив в мае 5,1% по отношению к маю 2019 г. (10,2% к маю 2020 г.).

Добыча полезных ископаемых продолжает оставаться ключевым фактором, сдерживающим рост всей российской промышленности по отношению к 2019 г. В отчетном месяце выпуск в данном секторе был на 2,0% ниже мая 2019 г. и на 3,4% ниже показателя IV квартала 2019 г.

Однако в прошлом месяце по сравнению с маем 2019 г. добыча руд выросла на 0,6%, а добыча прочих полезных ископаемых - на 1,9%. Наряду с этим, на фоне плавного ослабления ограничений на добычу нефти в рамках сделки ОПЕК+ наблюдается постепенное восстановление добывающей промышленности.

По данным Росстата, представленным в обзоре «О промышленном производстве в январе-мае 2021 г.» промышленное производство в России за 5 месяцев выросло на 3,2% по отношению к январю-маю 2020 г.

Индекс промышленного производства (в % к среднемесячному значению 2018 г.)



Источник: Росстат

По отношению к апрелю в мае выпуск в промышленности сократился на 2,1%. Причем добыча полезных ископаемых продемонстрировала рост на 1,9% м/м, а обрабатывающие производства - снижение на 2,6% м/м. Поддержку динамике добывающих отраслей в мае по отношению к апрелю оказал рост добычи нефти и природного газа на 2,8% м/м, а также увеличение добычи металлических руд на 7,3%.

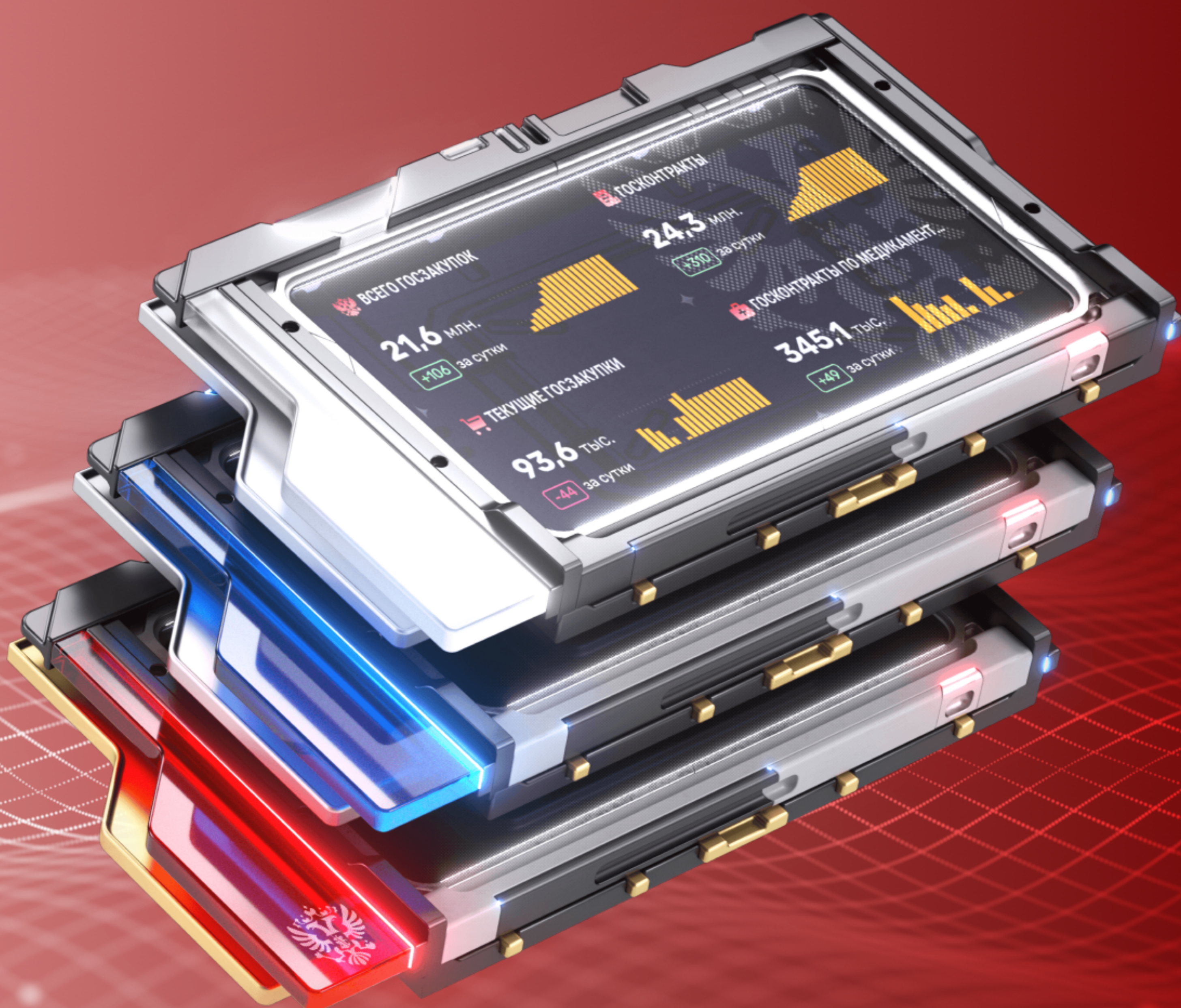
В обрабатывающей промышленности наибольшее сокращение выпуска по отношению к предыдущему месяцу было зафиксировано в производстве автотранспортных средств и прицепов, где объемы снизились на 20,2% м/м. Наибольший прирост продемонстрировало производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования (рост на 17,6% м/м).

Индексы производства по основным видам добывающих и обрабатывающих производств

	Май 2021 г. в % к		Январь-май 2021 г. в % к январю-маю 2020 г.
	Мая 2020 г.	Апреля 2021 г.	
Добыча полезных ископаемых			
добыча угля	111,3	98,3	109,5
добыча нефти и природного газа	111,7	102,8	95,1
добыча металлических руд	99,8	107,3	99,7
добыча прочих полезных ископаемых	129,0	88,7	120,9
предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	121,0	99,7	107,0
Обрабатывающие производства			
производство пищевых продуктов	104,8	95,7	101,5
производство напитков	105,7	105,9	106,9
производство табачных изделий	95,9	98,5	107,2
производство текстильных изделий	126,1	88,	120,0
производство одежды	99,1	83,1	113,2
производство кожи и изделий из кожи	127,8	82,0	112,8
обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	123,3	98,3	113,1
производство бумаги и бумажных изделий	119,5	98,5	109,0
деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	115,6	99,2	101,1
производство кокса и нефтепродуктов	110,2	100,7	98,2
производство химических веществ и химических продуктов	108,9	99,5	107,8
производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	100,2	84,1	123,2
производство резиновых и пластмассовых изделий	126,8	96,7	117,5
производство прочих неметаллической минеральной продукции	117,8	111,2	109,2
производство металлургическое	102,7	102,2	99,0
производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	144,3	117,6	111,6
производство компьютеров, электронных и оптических изделий	107,8	86,4	117,4
производство электрического оборудования	114,9	88,8	115,3
производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	118,0	85,6	115,3
производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	171,4	79,8	143,7
производство прочих транспортных средств и оборудования	108,6	80,4	125,3
производство мебели	160,4	88,6	141,0
производство прочих готовых изделий	118,7	88,8	126,3
ремонт и монтаж машин и оборудования	118,4	92,1	114,5

Источник: Росстат

Государственные контракты и деятельность компаний



Экономическая сводка

Государственные контракты

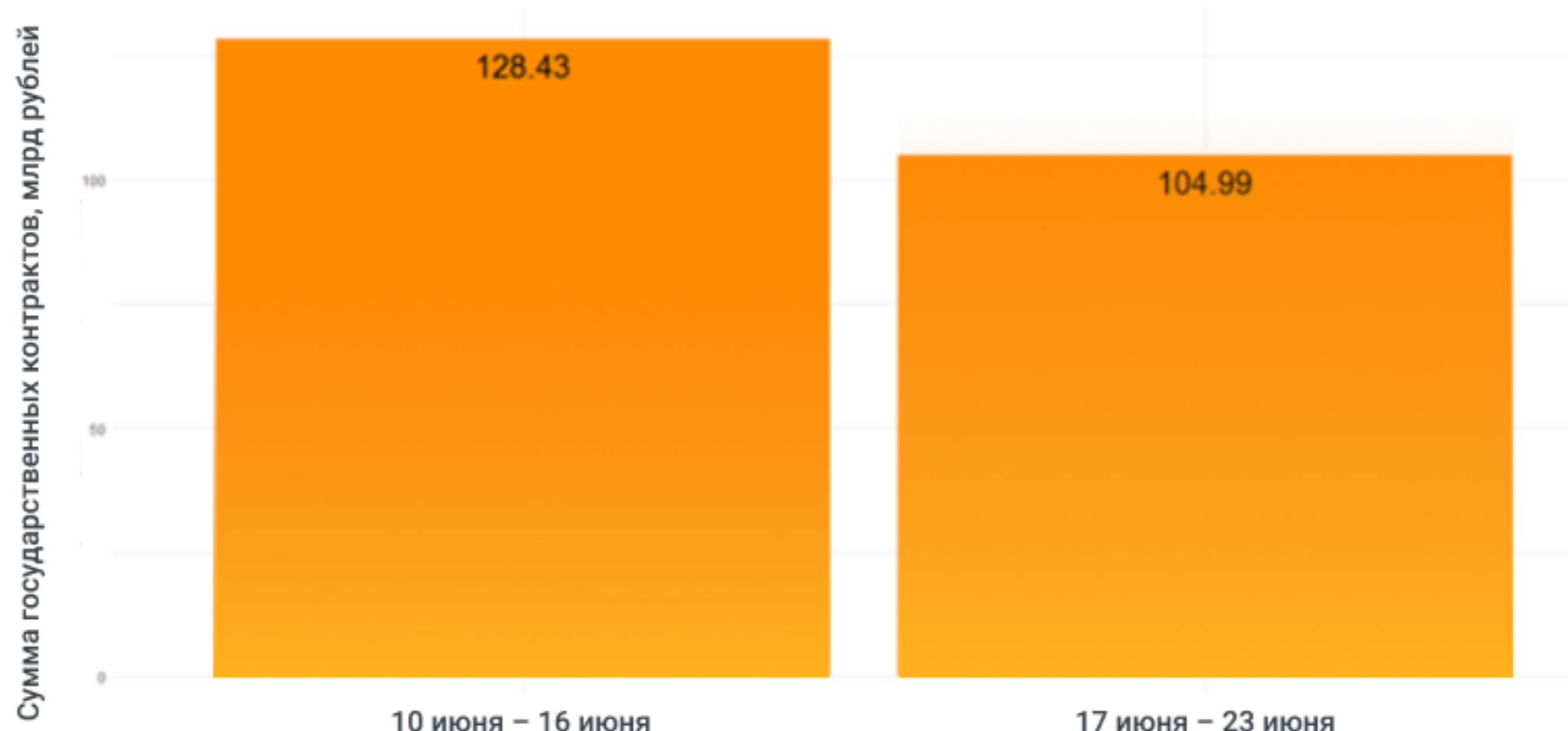
В период с 1 января 2021 года по 23 июня 2021 года **было заключено 1 554 527 контрактов на сумму 3.8 трлн рублей.** Это на 149 684 контракта меньше и на 369.76 млрд рублей меньше, чем за аналогичный период 2020 года.

Доля государственных контрактов с 1 января 2021 года, заключенных при помощи закупок у единственного поставщика, составляет 35.03% от количества всех государственных контрактов и 18.05% от суммы всех государственных контрактов.

Всего – **44 841 контракт на сумму 104.99 млрд рублей за эту неделю**, что на 9 323 контракта меньше и на 23.44 млрд рублей меньше, чем на неделю ранее.

На этой неделе 13.97% всех контрактов от количества государственных контрактов и 8.91% 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

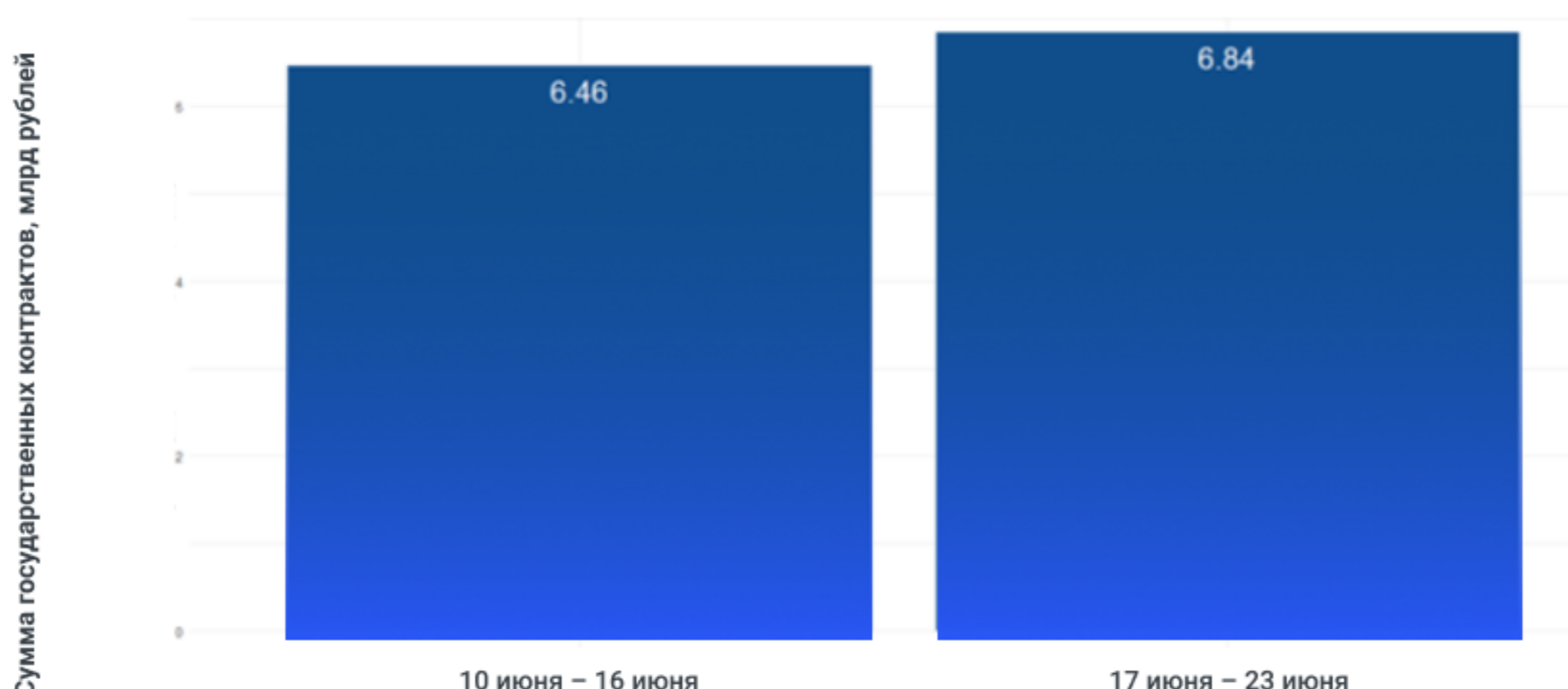
С 1 января 2021 года по 23 июня 2021 года **было заключено 155 597 контрактов по лекарственным препаратам на сумму 341.03 млрд рублей.** Это на 21 435 контрактов меньше, но на 39.75 млрд рублей больше, чем за аналогичный период 2020 года.

Доля государственных контрактов по лекарственным препаратам с 1 января 2021 года, заключенных при помощи закупок у единственного поставщика, составляет 13.53% от количества всех государственных контрактов по лекарственным препаратам и 5.54% от суммы всех государственных контрактов по лекарственным препаратам.

Всего – **4 468 контрактов на сумму 6.84 млрд рублей за эту неделю**, что на 1 422 контракта меньше и на 0.38 млрд рублей больше, чем на неделю ранее. На этой неделе 12.76% всех контрактов от количества государственных контрактов по лекарственным препаратам и 9.05% от суммы государственных контрактов по лекарственным препаратам заключены при помощи закупок у единственного поставщика.

Все представленные показатели рассчитаны на основе данных с ЕИС.

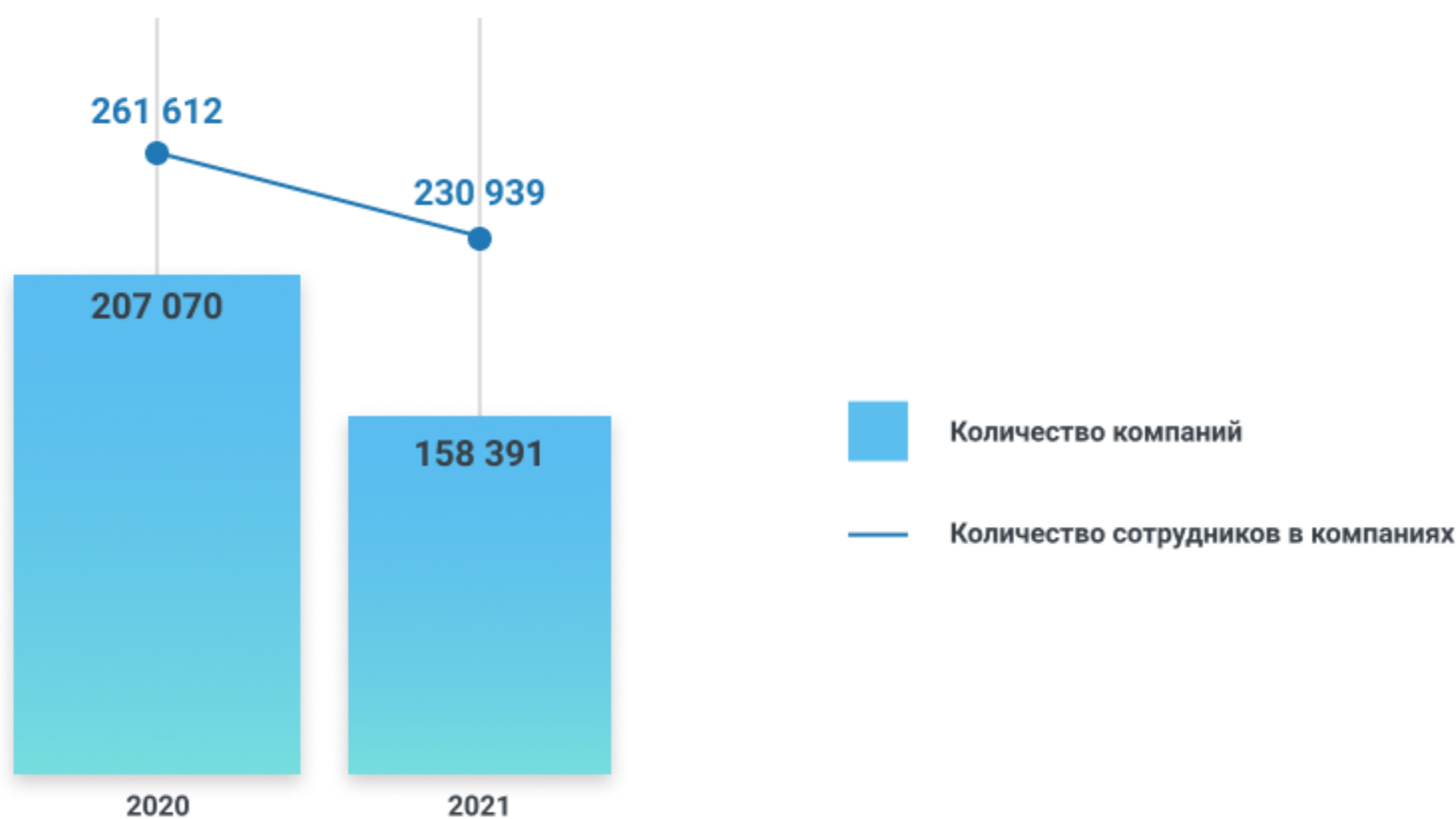
Сумма всех государственных контрактов по лекарственным препаратам, которые были заключены за эту неделю и неделю назад



Компании, прекратившие свою деятельность, и численность их сотрудников

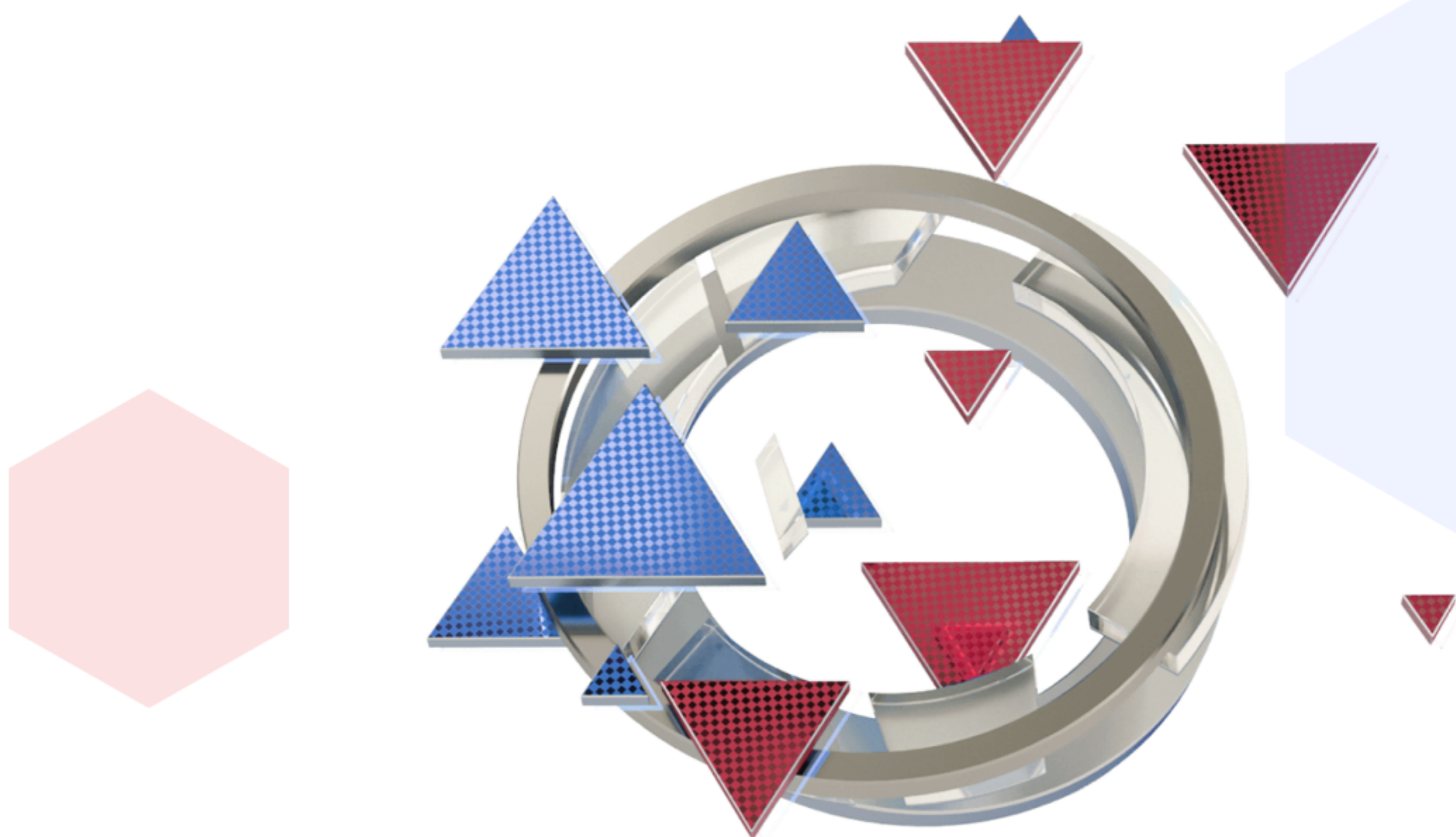
С 1 января 2021 года по 23 июня 2021 года **158 391 компания юридических лиц прекратили свою деятельность**. Это на 49 663 компании меньше, чем за аналогичный период 2020 года. Суммарное число сотрудников в прекративших деятельность компаниях в 2021 году составило 230 939 человек, что на 30 673 сотрудника меньше, чем в прошлом году.

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



За эту неделю **прекратили деятельность 16 137 компаний** – юридические лица с общей численностью 20 869 сотрудников. Это на 4 289 компаний больше и на 6 287 работников больше, 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 / 24 июня 2021

Государственные меры поддержки

Международный опыт



В Российской Федерации

Владимир Путин провёл рабочую встречу с Сергеем Чемезовым. Генеральный директор «Ростеха» представил Президенту отчёт об итогах работы государственной корпорации в 2020 году, а также информировал о её текущей деятельности.

Владимир Путин: Сергей Викторович, мы когда-то создавали «Ростех» как организацию, которая могла бы удержать оставшиеся в руках государства осколки, можно сказать, оборонной промышленности Советского Союза, могла бы организовать должным образом работу для того, чтобы обеспечить нашу армию и флот современным оружием. Эта задача, безусловно, выполнена, но за последние годы компания превратилась в многопрофильную организацию, которая работает по очень многим направлениям в реальном секторе экономики. <...>

Сергей Чемезов: Традиционно мы за прошлый год сегодня представляем Вам консолидированный отчет работы 807 наших предприятий, которые входят в состав корпорации. Каждый отчет имеет тему.

В этом году тема – сохранение жизни, борьба с ковидом. Наши предприятия также принимали активное участие в борьбе с ковидом, производя и средства индивидуальной защиты, и медицинское оборудование, и фармацевтические препараты, которые помогали нашим врачам и продолжают помогать бороться с ковидом.

Но, тем не менее, независимо от того, что все-таки были ограничения в прошлом году, наши предприятия сработали, я считаю, неплохо. Выручка выросла до 1 триллиона 878 миллиардов, она увеличилась на шесть процентов по сравнению с прошлым годом.

Но, к сожалению, мы не выполнили плановый показатель: мы хотели превысить двухтриллионный рубеж, но не получилось. Я надеюсь, что в этом году мы это обязательно уже сделаем. <...>

Подробнее на kremlin.ru

Михаил Мишустин провел заседание Правительства. Основной вопрос повестки – о вывозе металлургической продукции из Российской Федерации. Основные тезисы:

- Начнём заседание Правительства с вопросов социальной поддержки граждан. С 1 июля по поручению Президента вводятся два новых пособия.
- Сегодня выделим свыше 10 млрд рублей на специальные выплаты женщинам, вставшим на учёт на ранних сроках беременности. Речь идёт о будущих мамах, которые находятся в трудной финансовой ситуации. До рождения малыша каждый месяц они будут получать примерно 6,3 тыс. рублей. Конкретная сумма зависит от региона проживания. В текущем году такую поддержку получают более 400 тысяч женщин, которые готовятся к материнству
- Ещё одно пособие будет предоставлено мамам и папам, в одиночку воспитывающим детей, что зачастую крайне нелегко. С июля ежемесячно будем выплачивать средства на детей от 8 до 17 лет, которые растут в неполных малообеспеченных семьях. Направим на это свыше 36 млрд рублей.
- Обращаю внимание: оформить новые пособия можно будет уже с 1 июля, в том числе через портал госуслуг, где появится специальная форма. Эти средства – адресная помощь тем, кто оказался в сложном материальном положении.
- По поручению Президента подготовлены изменения в законодательство, которые позволят обеспечить стабильно финансирование специализированных учебных научных центров, прежде всего проживание и питание детей, которые там учатся.
- Теперь финансирование таких центров будет осуществляться за счёт средств федерального бюджета, а не через систему грантов, как было раньше. Это позволит привлечь больше талантливых ребят со всех уголков страны независимо от материального положения их семей.
- В повестке заседания ещё один социальный вопрос – об организации регулярных воздушных перевозок между регионами Дальнего Востока. Для этого Правительство по поручению Президента завершает работу по созданию объединённой дальневосточной авиакомпании на базе «Авроры». Она уже с июля начинает выполнять полёты по первым 20 субсидируемым маршрутам.
- Мы сегодня также обсудим Стратегию развития аддитивных технологий на ближайшие десять лет. Речь пойдёт об оборудовании, услугах и материалах с использованием возможностей 3D-печати.
- Новые технологии дают возможность заметно сократить время от разработки изделия до выпуска готовой продукции. Снизить потребление энергии при производстве. А главное – создавать такие изделия и конструкции, появление которых ещё вчера казалось невозможным.
- Спрос на аддитивную продукцию устойчиво растёт по всему миру. Именно эта индустрия способна оперативно предложить нестандартные решения и в короткие сроки нарастить объёмы производства. Как это было в период ограничений из-за коронавируса, когда новые технологии позволили ускорить выпуск оборудования для оказания экстренной медицинской помощи. В том числе – респираторов, комплектующих для аппаратов искусственной вентиляции лёгких.
- За прошлый год поставки аддитивного оборудования и комплектующих на экспорт нашими компаниями выросли более чем в четыре раза.

- Чтобы повысить конкурентоспособность российских производителей, которые работают с 3D-технологиями, предстоит решить целый ряд задач. Создать нормативную базу, необходимую для их внедрения в производство.

Подробнее на government.ru

Совфед одобрил закон о бесплатной вакцинации в частных клиниках

Сенаторы одобрили закон, который позволит частным и ведомственным клиникам проводить вакцинацию в рамках программы обязательного медицинского страхования (ОМС). Документом вносятся изменения в федеральный закон "Об иммунопрофилактике инфекционных болезней". Законом предлагается ввести бесплатное проведение профилактических прививок, включенных в национальный календарь профилактических прививок и календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям, в медицинских организациях, участвующих в реализации территориальной программы обязательного медицинского страхования в соответствии с законодательством об ОМС. Уточняется, что вакцинация должна проходить в медицинских учреждениях независимо от организационно-правовой формы.

Также отмечается, что утверждение порядка обеспечения таких организаций необходимыми вакцинами для прививок, включенными в национальный календарь, будет закреплено за правительством, а вакцинами, включенными в календарь профилактических прививок по эпидемическим показаниям, — за высшим исполнительным органом государственной власти субъектов РФ.

Источник: ria.ru



В регионах



МОСКВА

Посещать сезонные летние кафе и веранды в Москве можно будет без предъявления QR-кода с 24 июня по 11 июля, соответствующий указ мэра столицы опубликован на его сайте.

Управление Роспотребнадзора Москвы обязало привить 60% занятых в сфере доставки, соответствующее дополнение к постановлению главного государственного санитарного врача опубликовано на сайте ведомства. "Дополнить подпункт 1.1 пункта 1 постановления Главного государственного санитарного врача по городу Москве от 15.06.2021 № 1 "О проведении профилактических прививок отдельным группам граждан по эпидемическим показаниям" абзацем следующего содержания: " — доставки товаров и продуктов питания, в том числе курьерской", — говорится в документе.

Согласно нормативной документации Роспотребнадзора, работодатель обязан отстранять сотрудников, которые отказываются прививаться от COVID-19, при этом им могут предложить перейти на удаленку, сообщает в четверг оперативный штаб по контролю ситуации с коронавирусом. При этом предоставление удаленной работы отстраняемому сотруднику не предусмотрено законом, так что этот вопрос предлагают решать индивидуально. На период отстранения от работы зарплата сотруднику не начисляется. Также пропущенное им время не включается в стаж, который дает право на ежегодный оплачиваемый отпуск, отметили в оперштабе. Работодателям, не соблюдающим требования о количестве вакцинированных или не предоставивших информацию о них, грозит приостановка работы на срок до 90 суток, сообщает оперштаб. "С учетом неблагоприятной эпидемической ситуации по COVID-19 управление Роспотребнадзора по городу Москве при направлении в суд материалов будет просить о применении санкции только в виде административного приостановления деятельности на срок до 90 суток", — говорится в сообщении.



КРАСНОДАРСКИЙ КРАЙ

Для заселения в отели и гостиницы Краснодарского края с 1 июля нужен отрицательный ПЦР-тест, либо документ, подтверждающий вакцинацию, с 1 августа будут принимать гостей только с сертификатом о вакцинации, заявил губернатор региона Вениамин Кондратьев.



МОСКОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Ограничение на посещение фудкортов и летних веранд вводятся в Подмосковье с 24 июня, а также предприятий общественного питания с 28 июня, соответствующее постановление подписал губернатор Московской области Андрей Воробьев. "Приостановить с 24 июня 2021 года: 1) оказание гражданам услуг общественного питания в фудкортах, за исключением доставки заказов и (или) обслуживания навынос без размещения за столиками; 2) оказание гражданам услуг общественного питания в сезонных летних кафе. (...) Приостановить с 28 июня 2021 года: 1) оказание услуг общественного питания, за исключением доставки заказов и (или) обслуживания навынос без размещения за столиками", — говорится в документе. В постановлении отмечается, что ограничения работы организаций общественного питания не распространяется на граждан: прошедших вакцинацию, переболевших COVID-19 в течение последних 6 месяцев или не достигших 18 лет. Ограничения не распространяются на летние кафе, где на площади 3 кв. м может находиться только один посетитель.

Также с 28 июня вводятся ограничения на посещение гражданами детских игровых комнат, аттракционов, зоопарков. Также, согласно постановлению, гостиницы Подмосковья с 24 июня начнут заселять постояльцев только с сертификатом о вакцинации, отрицательным ПЦР или подтверждении о перенесенном COVID-19.

Кроме того, с четверга в Подмосковье вводится запрет на посещение баров и дискотек ночью. "Приостановить с 24 июня 2021 года (...) проведение с 23.00 до 6.00 зрелищно-развлекательных мероприятий в ночных клубах, барах, дискотеках, в караоке, кальянных", — говорится в постановлении.

Согласно постановлению губернатора, с 24 июня в регионе также приостанавливается проведение массовых мероприятий при участии более 50 человек, а также мероприятий на открытом воздухе при участии более 500 человек, сообщает региональный штаб по контролю и мониторингу ситуации с коронавирусом. В нем отмечается, что с 28 июня данное ограничение не распространяется на зрителей, прошедших вакцинацию или переболевших COVID-19 в течение последних шести месяцев.



ОРЛОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Власти Орловской области на фоне увеличения числа новых пациентов с коронавирусом продлили основные ограничения, введенные из-за пандемии, до 31 июля. В регионе сохраняют обязательный масочный режим, запрет на проведение массовых мероприятий. Возможность проводить публичные мероприятия предоставят в случае наличия отрицательного ПЦР-теста или сертификата о вакцинации от коронавируса у участников.



РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН

Башкирские чиновники с 29 июня не будут принимать граждан лично, у которых нет справки о вакцинации от коронавируса или медотвода, либо с отрицательного анализа на инфекцию, сообщили в пресс-службе главы региона. В среду глава Башкирии Радий Хабиров внёс изменения в указ о режиме повышенной готовности в связи с угрозой распространения коронавируса, поясняет пресс-служба. Ранее сообщалось, что в регионе с 29 июня жители смогут посетить заведения общепита, работающие в закрытых помещениях, только при наличии справки о прохождении вакцинации, в том числе первым компонентом, о наличии противопоказаний к вакцинации или об отрицательном результате лабораторного исследования на COVID-2019 методом ПЦР.



РЕСПУБЛИКА КАРАЧАЕВО-ЧЕРКЕССИЯ

Власти Карачаево-Черкесии вновь разворачивают дополнительные койки в ковид-госпиталях из-за роста числа госпитализированных пациентов.



РЕСПУБЛИКА МАРИЙ ЭЛ

Глава Марий Эл Александр Евстифеев подписал распоряжение о выделении бюджетных средств в размере 58 млн рублей на проведение мероприятий, направленных на профилактику, предупреждение и ликвидацию последствий распространения коронавирусной инфекции. Об этом сообщается в среду на официальном сайте администрации главы региона.



РЕСПУБЛИКА ХАКАСИЯ

Власти Хакасии продлили до 25 июля режим, действующий для предотвращения распространения коронавирусной инфекции. Об этом говорится в сообщении пресс-службы правительства республики.



САРАТОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Власти Саратовской области приняли решение ограничить работу нескольких организаций из-за роста числа заболевших коронавирусом с 24 июня, сообщил председатель правительства региона Роман Бусаргин. Уточняется, что, в частности, работа предприятий общественного питания ограничивается с 23:00 до 06:00. Кроме того, приостанавливается проведение зрелищно-развлекательных мероприятий в ночных клубах, барах, на дискотеках, в караоке и других предприятиях общепита. Работа предприятий общепита в зонах фудкортов на территории торговых центров и комплексов допускается в формате обслуживания навынос без предоставления посадочных мест посетителям.



ТВЕРСКАЯ ОБЛАСТЬ

Не более 500 человек смогут принимать участие в массовых культурных и спортивных мероприятиях в Тверской области, при этом зрительские места и трибуны могут быть заполнены на 50%. Постановление подписал губернатор Игорь Руденя, сообщила пресс-служба правительства региона.



ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ

Власти Томской области приняли решение продлить режим ограничений для противодействия распространению коронавируса сразу до 1 октября текущего года, сообщает облминистрация.



В мире



ГРЕЦИЯ

В Греции с 24 июня отменяется обязательное ношение масок на улице, с 28 июня – комендантский час, сообщил заместитель министра гражданской защиты и антикризисного управления Никос Хардалиас. По словам замминистра, с 28 июня снимается или ослабляется ряд других ограничений. Полностью вакцинированные сотрудники могут не делать тест самодиагностики через 15 дней после завершения вакцинации. С 28 июня за столами в ресторанах можно будет собираться по 10 человек, сейчас действует ограничение в шесть человек. На открытом воздухе можно устраивать приемы с максимальным количеством людей до 300 человек. На организованных пляжах разрешено максимальное количество 120 человек на одну тысячу квадратных метров пляжной зоны с контролируемым входом. Вакцинированные и невакцинированные госслужащие, относящиеся к группе повышенного риска (категория В), могут вернуться к работе лично. Служащие, принадлежащие к группам повышенного риска (категория А) смогут вернуться на рабочие места, если у них нет контактов с посетителями.



ИЗРАИЛЬ

Власти Израиля вновь ужесточают требования по соблюдению карантина из-за вспышек заболеваемости коронавирусом в отдельных районах страны, в аэропорту возвращается обязательное ношение масок, сообщает министерство здравоохранения. "После увеличения заболеваемости коронавирусом и недавних вспышек болезни в различных районах страны генеральный директор министерства здравоохранения профессор Хеци Леви подписал поправку к Закону об общественном здравоохранении, согласно которой штраф в размере 5000 шекелей (более 1,5 тысяч долларов) может быть наложен на родителей и опекунов детей в возрасте до 12 лет, если несовершеннолетний живет с ними и нарушает изоляцию", – говорится в сообщении ведомства. Кроме того, минздрав возвращает требование обязательного ношения масок в международном аэропорту, на пограничных переходах и в местах оказания медицинской помощи. Люди, имеющие сертификат о пройденной вакцинации или справку о перенесенном заболевании, теперь могут быть направлены на карантин, если они контактировали с заболевшим штаммом коронавируса "дельта". Кроме того, как сообщают СМИ, министр здравоохранения Ницан Горовиц заявил, что обсуждается возможность отложить открытие границ страны для вакцинированных туристов, приезжающих в индивидуальном порядке, которое ранее планировалось на 1 июля.



НОВАЯ ЗЕЛАНДИЯ

В столице Новой Зеландии Веллингтоне после того, как у одного из приезжих был выявлен коронавирус, введены ограничительные меры. Министр образования и мер по борьбе с COVID-19 Крис Хипкинз отметил, что речь идет не о локдауне, а о "мерах предосторожности". В частности, школы и магазины останутся открыты, но до 27 июня будут действовать ограничения на социальные контакты. Так, запрещено собираться численностью более 100 человек, при этом все участники должны соблюдать дистанцию по отношению друг к другу в 1-2 метра. До 24 июня все, кто совершает поездки в австралийский штат Новый Южный Уэльс или из него, должны будут проходить карантин. В остальной части Новой Зеландии больше не действует никаких ограничений, за исключением "масочного режима" в общественном транспорте.



ПОРТУГАЛИЯ

К концу августа дельта-штамм коронавируса станет в ЕС доминантным, отвечая за 90% всех заражений. Об этом предупреждают санитарные ведомства. Глава Европейского центра профилактики и контроля заболеваний Андреа Аммон призвала активизировать вакцинацию. "Высока вероятность широкого распространения дельта-штамма нынешним летом, особенно среди непривитой молодежи", – отметила она. Португалия ускорила кампанию еще до призыва ЕС – в Лиссабоне наблюдается рост заболеваемости. Город закроют на выходные, а на университетском стадионе вновь заработал центр вакцинации. Организацию процесса там поручили военным.

Страна, зависящая от туризма, пытается спасти летний сезон. Президент страны Марселу Ребелу де Соуза отметил важность предпринимаемых усилий. "Мы здесь, чтобы привлечь внимание к этой приоритетной проблеме. Португальцы вступили в гонку со временем, и нам нужна помощь военных", – заявил он в ходе визита в центр вакцинации.



ШВЕЙЦАРИЯ

Власти Швейцарии продолжают ослаблять ограничительные меры. Так, 26 июня отменяются обязательная работа "на удаленке", "масочный режим" на улице, а также ограничения на число посетителей ресторанов. Отменяются ограничения на численность участников массовых мероприятий, при условии, что все они предоставят свидетельство о вакцинации, перенесенном COVID-19 или негативном тесте. Кроме того, жители других стран Шенгенской зоны больше не должны проходить карантин после приезда в Швейцарию. В то же время остаются в силе ограничения для приезжающих из Индии, Великобритании и других стран, где особенно быстро распространяются новые варианты коронавируса.

Аналитика по событиям в СМИ



2 452 939


Русскоязычные новости и статьи по тематике коронавируса

4 404

Материалы за последний день

0,17%

Прирост новостей за день

Топ положительных новостей:1) «Рубль сэкономим: в 2021 году бюджет может быть исполнен с профицитом», — [iz.ru](#) **Топ отрицательных новостей:**1) «Кодом на замок: бизнес ждет новых ковид-ограничений и серьезных потерь», — [iz.ru](#) 2) «В Индии зафиксировали первый случай смерти от штамма «Дельта плюс», — [ria.ru](#) **Интересное сегодня:**1) «Российские компании бьют рекорды по числу новых назначений в топ-менеджменте в пандемию», — [vedomosti.ru](#) 2) «Победа табуретки над таблеткой. Промышленность в мае активно выпускала товары для частных, а не промышленных вложений», — [kommersant.ru](#) 3) «Рестораторы попросили власти Москвы перенести внедрение QR-кодов на 1 августа», — [vedomosti.ru](#) 4) «На золотом антительце. Лаборатории наращивают выручку от тестов на COVID-19», — [kommersant.ru](#) 5) «Нагрузка на портал Госуслуг из-за спроса на вакцинацию выросла в разы», — [interfax.ru](#) 6) «Яндекс» открыл пункты вакцинации в Москве для водителей и курьеров», — [interfax.ru](#) 7) «Минкультуры рекомендовало кино и театрам Москвы ввести систему QR-кодов», — [vedomosti.ru](#) 8) «Риелторы сообщили о снижении цен на съемное жилье в Москве», — [tass.ru](#) **В мире:**1) «Лидеры ЕС обсудят на саммите отношения с РФ, Белоруссию и восстановление после пандемии», — [tass.ru](#) 2) «Опрос: 60% американцев уверены в лабораторном происхождении COVID-19», — [ria.ru](#) 3) «Меркель считает отмену патентов на вакцины неверным путем», — [tass.ru](#) 4) «В Германии за неделю увеличилось число заражений штаммом «дельта», — [interfax.ru](#) 5) «СМИ: Словакия передаст оставшиеся дозы «Спутника V» Аргентине или на Балканы», — [tass.ru](#) 6) «США направят Бразилии 3 млн доз вакцины Johnson & Johnson», — [tass.ru](#) 7) «Норвегия передаст более 450 тыс. доз вакцины от AstraZeneca в рамках механизма COVAX», — [tass.ru](#) 8) «Сингапур ведет переговоры о взаимном признании сертификатов здоровья», — [tass.ru](#) 

Вакцины и тесты на коронавирус



В Российской Федерации



Вакцина

НИЦ эпидемиологии и микробиологии имени Гамалеи подал документы для получения разрешения на исследование по применению вакцины «Спутник V» у детей, в ближайшее время будет принято решение, заявил РИА Новости директор центра Александр Гинцбург.

«Мы подали документы для получения разрешения на исследование, они сейчас находятся на рассмотрении в Минздраве России и в совете по этике. В ближайшее время решение будет, по всей видимости, принято», — сказал Гинцбург.

Он уточнил, что в исследовании по применению вакцины «Спутник V» у детей, вероятно, будут принимать участие подростки с 12 лет, а не с 15-ти, как планировалось ранее, такая возможность сейчас рассматривается.

Наличие высокого уровня антител (иммуноглобулина G) не является противопоказанием для вакцинирования от коронавируса, заявили в оперативном штабе по контролю и мониторингу ситуации с коронавирусом в Москве. Об этом пишет РИА Новости.

«Кроме того, в настоящее время не существует как единой отработанной методики измерения уровня антител, достаточного для создания у человека иммунитета, так и системы оценки эффективности и скорости адаптации антител к мутирующим штаммам вируса», — говорится в сообщении.

Центр имени Чумакова, разработавший вакцину от COVID-19 «КовиВак», направил заявку на свое участие в международной программе COVAX, сообщил директор по развитию центра Константин Чернов. Его слова цитирует РИА Новости.

«Мы подали заявку в программу COVAX. У нас есть некоторый опыт, мы практически, в доковидные времена, единственные из производителей поставляли вакцину против желтой лихорадки по программам ВОЗ», — сказал Чернов в эфире радиостанции «Эхо Москвы». «Опыт есть, и мы готовы работать с ВОЗ по мере того, как будут рассматриваться наши документы», — добавил Чернов.

Центр имени Чумакова РАН проверяет, как справляется его вакцина от COVID-19 «КовиВак» с новыми мутациями коронавируса, в частности, со штаммом «дельта» (так называемый индийский), сообщил замгендиректора центра по проектной деятельности и инновациям Константин Чернов. Его слова цитирует «Интерфакс».

«Проверяем, смотрим. Мы сейчас на животных моделях это посмотрим, и пока, исходя из, так скажем, сиквенса данных по геному этого штамма, каких-то фатальных изменений в фенотипе, которые бы препятствовали тому, чтобы вакцину можно было применять, там нет», — сказал Чернов в интервью радиостанции «Эхо Москвы» в четверг.

В то же время он считает, что **в связи с новыми штаммами нужно будет менять схему вакцинации**. «Вполне возможно, что понадобится изменение режима применения для того, чтобы обеспечить более мощную защиту, но это нужно опять же смотреть, это мы сейчас не скажем», — сказал Чернов.

Ученый предположил также, что вакцину «КовиВак» можно использовать для ревакцинации тем, кто сначала привился «Спутником V». «Если будет необходимо провести какие-то подтверждающие исследования, но принципиальных противоречий здесь даже потенциальных никаких нет», — сказал Чернов.

После вакцинации «Спутником» организм вырабатывает антитела не только к коронавирусу, но и к векторным компонентам препарата, выяснили специалисты Казанского федерального университета. Однако это не снижает эффективность повторной прививки. Об этом пишут «Известия».

Специалисты Казанского федерального университета исследуют иммунный ответ на российские вакцины. В том числе в поле зрения специалистов попал вопрос формирования антител к аденовирусным векторам, которые входят в состав «Спутника V». Это важно для понимания эффективности и безопасности ревакцинации этим препаратом. Ранее ряд специалистов высказали опасения, что его нельзя будет использовать для повторной прививки из-за того, что антитела к аденовирусам не будут давать вакцине проникать в клетки организма.

Исследования пока не завершены, но по предварительным данным можно сказать, что антитела к векторам-вирусам ad-26 и ad-5 с измененным геномом действительно вырабатываются в человеческом организме. Об этом «Известиям» сообщил директор Научно-клинического центра прецизионной и регенеративной медицины Института фундаментальной медицины и биологии Казанского федерального университета Альберт Ризванов. Однако существенно влиять на эффективность повторной вакцинации этим же препаратом этот факт не должен.

«Да, иммунитет против вектора тоже возникает, но он, скорее всего, не снижает существенно эффекта вакцины. Потому что вакцинация идет внутримышечно (укол делают в мышцу предплечья. — «Известия»), и действующие компоненты успевают попасть в клетки до того, как антитела могли бы заблокировать вакцину (кровоснабжение мышц дает наивысшую скорость выработки иммунитета по сравнению с пероральным, подкожным и другими видами

введения вакцин. — «Известия») — рассказал специалист. — **Можно предположить, что ревакцинация аденовирусными вакцинами будет эффективна.** Есть вероятность иммунного ответа на повторное введение препарата, но, скорее всего, она будет в пределах обычных побочных эффектов вакцины».

Предварительные исследования, проведенные в КФУ с помощью иммуноферментного анализа (ИФА) на белки к аденовирусам, входящим в состав вакцины, показали, что у привитых «Спутником V» уровень антител к ним повышается уже через 21 день после введения препарата. **Всего на данном этапе такой анализ прошли 67 вакцинированных, но в ближайшее время выборка будет расширена.**

Как сообщил «Известиям» директор Национального исследовательского центра эпидемиологии и микробиологии им. Н.Ф. Гамалеи Александр Гинцбург, к любому белку, входящему в состав вакцины, формируется иммунный ответ, и белковые оболочки вакцины на основе аденовирусов — не исключение. Но через четыре-пять месяцев он падает. По его словам, клетки памяти, в которых образуются антитела на аденовирусы, срабатывают через полтора-трие суток, а вакцина попадает в межклеточное пространство и начинает вырабатывать необходимые для защиты организма белки уже через час-два после укола.

Александр Гинцбург сообщил «Известиям», что **для эффективной ревакцинации достаточно однократной инъекции «Спутника Лайт».** По его словам, этот вариант подходит в том числе привитым «ЭпиВакКороной» и «КовиВаком».

Последний сделан по классической методике и содержит полноценный деактивированный вирус, а не его часть. Поэтому препарат хорошо подходит для тех, кто уже переболел, но титр антител снизился со временем, пояснил «Известиям» Альберт Ризванов. «У них уже выработан иммунный ответ на все вирусные белки в результате естественной инфекции. И ревакцинация полновирионной вакциной позволила бы напомнить иммунитету про все вирусные белки, а не только про S-белок, как это делает «Спутник-V» и «ЭпиВакКорона». Но на самом деле это всё теоретические размышления. Главное — вакцинировать тем, что сейчас доступно», — подчеркнул Альберт Ризванов.

«ЭпиВакКорону» тоже можно использовать для ревакцинации неограниченное количество раз, заявляли журналистам разработчики из центра «Вектор» Роспотребнадзора.

Сейчас ревакцинацию и переболевших, и ранее привитых можно осуществлять любой из трех зарегистрированных в России вакцин, сказал «Известиям» главный врач центра «Лидер-медицина», вакцинолог Евгений Тимаков. **«Вакцины можно и совмещать, и мы это видим на примере ревакцинации от других болезней.** Мы спокойно делаем прививки от гепатита, столбняка, краснухи-паротита, разных компаний и производителей, сделанных на разных платформах. Более того, каждая вакцина имеет свой эффект и дополняет одна другую», — подчеркнул эксперт.

Повторная прививка тем же препаратом вряд ли будет играть решающую роль в защите от новых опасных штаммов, согласен руководитель лаборатории геномной инженерии МФТИ Павел Волчков. **«Я не считаю необходимым ревакцинироваться тем же самым.** В нынешней обстановке мы должны прежде всего вакцинировать тех, кто не болел и не прививался ранее. **Повторная же прививка одним и тем же препаратом увеличит титр антител, но драматически не улучшит иммунитет, так как клетки памяти у таких людей уже есть,** — пояснил эксперт. — Следовало бы с момента появления индийского штамма, который будет и дальше эволюционировать и распространяться по миру, сделать апдейт вакцин — «версию 2.0» с вариантом шипа штамма «Дельта».



В мире



Вакцина

Всемирная организации здравоохранения (ВОЗ) впервые заявила, что детей можно вакцинировать от коронавируса, следует из ее обновленных рекомендаций. Об этом сообщает «Интерфакс» со ссылкой на сайт организации.

В обновленных рекомендациях говорится, что дети и подростки, как правило, переносят коронавирус в более легкой форме по сравнению со взрослыми. «Поэтому, если они не входят в группу с более высоким риском тяжелого COVID-19, их нужно вакцинировать в менее срочном порядке, чем пожилых людей, людей с хроническими заболеваниями и медицинских работников», — говорится на сайте ВОЗ.

Ранее организация говорила о недостаточности данных о влиянии COVID-вакцин на детей и потому не советовала их вакцинировать.

Стратегическая консультативная группа экспертов ВОЗ пришла к выводу, что вакцина против коронавируса от компаний Pfizer и BioNTech подходит для детей от 12 лет и старше. Об этом пишет РИА Новости.

«Стратегическая консультативная группа экспертов ВОЗ пришла к выводу, что вакцина Pfizer/BioNTech подходит для использования людьми в возрасте от 12 лет и старше. Детям в возрасте от 12 до 15 лет, которые находятся в категории высокого риска, может быть предложена эта вакцина наряду с другими приоритетными группами вакцинации», — сообщается в обновленных рекомендациях ВОЗ.

Финский Национальный институт здравоохранения и социального развития (THL) рекомендовал начать вакцинацию от коронавируса всех подростков 12-15 лет. Об этом сообщает ТАСС со ссылкой на пресс-службу института.

«ТНЛ рекомендует начать вакцинацию в Финляндии всех подростков 12-15 лет», — говорится в сообщении.

По словам главного врача института Ханны Нохюнек, таким образом «можно будет защитить от коронавируса молодежь и их ближайший круг общения». «Поскольку вакцина предотвращает распространение коронавируса, она также снижает необходимость введения ограничений для детей и молодежи», — сказала она.

Janssen Pharmaceuticals, принадлежащая корпорации Johnson & Johnson, пока продолжает испытания, призванные установить необходимость и сроки ревакцинации от коронавируса. Об этом сообщил ТАСС управляющий по связям с общественностью компании Janssen Pharmaceuticals Рич Ферейра.

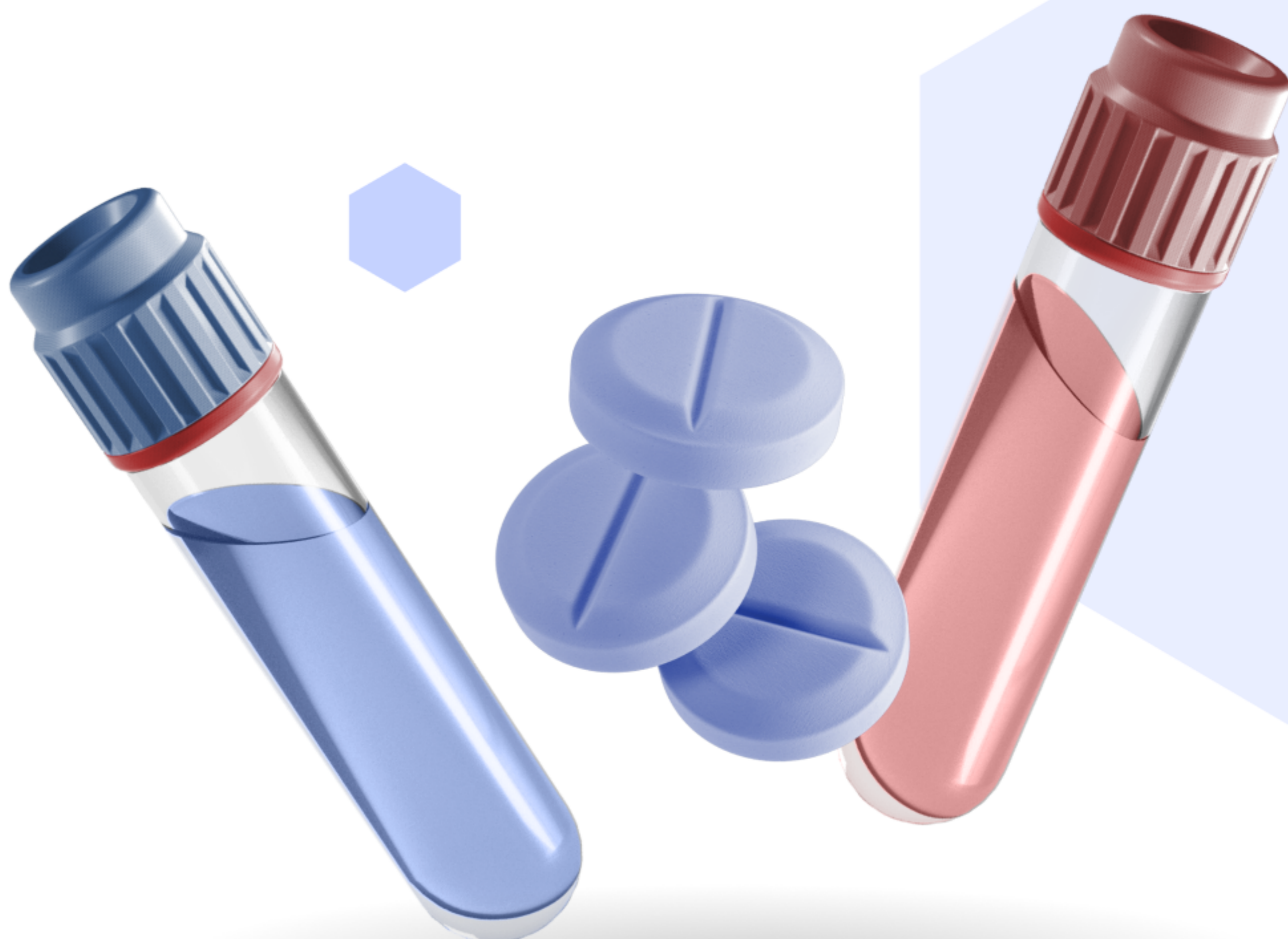
«На данный момент у нас есть разрешение на использование нашей вакцины в США в чрезвычайных условиях. Она продемонстрировала безопасность и эффективность во время клинических испытаний. Мы продолжаем исследования, чтобы оценить длительность действия вакцины и необходимость дополнительных доз прививки», — сказал он.

Ферейра добавил, что в своих подходах к повторной вакцинации они опираются на рекомендации Центров по контролю и профилактике заболеваний США, которые пока не определили сроки ревакцинации.

Первая партия российской вакцины от коронавируса «Спутник V» поступила в четверг в Египет, сообщило Египетское управление по объединенным закупкам и медицинскому обеспечению. Об этом пишет РИА Новости.

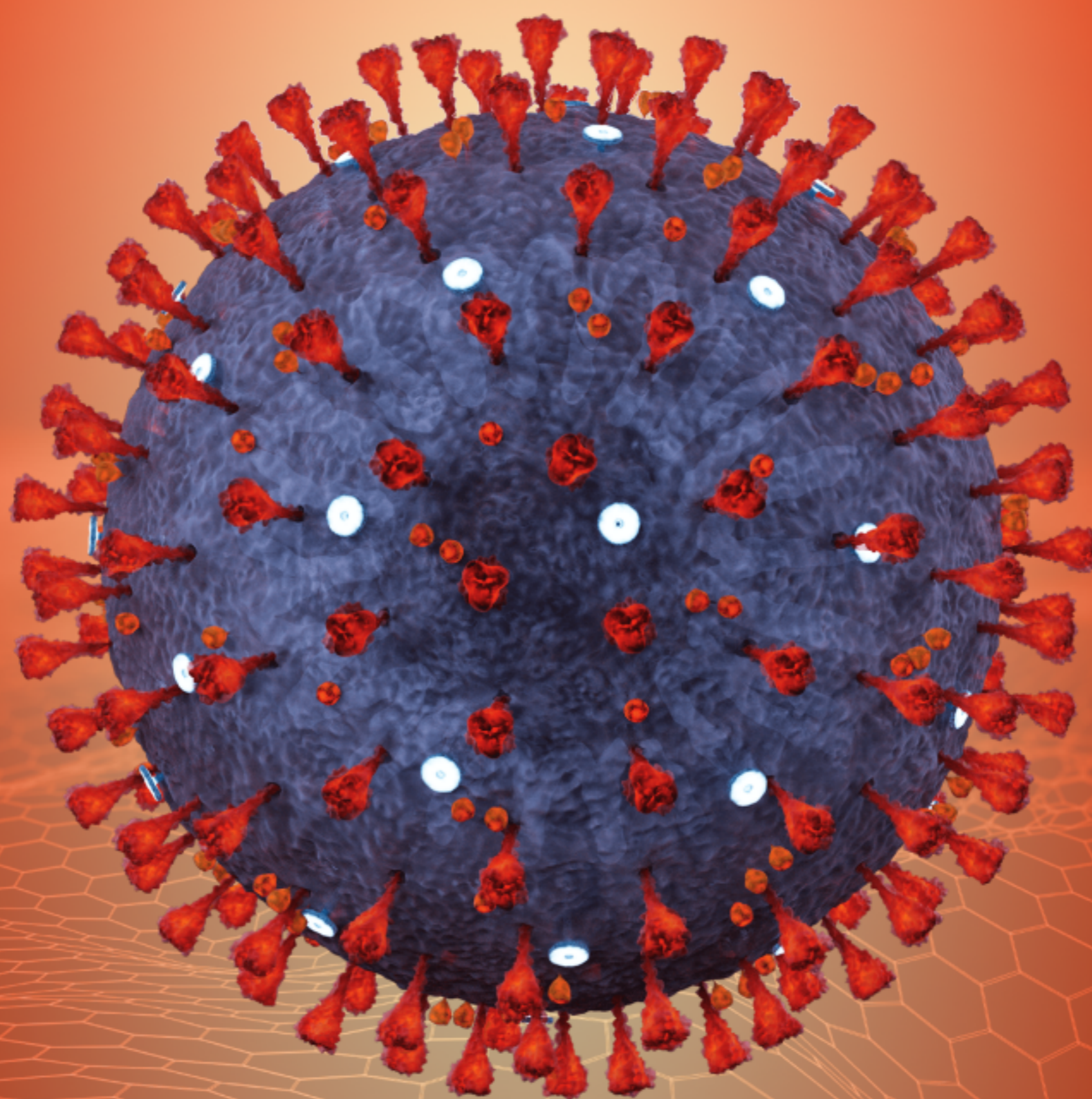
«В рамках усилий государства по расширению поставки вакцин против коронавируса управление по объединенным закупкам приняло сегодня утром ... (партию — ред.) российской вакцины «Спутник V» в международном аэропорту Каира», — говорится в заявлении управления в Facebook.

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



COVID-19 / 24 июня 2021

При поддержке:



Координационный совет РСПП
по противодействию коронавирусу

рспп.рф

rspp-centre.ru