

COVID-19

Коронавирус: ситуация в России и в мире

Информационный дайджест от 29 июля 2020



Координационный совет РСПП
по противодействию коронавирусу

рспп.рф

rspp-centre.ru

29/07/2020



Резюме: цифры и факты



Динамика в России и в мире

По состоянию на 18:00 29 июля число **заболевших коронавирусной инфекцией в мире составляет 16,78 млн человек** (+285,6 тыс. за последние сутки), число выздоровевших — 9,77 млн человек, умерших — 661,3 тыс.

В России общее количество заболевших составило 829 тыс. (+5 475 за последние сутки). Самое большое количество зараженных в Москве — 239 986 случаев (+671 за последние сутки). В Московской области зарегистрировано 63 155 случаев заражения, в Санкт-Петербурге — 31 140, в Нижегородской области — 23 489, в Свердловской области — 20 157, в Ханты-Мансийском АО — 15 990. Количество зараженных в остальных регионах — менее 13 200 человек в каждом. Общее число выздоровевших на сегодняшний день — 620 333 человека, умерших — 13 673.



Экономическая сводка

На глобальных рынках 29 июля наблюдаются смешанные динамики. Азиатские рынки преимущественно показали рост, причем китайские индексы прибавили в районе 2-3%. Европейские рынки торгуются разнонаправленно. Накануне американские индексы по итогам торгов ушли в "красную" зону.

Инвесторы следят за заседанием ФРС и ожидают решение регулятора относительно изменения ключевой ставки. Поддержку рынкам оказало заявление американской биотехнологической компании Moderna о старте начала третьего этапа тестирования вакцины от COVID-19.

Нефть торгуется выше уровня \$44 за баррель, рубль по состоянию на 15:30 укрепляется.

Российские индексы по состоянию на 15:30 демонстрируют рост.

ЦБ зафиксировал признаки восстановления деловой активности в июне. Регулятор ожидает падение ВВП по итогам года на 4,5-5,5%. Сбербанк зафиксировал угасание импульса восстановления потребительского спроса в июле.



Российские и международные меры поддержки

Большинство стран продолжают оперативно принимать меры по борьбе с коронавирусной инфекцией. Владимир Путин провел в режиме видеоконференции совещание о санитарно-эпидемиологической обстановке в стране и готовности системы здравоохранения к осенне-зимнему периоду. Вся система медицинской помощи в период эпидемии в целом сработала организованно, отметил президент. Михаил Мишустин провел встречу с генеральным директором АНО «Агентство стратегических инициатив» Светланой Чупшевой. Были запущены проекты по развитию туристско-рекреационных кластеров вокруг национальных парков, заявила Чупшева. Также Михаил Мишустин подписал распоряжение о перераспределении субвенций на льготы по оплате ЖКУ. Правительство России утвердило продление срока федеральной целевой программы «Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя» до 2024 года. Подробная информация представлена в разделе.



Аналитика по событиям СМИ

За сегодняшний день сохраняется общий уровень прироста статей, связанных с коронавирусной инфекцией.

Из важного стоит отметить проблемы с просроченными в разгар пандемии кредитами, остановку роста выручки малых и средних предприятий в Москве после отложенного спроса и распространенный обман граждан страны со стороны работодателей при найме на работу. ОАО РЖД планирует взять с грузовладельцев 1,8 трлн руб, Сбербанк и ВТБ планируют вписаться в программу модернизации. IATA ухудшила прогноз падения пассажирских перевозок в 2020 году до 55%. **Общее настроение в новостном поле можно считать негативным.**



Тестирования на коронавирус и существующие вакцины

В России и мире продолжают исследования коронавируса и разработка вакцин от COVID-19. Великобритания заказала 60 млн доз вакцины от коронавируса у Sanofi и GSK. В РФПИ заявили, что РФ ведет переговоры с Бразилией о производстве вакцины от коронавируса. Первый доброволец, испытывающий вакцину от «Вектора», получил прививку. В Индии начнут продажу своей версии «Фавипиравира» для лечения коронавируса. Минздрав Канады одобрил первый препарат для лечения COVID-19. Хитроу планирует в ближайшее время начать тестировать пассажиров на коронавирус. Самый быстрый в США суперкомпьютер задействуют при обработке данных о коронавирусе.

По данным Роспотребнадзора, **в России проведено более 27,5 миллиона тестов на выявление коронавирусной инфекции.** За сутки сделано 242 тысячи тестов. Под медицинским наблюдением из-за подозрения на COVID-19 находятся 260 тысяч человек.

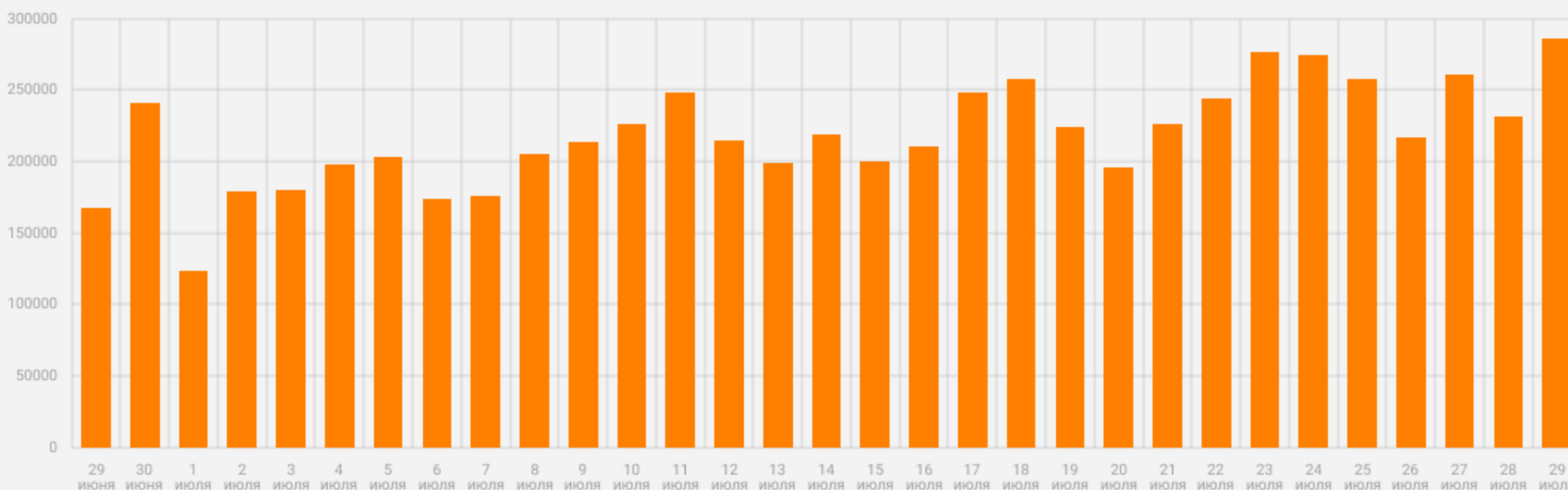
Обзор ситуации



В мире

Пиковый рост COVID-19 в мире продолжается. Подавляющая часть новых случаев заражения приходится на США, Бразилию, Индию и Мексику. Мексике сейчас также принадлежит третье место по смертности в мире. Старый Свет может попасть под вторую волну коронавируса. В Европе – более 17 тысяч новых заболевших.

Выявлено заболевших за сутки



16,78 млн

Общее количество заболевших

↑ 1,7%

Прирост заболевших

+285,6 тыс. за сутки



9,77 млн **661,3** тыс.

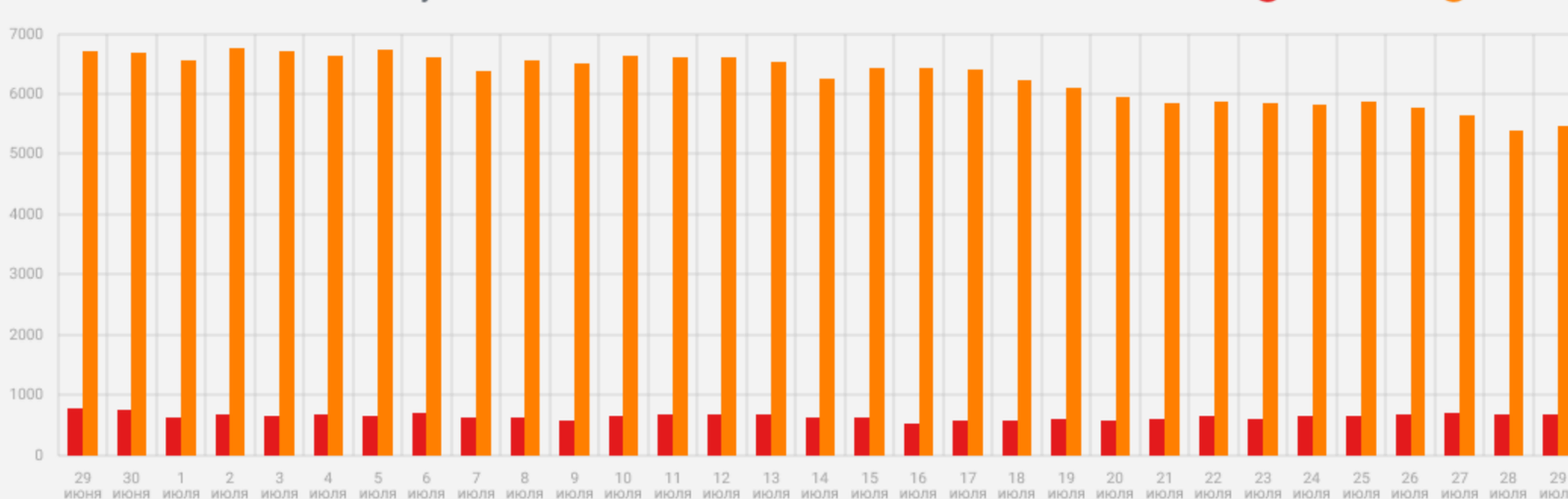
Выздоровело

Умерло

В России

В России уверенно замедляются темпы роста заболевших Covid-19 за счет снижения количества заражений в Москве и Московской области. При этом в регионах наоборот наблюдается значительный прирост заболевших. На сегодняшний день в стране остается 194 984 активных случаев Covid-19.

Выявлено заболевших за сутки



829 тыс.

Общее количество заболевших

↑ 0,7%

Прирост заболевших

+5 475 за сутки



620 333 **13 673**

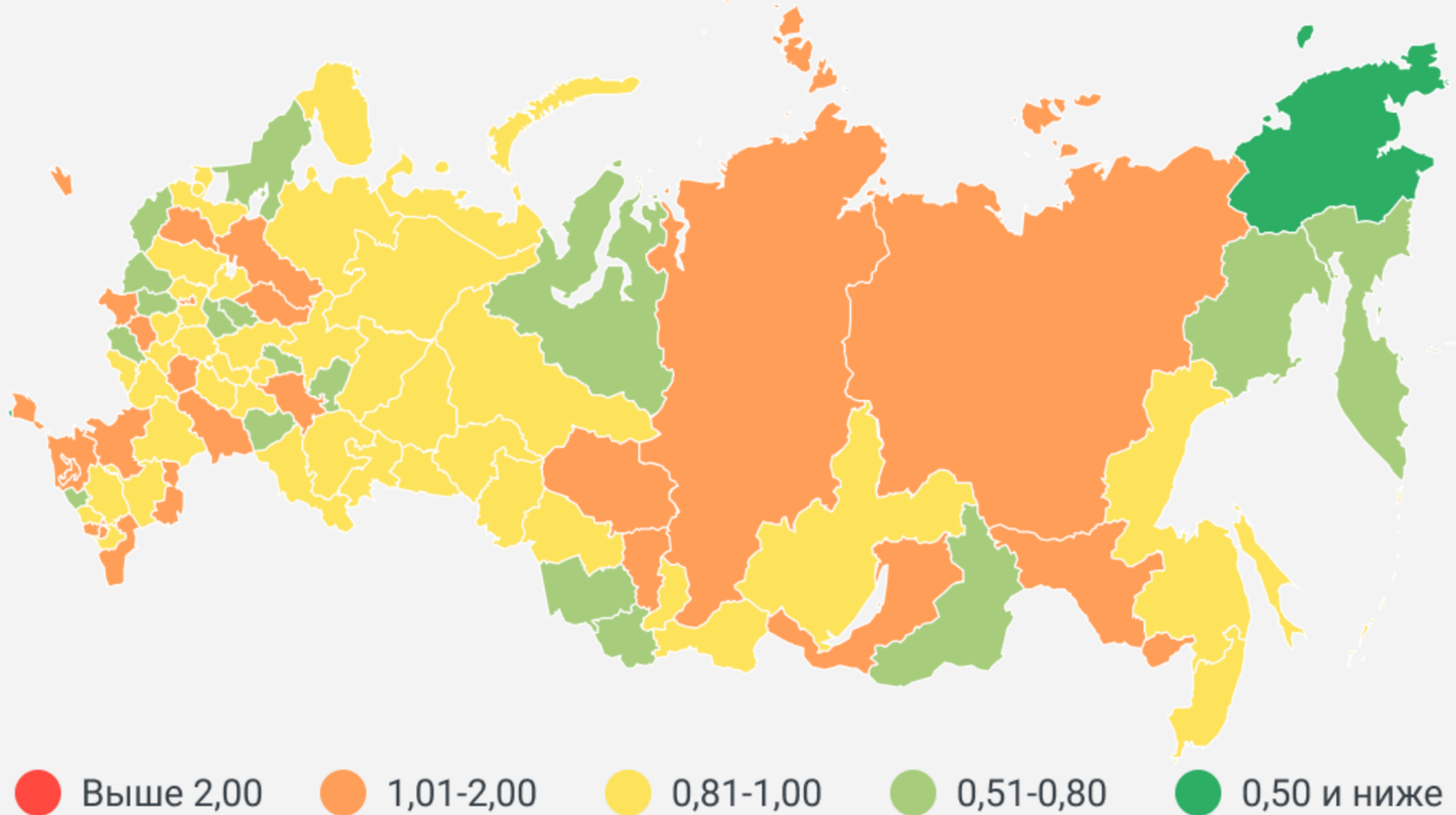
Выздоровело

Умерло

Регионы России

На карте представлены коэффициенты распространения коронавирусной инфекции по регионам России. Этот показатель служит ориентиром для поэтапного снятия введенных ограничений.

Лидером по количеству зараженных остается Москва. На столицу приходится 28,9% от общего числа выявленных в России случаев и 32,4% зарегистрированных от коронавируса смертей.



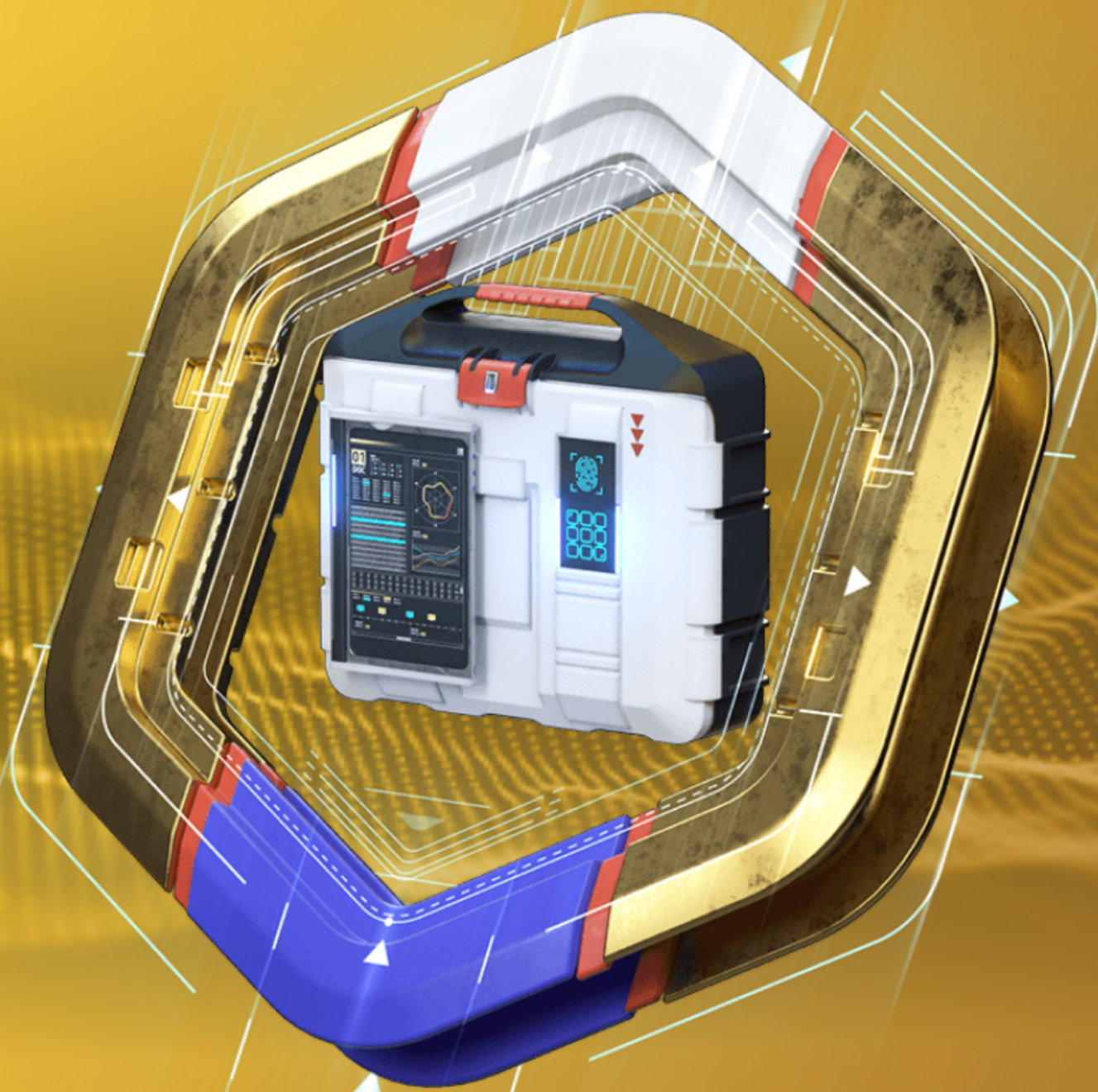
Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
📍 Москва	239986	671	0,3	176437	4434
📍 Московская область	63155	137	0,2	46048	1102
📍 Санкт-Петербург	31140	165	0,5	23199	2001
📍 Нижегородская область	23489	154	0,7	18567	377
📍 Свердловская область	20157	223	1,1	15635	251
Ханты-Мансийский АО	15990	173	1,1	11998	128
Иркутская область	13134	159	1,2	8151	167
Красноярский край	12859	125	1	11553	318
Ростовская область	12674	136	1,1	10139	215
Воронежская область	10976	86	0,8	8768	80
Челябинская область	10961	125	1,2	6318	92
Ямало-Ненецкий автономный округ	10788	115	1,1	7122	76

Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
Мурманская область	9947	156	1,6	5697	71
Саратовская область	9209	98	1,1	5469	57
Республика Дагестан	9183	40	0,4	8111	444
Новосибирская область	9140	107	1,2	7222	218
Волгоградская область	8958	88	1	5314	61
Алтайский край	8893	107	1,2	6950	66
Ульяновская область	8885	104	1,2	6172	72
Архангельская область	8565	68	0,8	7083	169
Тульская область	8261	31	0,4	6830	226
Краснодарский край	8072	97	1,2	6918	108
Ставропольский край	7999	119	1,5	5254	151
Хабаровский край	7312	120	1,7	4473	57
Брянская область	7305	33	0,5	5823	35
Калужская область	7155	22	0,3	5866	56
Самарская область	6761	32	0,5	4733	85
Оренбургская область	6702	108	1,6	5117	44
Республика Башкортостан	6675	35	0,5	5019	21
Республика Чувашия	6653	44	0,7	3647	51
Приморский край	6608	108	1,7	5100	77
Омская область	6524	111	1,7	4042	64
Пензенская область	6409	45	0,7	5475	81
Ивановская область	6377	25	0,4	4906	90
Рязанская область	6240	27	0,4	5820	28
Курская область	6162	25	0,4	4655	49
Республика Тыва	6048	30	0,5	3907	55

Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
Ярославская область	5955	39	0,7	5269	27
Кабардино-Балкарская Республика	5946	15	0,3	5478	70
Тамбовская область	5926	48	0,8	4768	30
Белгородская область	5871	42	0,7	5518	46
Ленинградская область	5797	40	0,7	4495	56
Пермский край	5722	71	1,3	4211	150
Республика Саха (Якутия)	5671	57	1	5294	54
Тюменская область	5666	90	1,6	4265	25
Смоленская область	5609	20	0,4	3895	94
Орловская область	5582	30	0,5	4257	89
Владимирская область	5541	25	0,5	5137	132
Республика Татарстан	5534	33	0,6	4472	22
Республика Коми	5221	36	0,7	3820	48
Кировская область	4665	48	1	4432	68
Тверская область	4534	29	0,6	3810	137
Липецкая область	4522	12	0,3	3568	22
Респ. Северная Осетия – Алания	4517	16	0,4	3990	67
Астраханская область	4503	30	0,7	3553	46
Республика Мордовия	4424	32	0,7	3348	34
Карачаево-Черкесская Республика	4423	8	0,2	3081	21
Забайкальский край	4059	9	0,2	3645	47
Томская область	4040	61	1,5	2544	33
Республика Бурятия	4007	38	1	3200	39
Республика Марий Эл	3734	18	0,5	3176	33
Новгородская область	3710	20	0,5	2355	70

Регион	Заболевшие	Новые случаи	Прирост за день, %	Выздоровевшие	Умершие
Псковская область	3646	13	0,4	2487	53
Республика Ингушетия	3644	24	0,7	2900	73
Кемеровская область	3408	79	2,4	2206	18
Камчатский край	3314	25	0,8	2960	42
Калининградская область	2835	14	0,5	2334	45
Республика Хакасия	2802	16	0,6	2392	31
Амурская область	2689	29	1,1	1907	47
Республика Адыгея	2679	37	1,4	2070	20
Республика Калмыкия	2561	49	2	1820	37
Сахалинская область	2431	69	2,9	932	0
Вологодская область	2351	27	1,2	1948	24
Удмуртская Республика	2323	20	0,9	1859	24
Республика Карелия	2211	32	1,5	1328	11
Костромская область	2166	12	0,6	1484	26
Курганская область	2163	37	1,7	1459	9
Чеченская Республика	2030	12	0,6	1348	32
Республика Алтай	1498	22	1,5	1049	2
Магаданская область	1278	9	0,7	917	10
Республика Крым	1139	23	2,1	861	15
Еврейская автономная область	529	4	0,8	455	8
Севастополь	342	3	0,9	268	8
Ненецкий автономный округ	268	3	1,1	82	0
Чукотский автономный округ	152	0	0	148	1

Финансы и рынки



Финансы и рынки

Биржевые индикаторы	Значение	Изменение за 1 день	Изменение с начала года
Нефть Brent	44,08	1,08%	-33,24%
Золото	1951,8	0,37%	28,41%
Доллар	72,46	-0,18%	17,06%
Евро	84,978	-0,12%	22,31%
Индекс РТС	1264,83	0,57%	-18,34%
Индекс МосБиржи	2909,21	0,48%	-4,49%
Индекс гособлигаций	612,59	-0,08%	7,17%

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

Сегодня на глобальных рынках преобладают умеренно оптимистические настроения, которые обусловлены в том числе сообщением американской биотехнологической компании Moderna о начале третьего этапа испытания вакцины против COVID-19.

Американский фондовый рынок во вторник закрылся в "красной" зоне. Снижение ключевых индексов обусловлено преимущественно падением стоимости акций крупных технологических компаний.

S&P500 потерял 0,65%, D&J-Ind опустился на 0,77%, Nasdaq Composite (самый чувствительный индекс к колебаниям цен на бумаги технологических компаний) "просел" на 1,27%.

Акции Amazon подешевели 1,8%, Alphabet - 1,7%, Apple - 1,6%, Facebook - 1,5%, Netflix - 1,4%.

Инвесторы следят за двухдневным заседанием Федеральной резервной системы (ФРС), стартовавшим во вторник. Регулятор продлил действие всех программ экстренного кредитования до конца текущего года.

Также внимание американских инвесторов сфокусировано на разногласиях республиканцев и демократов относительно размера надбавки к пособию по безработице. Первые предлагают сократить ее с \$600 до \$200, тогда как вторые настаивают на сохранении первоначальной суммы, так как это, по их мнению, поможет сгладить удар, нанесенный COVID-19 по доходам населения.

Из опубликованных данных можно отметить снижение индекса потребительского доверия США в июле на 5,7 пунктов до 92,6 пунктов. Индекс 1,9 пунктов не дотянул до прогнозного значения.

На азиатских рынках сегодня, 29 июля, наблюдалась преимущественно позитивная динамика. Китайские индексы показали существенный рост в 2-3%.

Индекс Shanghai Composite прибавил 2,06%, индекс "голубых фишек" CSI300 вырос на 2,42%. Индекс стартапов ChiNext Composite "взлетел" на 3,6%. Гонконгский индекс Hang Seng прибавил на 0,45%.

Оптимизм инвесторов был обусловлен подтверждением международным рейтинговым агентством Fitch Ratings долгосрочного рейтинга дефолта эмитента Китая на уровне "A+" со "стабильным" прогнозом. Наряду с этим агентство повысило прогнозное значение ВВП КНР по итогам 2020 года с 1,2% до 2,7%.

Японский Nikkei 225 по итогам торгов потерял 1,15% на фоне ухудшения международного рейтинговым агентством Fitch прогноза по рейтингу Японии со стабильного до негативного.

Южнокорейский KOSPI прибавил 0,27%. Индекс доверия потребителей в Южной Корее в июле вырос на 84,2 пункта по сравнению с июньскими 81,8 пунктов.

Европейские рынки показывают разнонаправленную динамику. Сводный индекс крупнейших предприятий региона Stoxx Europe 600 прибавляет более 0,1%. Британский индикатор FTSE 100 растет более чем на 0,2%, немецкий DAX перешел в "красную" зону (теряет 0,0031%), французский CAC 40 растет в пределах 0,77%.

Импортные цены в Германии в июне выросли на 0,6% по отношению к маю (прогноз был 0,5%), в годовом выражении показатель снизился как и ожидали аналитики на 5,1%.

Индекс потребительского доверия во Франции в июле 5 пунктов не дотянул до прогнозных значений и составил 94 пункта. Предыдущее значение показателя 96 пунктов.

Нефть торгуется выше отметки \$44. По данным API, запасы нефти в США на неделе, завершившейся 24 июля, уменьшились на 6,8 млн баррелей.

Рубль по состоянию на 15:30 дорожает. Доллар теряет 0,18%, евро - 0,12%

Российские индексы находятся в "зеленой" зоне. Индекс РТС прибавляет 0,57%, индекс МосБиржи - 0,48%. Сегодня в лидерах роста бумаги энергетических и металлургических компаний. В аутсайдерах - ритейлеры.

ТОП-10 акций МосБиржи	Цена, руб.	Изменение за 1 день	Изменение с начала года
ФСК ЕЭС ао	0,203	3,57%	1,18%
RUSAL plc	28,555	2,90%	-7,29%
РусГидро	0,7614	2,60%	37,12%
АЛРОСА ао	67,3	2,53%	-20,19%
Юнипро ао	2,831	2,02%	1,83%
ПИК ао	489,6	1,89%	22,28%
Polymetal	1814,8	1,89%	86,90%
Yandex cIA	4192,2	1,89%	55,44%
Ростел -ао	91,68	1,61%	17,00%
ЛУКОЙЛ	5102	1,57%	-17,30%

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

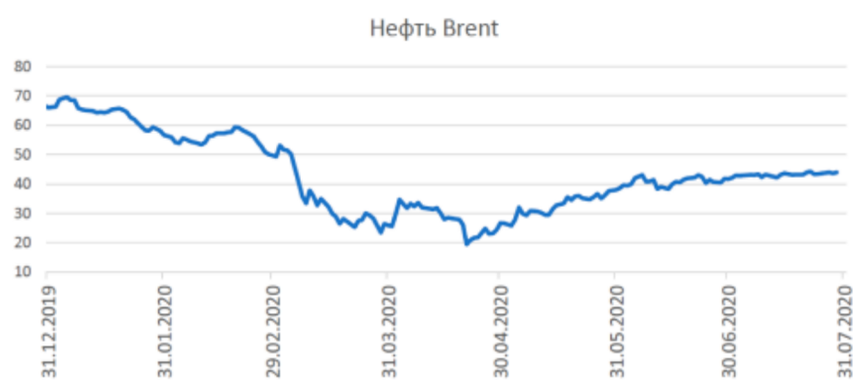
Фондовые рынки



Валюты



Сырье



Долговые рынки



Прогнозы и исследования

ЦБ: в июне наблюдались признаки восстановления экономической активности

Эксперты ЦБ в информационно-аналитическом комментарии "Экономика" (№6(54), июнь 2020 г.) отмечают, что в июне 2020 года на фоне ослабления ограничительных мер и реализации программ поддержки населения и бизнеса появились признаки восстановления деловой активности.

По предварительной оценке ЦБ, падение ВВП во II квартале может составить 9-10%. Давление на показатель оказало сокращение расходов населения в рамках ограничения деловой активности, и снижение объемов экспорта ввиду сокращения внешнего спроса и необходимости исполнения требований ОПЕК+. Положительное влияние на внутренний спрос оказали программы поддержки населения и бизнеса.

В III квартале ожидается продолжение восстановления экономической активности на фоне смягчения ограничений в России и в мире. Однако во втором полугодии годовые темпы роста останутся отрицательными. По итогам 2020 г. ВВП снизится на 4,5-5,5%.

Динамика основных экономических показателей, прирост в % к соответствующему периоду предыдущего года (если не указано иное)

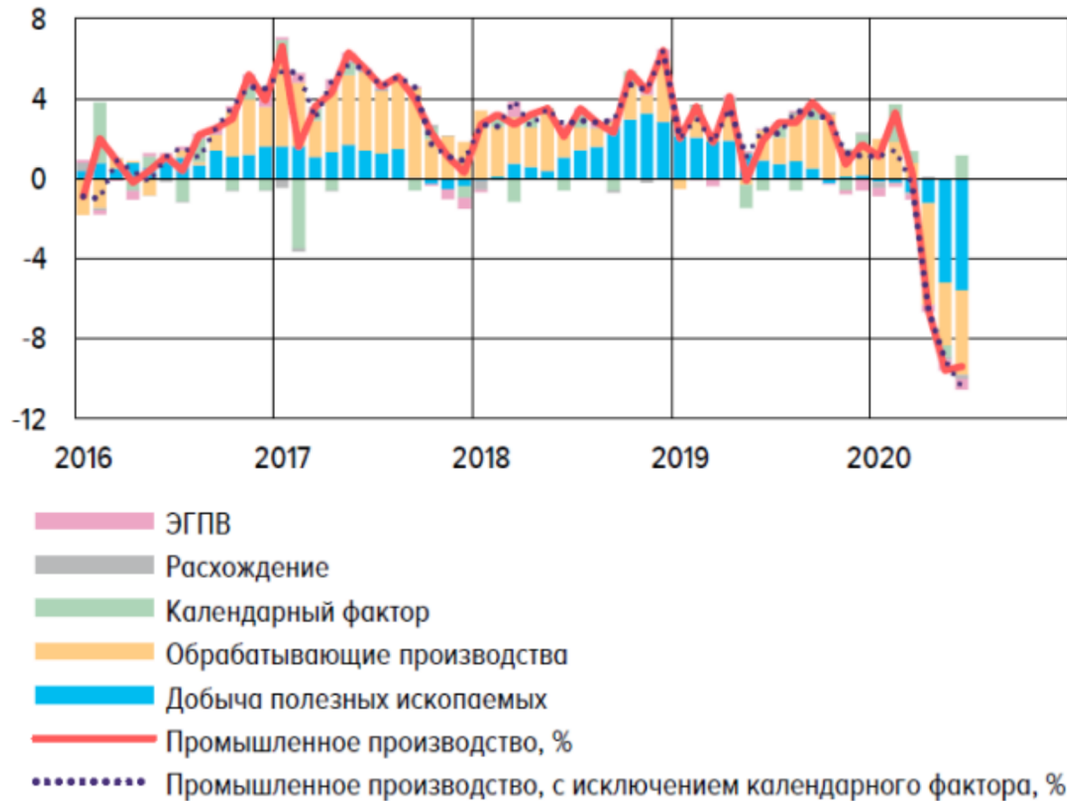
	2019 г.	IV кв. 2019 г.	I кв. 2020 г.	II кв. 2020 г.	Апрель 2020 г.	Май 2020 г.	Июнь 2020 г.
Агрегированный выпуск и опережающие индикаторы							
ВВП	1,3	2,1	1,6	–	–	–	–
ИБВЭД	2,0	2,7	2,3	–	-9,9	-10,8	-8,6 ¹
Потребление электроэнергии ²	1,2	1,1	-0,6	-4,5	-2,9	-5,4	-5,7
Производственная активность							
Промышленное производство	2,3	1,8	1,5	-8,5	-6,6	-9,6	-9,6
Производство сельхозпродукции	4,0	5,3	3,0	3,1	3,1	3,2	3,0
Объем строительства	0,6	0,9	1,1	-1,7	-2,3	-3,1	-0,1
Грузооборот транспорта	0,6	-0,8	-3,8	-8,2	-5,8	-9,3	-9,5
Оборот оптовой торговли	1,6	8,4	6,2	–	-11,3	-12,5	–
Изменение запасов МОС (вклад в прирост ВВП, п.п.)	0,5	2,0	0,2	-1,6 ¹	–	–	–
Инвестиционная активность							
Инвестиции в основной капитал	1,7	2,3	1,2	–	–	–	–
ВНОК	1,5	2,9	1,8	-8,0 ¹	–	–	–
Рынок труда							
Уровень безработицы, NSA/SA (% от рабочей силы)	4,6	4,6/4,5	4,6/4,4	6,0/6,0	5,8/5,7	6,1/6,1	6,2/6,3
Номинальная заработная плата	9,5	8,2	8,8	–	1,0	4,0	...
Реальная заработная плата	4,8	4,6	6,2	–	-2,0	1,0	...
Доходы, сбережения и потребительская активность							
Реальные располагаемые денежные доходы населения	1,0	1,8	1,2	-8,0	–	–	–
Расходы на конечное потребление домашних хозяйств	2,5	2,5	3,3	-15,0 ¹	–	–	–
Норма сбережений	9,7	10,9	8,8	23,0	–	–	–
Оборот розничной торговли	1,9	2,1	4,4	-16,6	-23,2	-19,2	-7,7
Объем платных услуг населению	-0,9	-1,4	-1,9	-37,2	-39,9	-39,5	-34,5

Примечание: ¹ Оценка Банка России. ² С исключением календарного и температурного факторов.

Источники: Росстат, расчеты Банка России

Падение объемов промышленного производства в июне замедлилось, в целом показатель остался на уровне сентября 2016 г. По отношению к прошлому году промышленное производство в июне сократилось на 9,4%, это 0,2 п.п. меньше майского показателя. С учетом фактора сезонности промышленность в июне “просела” на 10,4% г/г (в мае снижение было 9,1%). Наибольший вклад в сокращение объемов внесла отрасль “Добыча полезных ископаемых”.

Промышленное производство, вклад в годовой прирост, п.п.



Источники: Росстат, расчеты Банка России

Объем добычи полезных ископаемых в июне снизился на 1,3% г/г, тогда как в мае показатель сократился на 11,2%. Уменьшение объемов в июне было обусловлено сокращением нефтедобычи, тогда как добыча газа и угля выросла на фоне оживления внешнего спроса. С учетом фактора сезонности объемы добычи снизились в июне на 14,2% (майское снижение было зафиксировано на уровне 13,5%).

Добыча полезных ископаемых, вклад в годовой прирост, п.п.



Источники: Росстат, расчеты Банка России

Объемы производства в обрабатывающей промышленности практически не изменились по отношению к маю. Наблюдается восстановление в производстве потребительских товаров, тогда как в выпуске промежуточных товаров сохранилась тенденция к снижению.

С учетом фактора сезонности выпуск в обрабатывающих отраслях в июне снизился на 8,3% по сравнению с июнем 2019 г. (майский показатель составлял -6,2% г/г). Наибольший вклад в сокращение объемов производства внес выпуск инвестиционных товаров. Однако, по мнению аналитиков ЦБ, это обусловлено высокой базой прошлого года.

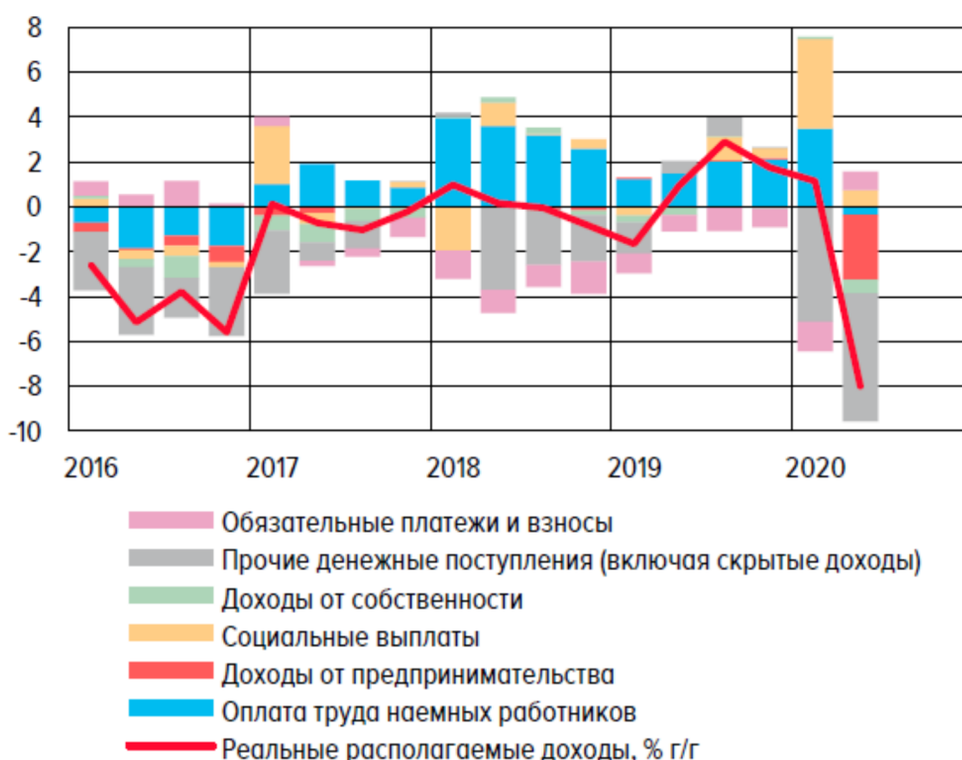
Обрабатывающие производства, вклад в годовой прирост, п.п.



Источники: Росстат, расчеты Банка России

Реальные располагаемые доходы населения по итогам II квартала 2020 г. снизились на 8% г/г. Впервые с 2017 года поддержку динамике показателя внесли обязательные платежи, что обусловлено снижением налогооблагаемой базы и предоставлением отсрочки уплаты авансовых платежей для ИП.

Реальные располагаемые доходы населения, вклад в годовой прирост, п.п.



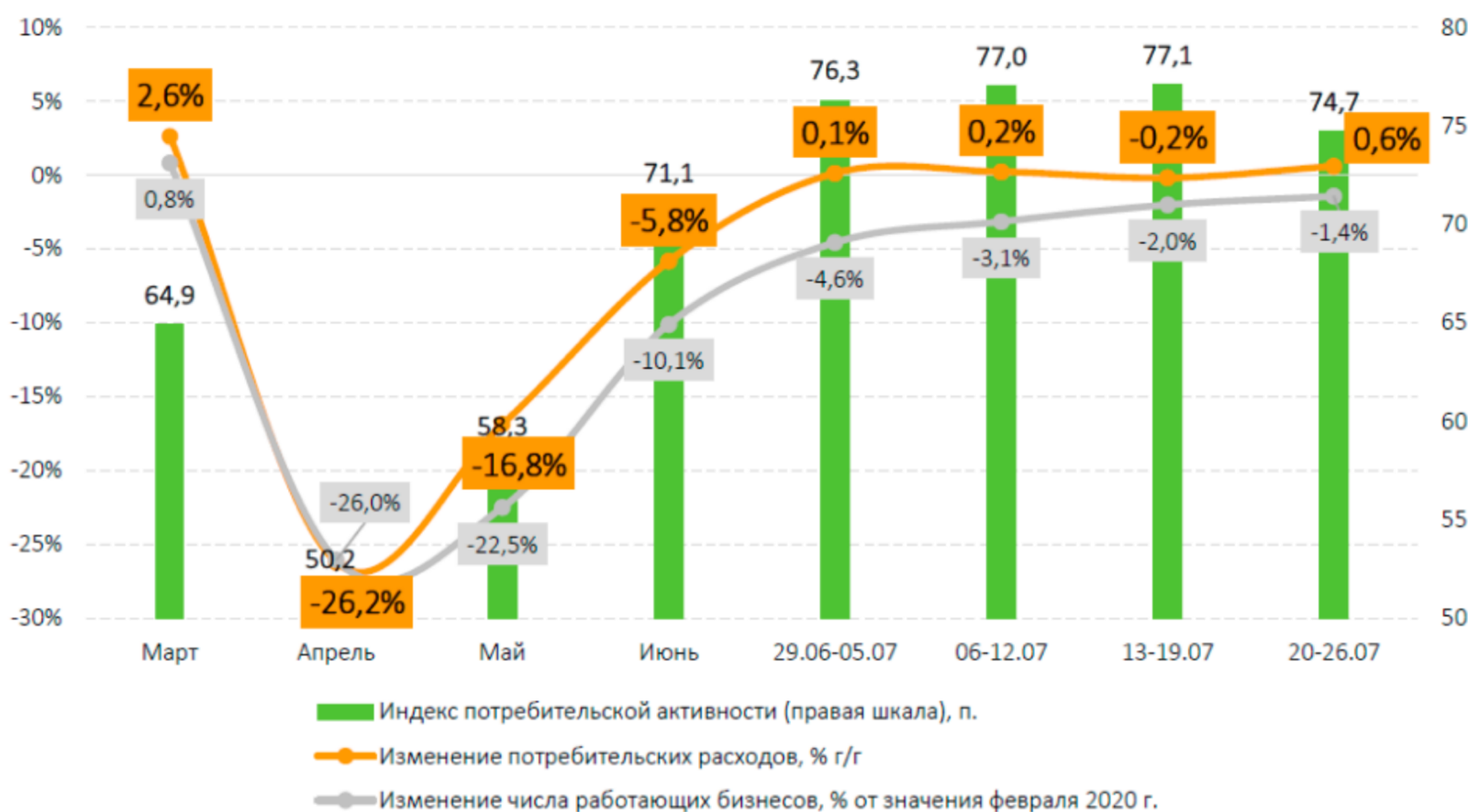
Источники: Росстат, расчеты Банка России

Сбербанк: наблюдается угасание восстановительного импульса потребительского спроса

Статистика, представленная в аналитическом отчете СберДанных “Оперативная оценка потребительской активности россиян 20-26 июля”, свидетельствуют о восстановлении в июле объемов трат россиян до уровня 2019 г. По мнению аналитиков, выход показателя на докризисный уровень обусловлен преимущественно социальными выплатами, совершенными в начале месяца.

За отчетную неделю с 20 по 26 июля по отношению к аналогичному периоду прошлого года расходы россиян выросли на 0,6%. Индекс потребительской активности, отражающий разнообразие категорий товаров и услуг, приобретаемых населением, на протяжении трех недель, предшествующих отчетной, практически не менялся. С 20 по 26 июля показатель сократился на 2,4 пункта до 74,7 пунктов, что свидетельствует о снижении разнообразия структуры покупок и угасании восстановительного импульса.

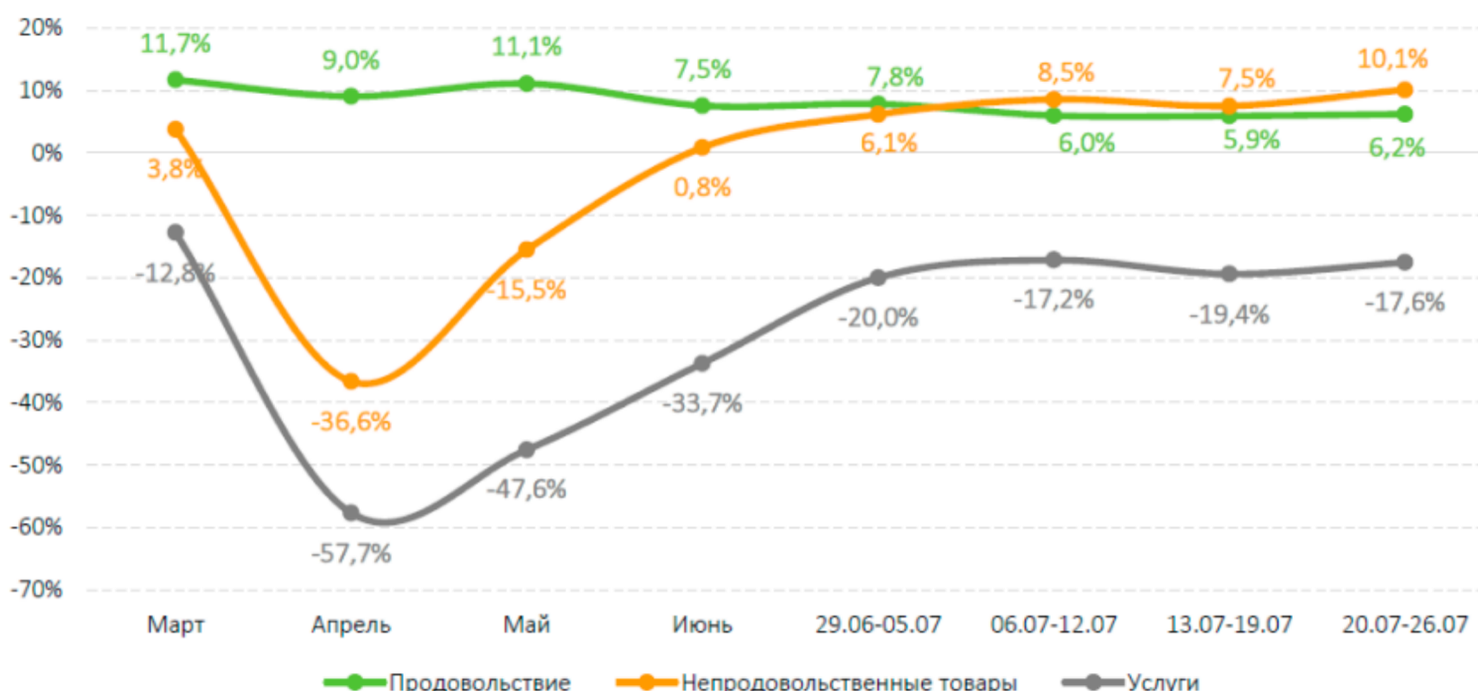
Объем расходов на товары и услуги и индекс потребительской активности



Источники: рассчитано по данным Сбербанка

Средства россиян в основном идут на покупку товаров, прогресса в восстановлении расходов на услуги не наблюдается (прирост составил -17,6% г/г). Траты на продовольственные товары за отчетную неделю выросли на 6,2% г/г, предыдущее значение - 5,9%. На непродовольственные товары темп роста расходов увеличился за отчетную неделю на 2,6 п.п. до 10,1%.

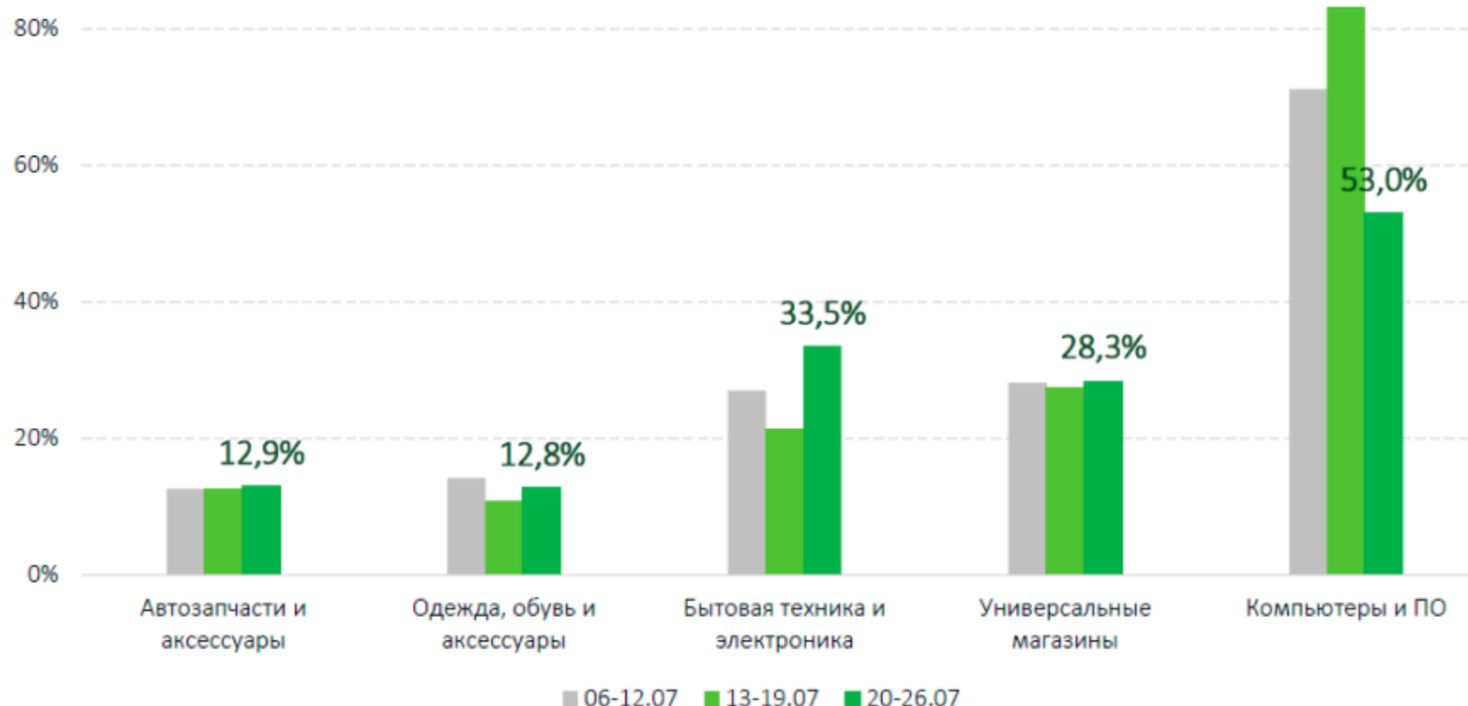
Изменение расходов в разрезе основных направлений трат, % г/г



Источники: рассчитано по данным Сбербанка

В группе “Непродовольственные товары” драйвером роста стали не только бытовая техника и электроника, но также автомобили.

Изменение расходов по ключевым направлениям трат, относительно того же периода 2019 г., % г/г



Источники: рассчитано по данным Сбербанка

Спрос на некоторые услуги сдерживается ввиду существующих ограничений. Например, из-за запрета на выезд за рубеж туристическая отрасль физически не может вернуться к докризисным уровням.

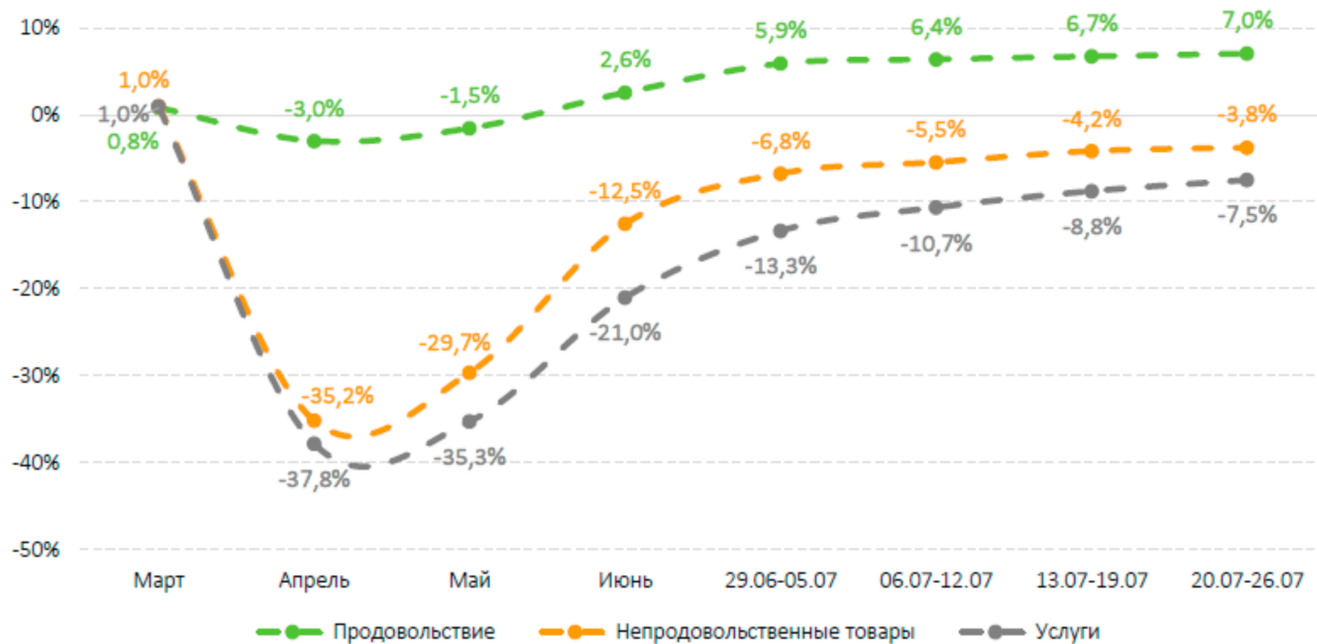
Изменение расходов по ключевым направлениям трат, относительно того же периода 2019 г., %, г/г.



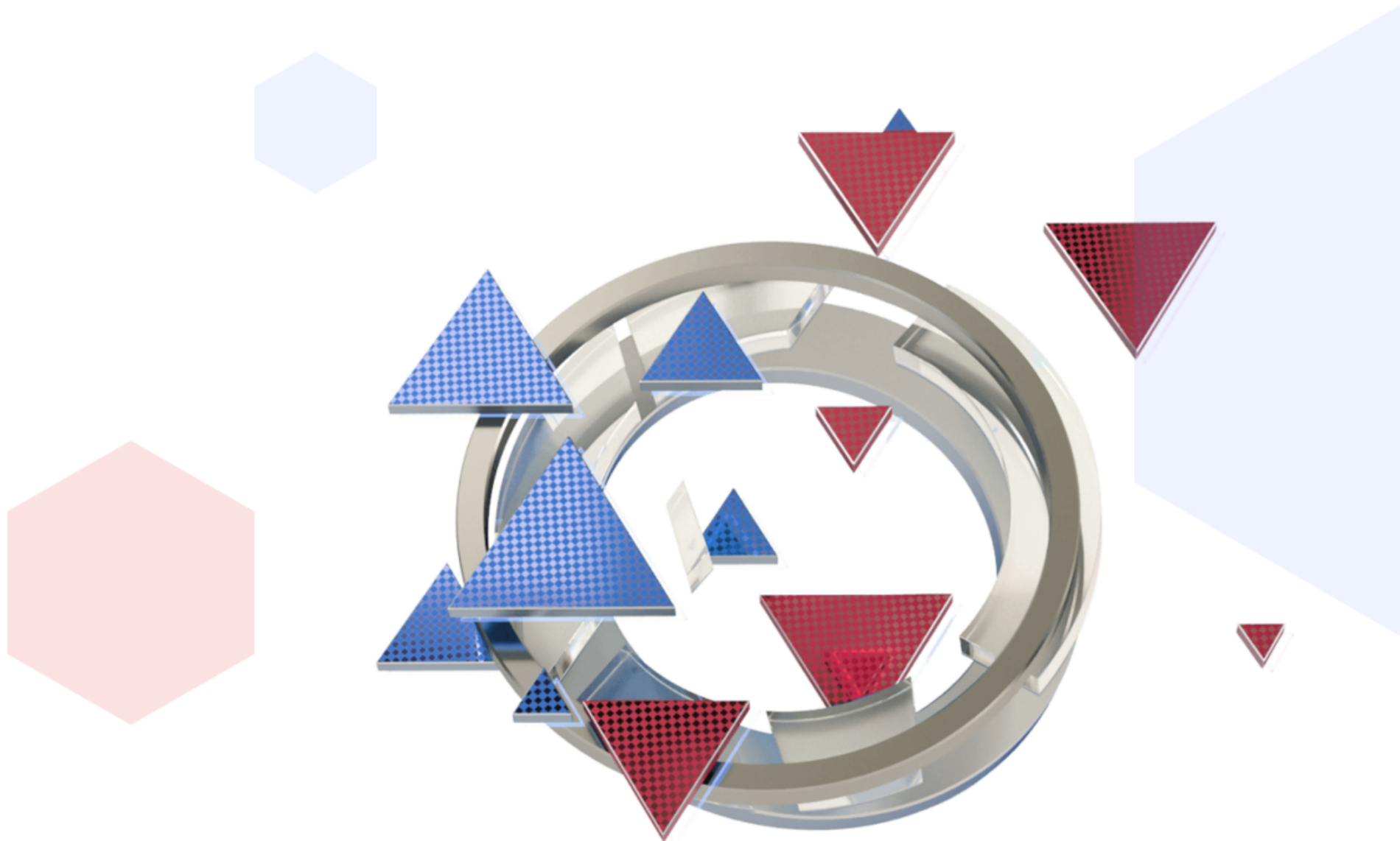
Источники: рассчитано по данным Сбербанка

Общее количество торгово-сервисных точек по состоянию на конец июля только на 1,4% было меньше февральского значения. 7,5% организаций сектора услуг и 3,8% непродовольственных магазинов пока не открылись, однако количество продовольственных магазинов выросло на 7%. Это говорит о том, что многие непродовольственные магазины и сервисные точки во время карантина перепрофилировались в продовольственные, чтобы иметь право продолжать работать. Аналитики считают, что данная стратегия приспособления бизнеса к кризисным условиям окажет ему поддержку в случае второй волны COVID-19 и введения новых ограничительных мер.

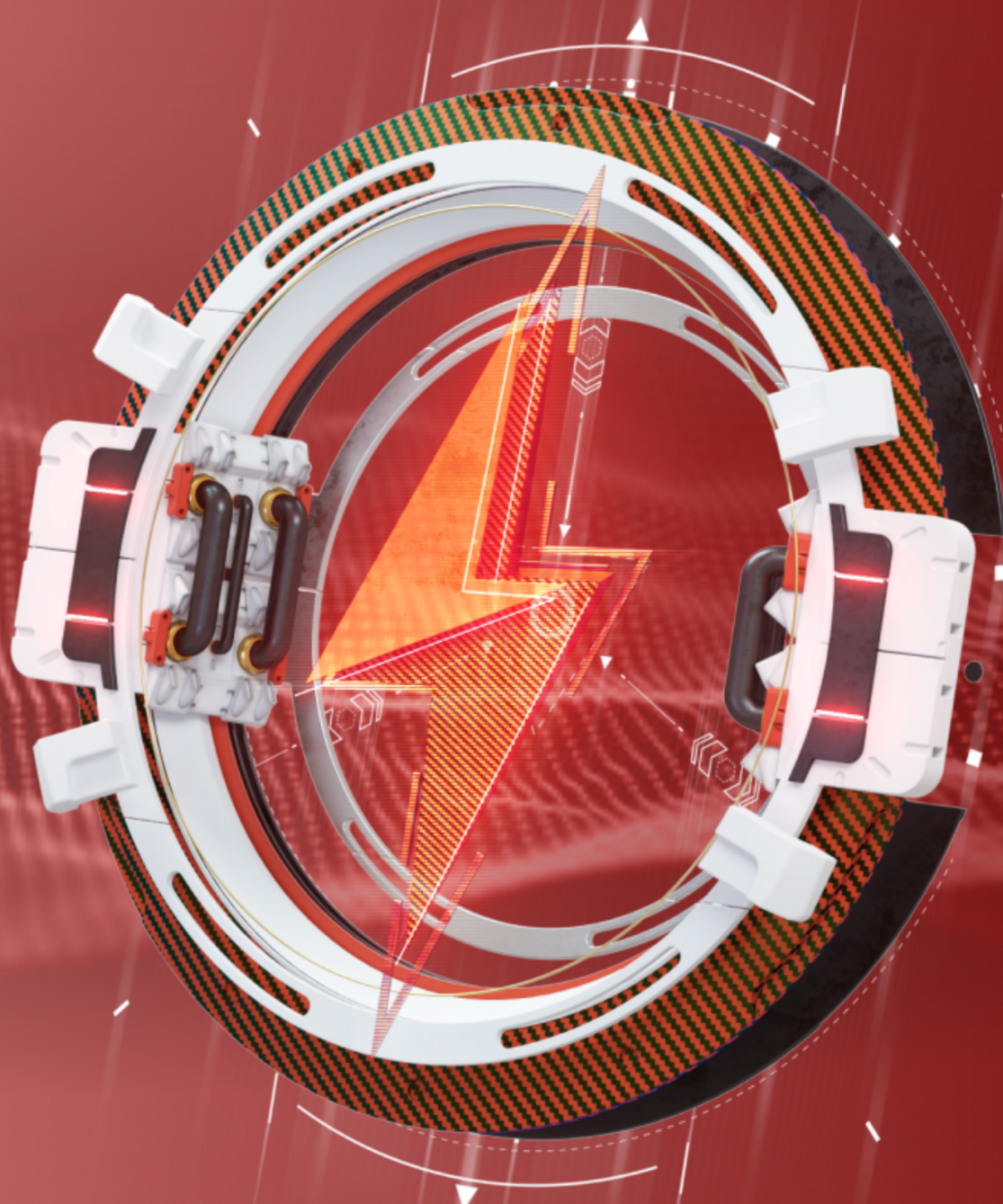
Изменение количества активных бизнесов (% от среднего значения в феврале 2020 г.) в разрезе основных направлений трат



Источники: рассчитано по данным Сбербанка



Государственные контракты и деятельность компаний



Государственные контракты

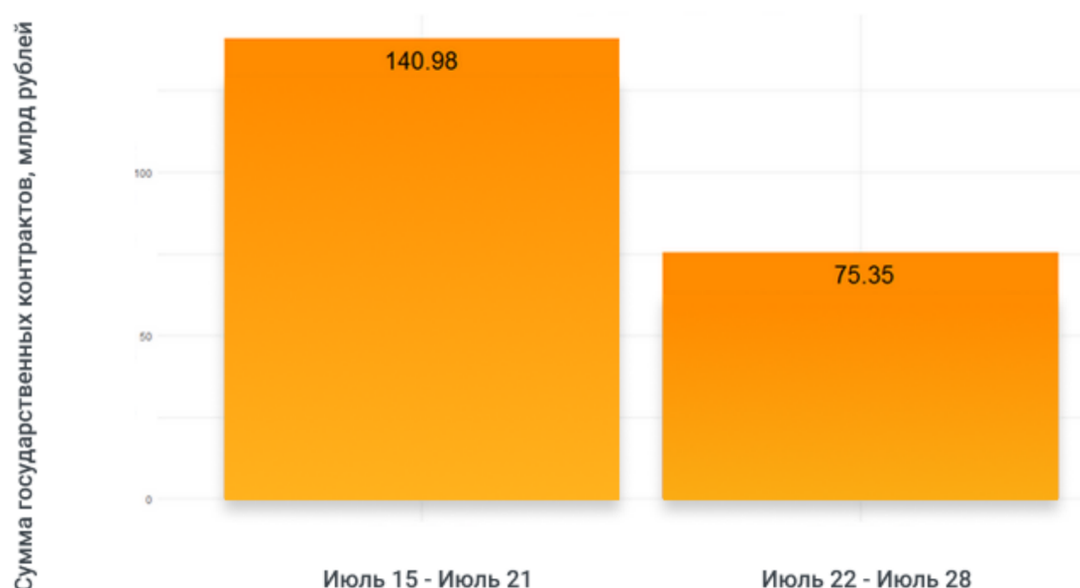
В период с 1 февраля по 28 июля 2020 года было заключено **1 539 583 контракта на сумму 4.24 трлн рублей**. Это на 500 691 контракт меньше и на 395.38 млрд рублей больше, чем за аналогичный период 2019 года.

Доля государственных контрактов с 1 февраля 2020 года, заключенных при помощи закупок у единственного поставщика, составляет 31.75% от количества всех государственных контрактов и 19.7% от суммы всех государственных контрактов.

Всего – **25 779 контрактов на сумму 75.35 млрд рублей за эту неделю, что на 20 706 контрактов меньше и на 65.63 млрд рублей меньше, чем на неделю ранее.**

На этой неделе 25.34% всех контрактов от количества государственных контрактов и 10.98% от суммы государственных контрактов заключены при помощи закупок у единственного поставщика.

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



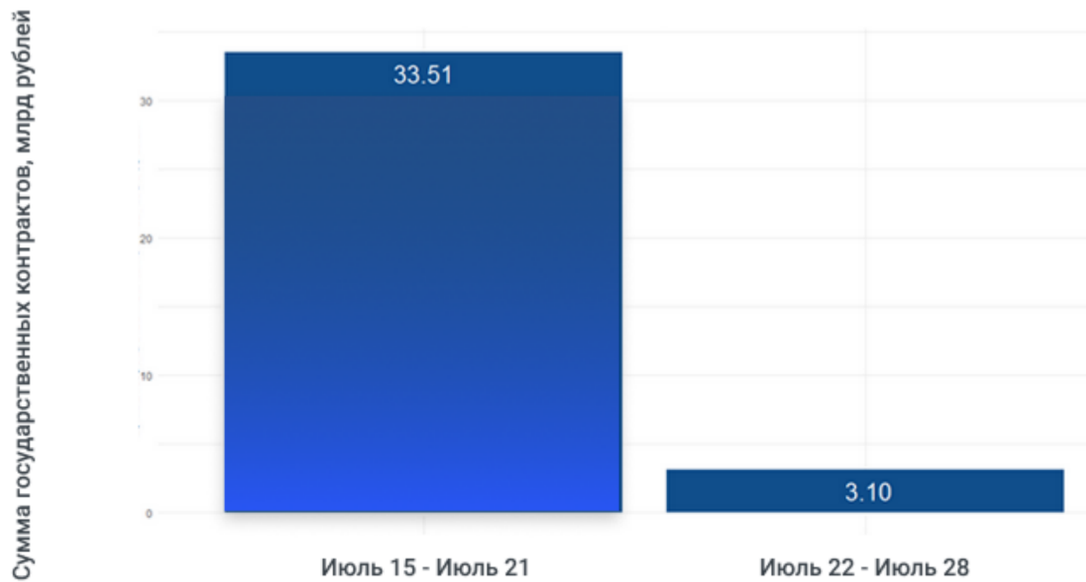
Государственные закупки лекарственных препаратов

С 1 февраля по 28 июля 2020 года было заключено **162 658 контрактов по лекарственным препаратам на сумму 280.47 млрд рублей**. Это на 13 648 контрактов меньше, но на 40.14 млрд рублей больше, чем за аналогичный период 2019 года.

Доля государственных контрактов по лекарственным препаратам с 1 февраля 2020 года, заключенных при помощи закупок у единственного поставщика, составляет 20.08% от количества всех государственных контрактов по лекарственным препаратам и 8.2% от суммы всех государственных контрактов по лекарственным препаратам.

Всего – **2 450 контрактов на сумму 3.1 млрд рублей за эту неделю, что на 2 038 контрактов меньше и на 30.41 млрд рублей меньше, чем на неделю ранее.** На этой неделе 25.71% всех контрактов от количества государственных контрактов по лекарственным препаратам и 22.41% от суммы государственных контрактов по лекарственным препаратам заключены при помощи закупок у единственного поставщика.

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



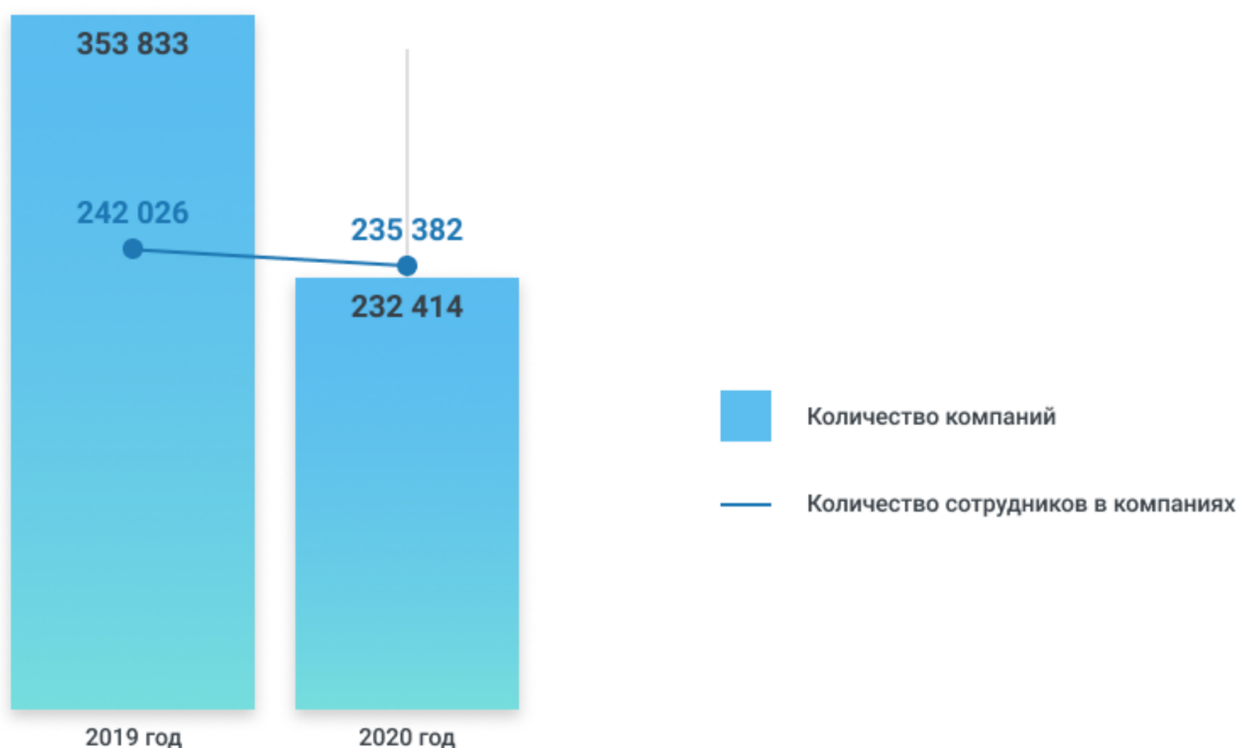
Все представленные показатели рассчитаны на основе данных с ЕИС.

Компании, прекратившие свою деятельность, и численность их сотрудников

С 1 февраля 2020 года по 28 июля 2020 года **232 414 компаний юридических лиц прекратили свою деятельность**. Это на 121 419 компаний меньше, чем за аналогичный период 2019 года. Суммарное число сотрудников в прекративших деятельность компаниях в 2020 году составило 235 382 человека, что на 6 644 сотрудника меньше, чем в прошлом году.

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

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



За эту неделю прекратили деятельность **18 483 компании – юридические лица с общей численностью 13 852 человека**. Это на 7 444 компании больше и на 2 185 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 / 29 июля 2020

Государственные меры поддержки

Международный опыт



В Российской Федерации

Владимир Путин провел в режиме видеоконференции совещание о санитарно-эпидемиологической обстановке в стране и готовности системы здравоохранения к осенне-зимнему периоду.

В.Путин, основные тезисы:

- Мы с вами к осенне-зимнему периоду обычно энергетику приводим в порядок, проводим соответствующие ремонтные работы и так далее.
- Отмечу, что **вся система медицинской помощи в период эпидемии в целом сработала организованно**. Мы существенно нарастили её возможности. Этот факт, и конечно, без всякого сомнения, самоотверженные усилия, мужество медицинских работников сыграли большую, колоссальную роль в борьбе с угрозой коронавируса, позволили защитить жизнь, сберечь здоровье сотен тысяч граждан страны.
- Не без сбоев, конечно, не без проблем – так нигде не бывает, – но, как уже говорил, **в целом мы смогли справиться с беспрецедентным вызовом, отразить натиск этой эпидемии**. В июне и июле количество заражений коронавирусом в России постепенно сокращается.
- Ситуация остаётся сложной и может качнуться в любую сторону. Поэтому никаких поводов для самоуспокоенности, для того, чтобы расслабиться, забыть про рекомендации врачей, нет.
- **Пока далеко не во всех регионах страны удалось добиться устойчивого снижения числа заболеваний**. В ряде субъектов Федерации положение дел остаётся сложным.
- Регионы поэтапно выходят из режимов вынужденных ограничений. Восстанавливается деловая активность, запускаются производства, открываются предприятия общественного питания и торговые центры. Конечно, можно и нужно последовательно эту работу продолжать. **Но необходимо принимать решения только взвешенные, осторожные, аккуратные, как и прежде, опираясь на рекомендации специалистов**.
- В этой ситуации нам нужно сохранять и **наращивать мощности национальной системы здравоохранения**.
- Впереди осенне-зимний период. Это то время, когда традиционно отмечается рост простудных заболеваний, гриппа, так называемых острых респираторных вирусных инфекций. **По оценкам экспертов ситуация с распространением коронавируса также может обостриться**.
- Важно заранее просчитать, учесть все эти риски – как в отдельности, так и их потенциальное сочетание, – подготовиться заблаговременно, чтобы даже в условиях повышенной нагрузки наши больницы и поликлиники работали стабильно, а граждане получали качественную медицинскую помощь, как экстренную, так и плановую, причём, конечно же, в полном объёме, без каких-либо сбоев.
- **Необходимо сделать всё, чтобы за счёт профилактических, упреждающих мер постараться избежать повторного введения режима ограничений**, тем более масштабных, чтобы школы, детские сады, вузы, предприятия и организации могли работать безопасно, в нормальном, привычном для людей режиме.
- И хотел бы вновь подчеркнуть: **самое главное – это, конечно, защитить жизнь и здоровье наших людей, обеспечить безопасность российских семей**. Все уровни и органы власти должны выстраивать свои планы и действия именно в этой логике.
- Обращаю внимание, здесь нет второстепенных вопросов, вопросов, которые можно отложить на потом.
- Согласен, **особые усилия сейчас должны быть сосредоточены на профилактической работе**. В первую очередь, речь идёт о прививках от гриппа. В прошлом году такие прививки, как уже было сказано, сделали более половины граждан России. Это защитило от болезни миллионы людей.
- Вместе с тем, хотел бы подчеркнуть следующий, очень важный и значимый момент. Ставить прививку от гриппа или нет – это, безусловно, личный выбор каждого человека. Но это и колоссальная ответственность каждого человека за своё здоровье и здоровье близких, особенно родителей за здоровье своих малышей. Принцип добровольности, безусловно, должен соблюдаться неукоснительно. Вместе с этим тем более значимой становится грамотная, что называется понятная, доходчивая просветительская, разъяснительная работа.
- Надо широко информировать людей о важности прививок от гриппа и ОРВИ, сообщать, когда и в каком медицинском учреждении их можно сделать бесплатно, по предварительной записи, желательно без очередей, разумеется.
- **Необходимо пополнить и сформировать на предстоящий период запас необходимого медоборудования, антисептиков, масок и так далее**.
- **В федеральных и региональных медицинских учреждениях должен быть сохранён резерв специализированных коек для лечения пациентов с коронавирусом**. Также надо предусмотреть возможность быстрого развёртывания таких коек из резерва, в том числе для помощи пациентам с осложнениями гриппа и ОРВИ.
- Прошу Правительство вместе с отечественными фармацевтическими производителями держать на постоянном контроле надёжность поставок медикаментов на наш внутренний рынок, в том числе доказавших эффективность препаратов для лечения коронавируса.
- Отдельно о создании вакцины от коронавируса. Наши научно-исследовательские организации очень серьёзно продвинулись на этом направлении. Сейчас вот здесь не говорили, но я знаю, что наработок гораздо больше, чем мы видим и читаем в средствах массовой информации. Напомню, что **ключевыми требованиями к вакцине являются её доказанная эффективность и безопасность**. Поэтому действовать нужно предельно взвешенно и аккуратно, с соблюдением всех требований и правил в этой сложной сфере. Уверенность в вакцине должна быть абсолютной.
- **Нужно расширять применение современных электронных сервисов и услуг в здравоохранении**, наращивать практику дистанционного общения врача и пациента, в том числе, с помощью портала государственных и муниципальных услуг.
- Я обращаю внимание Правительства, коллег в регионах: информация, внедрение цифровых решений – важнейшее направление качественного развития нашего здравоохранения.
- Поэтому этими вопросами, также как и развитием всей системы здравоохранения, мы должны и будем заниматься постоянно. Я прошу исходить именно из этого, в том числе при планировании параметров федерального бюджета на

Т.Голикова, основные тезисы:

- Ситуация в стране с распространением новой коронавирусной инфекции постепенно улучшается. Суточный прирост уже на протяжении ряда дней составляет 0,7%. Показатель смертности от COVID-19 за весь прошедший период остается на достаточно низком уровне. **Показатель летальности составляет менее 2,5%, что значительно меньше, чем в ряде стран в мире.**
- Мы впервые для оценки распространения и спектра циркулирующих респираторных вирусов, а также COVID-19 в межэпидемический период, который остался вот сейчас до сентября месяца и сентябрь включительно, планируем провести скрининговое обследование населения методом ПЦР на 17 респираторных вирусов, включая вирусы гриппа А и В, и COVID-19.
- Что касается вузов — **92% вузов также планируют начать сезон с 1 сентября, остальные с 14 сентября.** Но в случае необходимости вузы могут перенести срок начала учебного года не более чем на 2 месяца.
- Особое внимание мы уделили общежитиям, в которых проживает около 800 тысяч человек. До вузов доведены рекомендации, предусматривающие планирование мероприятий санитарной безопасности на территории общежитий.
- **Наибольшие перспективы сейчас имеют две вакцины.** Одна из них разработана Национальным исследовательским центром эпидемиологии и микробиологии имени Гамалеи Минздрава совместно с 48-м центральным научно-исследовательским институтом Минобороны. **В августе 2020 года планируется ее государственная регистрация на условиях, то есть с проведением после регистрации еще клинического исследования на 1,6 тысячи человек.** Запуск в промышленное производство предполагается в сентябре 2020 года
- Еще одна вакцина разработана Государственным научным центром "Вектор" Роспотребнадзора. Начато проведение совмещенных клинических исследований, завершение их планируется в сентябре, также в сентябре планируется и государственная регистрация. Первую партию планируется произвести в октябре 2020 года.
- С учетом особенностей формирования иммунитета в сентябре текущего года начнется вакцинация против гриппа... **С учетом складывающейся ситуации вакцинацией против гриппа в этом году должны быть охвачены, как нам кажется, не менее 60% населения, из числа входящих в группу риска — это должно быть порядка 75%...** Первая поставка вакцин в регионы начнется 31 августа этого года.
- Несмотря на снятие ограничительных мер в регионах, и вы это неоднократно подчеркивали в своих выступлениях, **необходимо поддерживать высокий охват тестированием.** Также я хочу на это обратить особое внимание, сейчас, когда нет такой особой напряженности, выявление и изоляция контактных больных вне зависимости от формы течения заболевания — это позволит не допускать новые вспышки, избежать образования очагов, в том числе семейного характера.
- На закупку вакцин с учетом дополнительных средств, которые предполагает выделить министерство финансов, предусмотрено в федеральном бюджете 12,5 миллиарда рублей. Первая поставка вакцин в регионы начнется 31 августа этого года. И регионы должны подготовить графики вакцинации населения.

А.Попова, основные тезисы:

- Ситуация в стране стабилизируется с новым коронавирусом, и эпидпроцесс по новой коронавирусной инфекции сегодня характеризуется четкой тенденцией к снижению ежедневных темпов прироста с 7% на 10 мая, когда начали включать режим послабления и выхода из режима ограничений, и до 0,7% на сегодняшний день, на 29 июля, это в 10 раз.
- Также мы продолжаем оценку популяционного иммунитета к новой коронавирусной инфекции: среди населения мы уже обследовали более 26 тысяч человек и четко можем сказать, что в 10 регионах защищенность составляет от 17% до 28%. И мы продолжаем эту работу - как распространяемую на еще 10 регионов, так и продолжая ее по повторности забора материала, чтобы понять, как формируется дальнейший иммунитет.
- Очень важно отметить, и вы об этом сказали, что никаких поводов для самоуспокоенности нет. И это все заставляет нас с особым вниманием готовиться к эпидсезону по ОРВИ и гриппу. И вот сейчас самое-самое время позаботиться об этом, пока у нас есть полтора месяца для подготовки.
- Выбранная стратегия поэтапного снятия ограничений оправдывается в большинстве регионов. И если такими темпами мы могли бы идти дальше, у нас есть все возможности (сохранить тенденцию снижения заболеваемости).
- Нами начато исследование циркуляции вируса в объектах окружающей среды. Мы разработали специальные методические рекомендации по оценке содержания вируса в морской воде, в пресной воде, в питьевой, в сточной, на поверхностях, на продуктах питания. Сегодня проведено уже более двух тысяч исследований, в находках вируса нет.
- На сегодняшний день прочитаны полные геномы для 281 изолята нового коронавируса, мы продолжаем эту работу, и биоинформатический анализ геномов свидетельствует о том, что изменения вирусного генома за время циркуляции на территории Российской Федерации, значимых изменений не выявили, изменений, которые влияли бы на развитие эпидситуации, это тоже важно для прогноза на грядущий период.

Подробнее на kremlin.ru

Михаил Мишустин провел встречу с генеральным директором АНО «Агентство стратегических инициатив» Светланой Чупшевой

М.Мишустин, основные тезисы:

- Я надеюсь, что стратегические инициативы, изложенные в общенациональном плане восстановления экономики, который, как Вы знаете, одобрил Президент Российской Федерации, **могут служить подспорьем в вашей работе и взаимный обмен нам поможет развиваться и продолжать экономическое развитие страны.**
- Также, мне кажется, очень важно, чтобы сейчас, **после того, как мы определились с национальными целями, мы делали декомпозицию тех самых целей,** о которых говорил Президент России, в государственные программы, в национальные проекты, в соответствующие инвестиционные программы как государственных предприятий, так и компаний. Просил бы Вас рассказать о том, какие у агентства сегодня задачи, чем вы занимаетесь.

С. Чупшева, основные тезисы:

- В условиях случившейся пандемии и ситуации, когда мы оказались в вынужденной самоизоляции, **мы постарались сфокусировать все наши проекты, инициативы на возможности минимизации последствий от коронавируса**. И здесь активно работали со всеми федеральными ведомствами. Вместе с экспертами предлагали мероприятия по поддержке предпринимательства в кризисной ситуации. Вместе с лидерами отрасли предлагали форматы разворачивания дистанционного образования в школах, как с минимальными потерями можно продолжить образование для школьников, для студентов дома. По рынку труда и занятости также был экспертами подготовлен пакет предложений.
- В рамках Doing Business мы при вашей поддержке серьезно продвинулись по показателям формирования услуг и предоставления сервисов для предпринимателей. **Россия начинала со второй сотни, сегодня мы на 28-м месте**. Это благодаря тому, что очень многие услуги и сервисы переведены для предпринимателей в электронный вид, что серьезно сократило для них временные и финансовые затраты.
- Решения Правительства по мораторию на проверки, на банкротство, по отсрочкам по налоговым и арендным платежам **стали серьезной поддержкой малого и среднего бизнеса в этот период**.
- Мы также смотрели и получали обратную связь, **как предприниматели могут получить эти меры поддержки**. Все препоны, барьеры на местах оперативно отрабатывались региональными органами власти, чтобы максимальное количество предпринимателей, которым нужна была эта поддержка, могли ей воспользоваться.
- **Мы запустили свой национальный рейтинг инвестиционного климата**. Мы уже пять лет его проводим в регионах. Здесь тоже есть положительная динамика. Мы начинали с получения разрешений на строительство – в разных регионах были показатели 3000, 1500 дней, подключение к электросетям – тоже 1500 дней. А сегодня (прошло пять лет) у нас самые большие сроки по всей стране – 200, 150 дней. Это значит, что проблемы сегодня в части взаимодействия с региональными органами власти, с муниципалитетами на местах по запуску инвестиционного проекта, получению мер поддержки, необходимой инфраструктуры сопоставимы от региона к региону. И все приближаются к лучшим международным и российским практикам.
- Мы видим ещё одну из потребностей ключевых сегодня для бизнеса – **это кадры**. И результаты национального рейтинга показывают, что потребность в кадрах выходит тоже на первое место. Здесь, Михаил Владимирович, при Вашей поддержке реализуем проект WorldSkills – это опережающая подготовка кадров в СПО по запросу инвесторов-предпринимателей по международным стандартам.
- Мы в рамках текущей ситуации также по Вашему поручению сейчас **разворачиваем всю сеть WorldSkills под быструю подготовку по дистанционным программам кадров**, которые сегодня вышли на рынок труда, которые вынужденно остались без работы, чтобы помочь им быстро получить новые профессии, которые будут востребованы в текущей ситуации в экономике в регионах. Самое главное, чтобы они вышли на работу, на новое место и получали достойную зарплату. Мы такие практики видим – после таких программ у людей и заработная плата повышается.
- С Министерством природных ресурсов и Ростуризмом, с Министерством экономического развития **запустили проекты по развитию туристско-рекреационных кластеров вокруг национальных парков**. Мы посмотрели на возможности развития внутреннего туризма, на прекрасные возможности регионов, наших городов. И сейчас запустили конкурс среди регионов на мастер-планы на инвестиционные проекты, которые команды могут предложить вместе с бизнесом, с жителями, с региональными органами власти. Отберём 30 лучших, которые попадут в нашу общую программу акселерации, и в конце года выберем 10 лучших проектов, которые будут реализованы уже в следующем году при комплексной поддержке всех ведомств. Важно, чтобы это были конкурентные проекты с просчитанным социально-экономическим эффектом для региона и поддержкой жителей, которые живут рядом с этими национальными парками. Мы решаем задачу в национальном проекте по увеличению туризма в национальных парках. Подробнее на government.ru

Михаил Мишустин подписал распоряжение о перераспределении субвенций на льготы по оплате ЖКУ. Более 9 млрд рублей будет перераспределено между регионами на предоставление льгот гражданам по оплате жилищно-коммунальных услуг. Распоряжение об этом подписал Председатель Правительства Михаил Мишустин. Речь идёт о льготах для отдельных категорий населения из числа ветеранов, инвалидов, а также граждан, пострадавших из-за радиационных или техногенных катастроф. Они оплачивают 50% стоимости жилищно-коммунальных услуг. Оставшуюся часть берёт на себя государство. Расходы регионов на эти цели возмещаются за счёт федерального бюджета. В 30 субъектах появилась дополнительная потребность в субвенциях, поэтому было принято решение о перераспределении средств. Всего на эти цели в 2020 году предусмотрено более 106 млрд рублей. Подробнее на government.ru

Правительство России утвердило продление срока федеральной целевой программы «Социально-экономическое развитие Республики Крым и г. Севастополя» до 2024 года.

Документом предусмотрено упрощение механизма доведения средств федерального бюджета при реализации мероприятий ФЦП. Финансирование будет осуществляться на основании приказа Минэкономразвития России. Документом будет утверждено адресное распределение субсидии по объектам и мероприятиям программы, реализуемым Республикой Крым и г. Севастополем. **Объём финансирования ФЦП в 2020 - 2024 годы увеличен на 296,1 млрд и составляет 588,2 млрд рублей**. Речь идет о развитии социальной и транспортной сферы. В их числе - завершение реализации в Севастополе таких объектов как многопрофильный лечебно-диагностический корпус онкологического диспансера и больницы скорой медицинской помощи, строительство городской инфекционной больницы, которая позволит создать передовой медицинский кластер. Предполагается строительство и реконструкция автомобильных дорог, в том числе дороги в обход Симферополя общей стоимостью почти 32 млрд., развитие инженерной инфраструктуры и водообеспечения. Предусмотрено строительство целого ряда инфраструктурных объектов, необходимых для жизнеобеспечения и развития полуострова - сетей водоснабжения, в том числе тракта водоподдачи до городов Феодосия и Керчь, реконструкцию ряда очистных сооружений на полуострове, строительство крупных объектов электросетевого хозяйства. Подробнее на economy.gov.ru



В регионах



АРХАНГЕЛЬСКАЯ ОБЛАСТЬ

В регионе начался второй этап снятия ограничений. Снимаются ограничения по бронированию и размещению в гостиницах, хостелах, гостевых домах, отелях в Архангельске, Северодвинске, Новодвинске и Приморском районе. Организациям общественного питания в Архангельске, Северодвинске, Новодвинске и Приморском районе разрешено принимать посетителей в летних кафе, на летних верандах, террасах.



КАЛИНИНГРАДСКАЯ ОБЛАСТЬ

Около 3 тысяч жителей области бесплатно пройдут серологическое тестирование крови на антитела к COVID-19 с 30 июля по 7 августа.



КИРОВСКАЯ ОБЛАСТЬ

В области продлили действующие ограничения, введенные из-за эпидемии коронавируса, до 10 августа.



МОСКВА

Московские застройщики жилья вышли на объёмы работ, которые соответствуют 95% мощности, на которой столичные стройки работали до пандемии коронавируса.



ПРИМОРСКИЙ КРАЙ

В Приморье началась программа помощи предпринимателям в участии в госзакупках. В этом году с помощью тендерного сопровождения 22 малые и средние компании смогут вывести свой товар или услуги на госзакупки, а еще 40 получат подробные консультации от специалистов.



РЕСПУБЛИКА КРЫМ

Более 7 тыс. предприятий Крыма, пострадавших от пандемии, получили региональную субсидию. Общая сумма субсидий составила 364,6 млн рублей.



ЗАБАЙКАЛЬСКИЙ КРАЙ

Правительство России выделит Забайкалью почти 2 млрд рублей поддержки. В мае регион получил в 9,4 раза меньше средств - 200 млн рублей.



РЕСПУБЛИКА БАШКОРТОСТАН

Выборочный тест на коронавирус будут брать в аэропорту Уфы у прибывающих из южных курортов России.



РЕСПУБЛИКА ЧУВАШИЯ

Власти Чувашии объявили о переходе на второй этап снятия ограничений. Возобновится работа магазинов непродовольственных товаров с торговой площадью до 800 кв. м и автошкол, имеющих лицензию. Предусматривается открытие санаторно-курортных организаций, имеющих лицензию на осуществление медицинской деятельности для реабилитации пациентов, перенесших новую коронавирусную инфекцию, людей с хроническими заболеваниями системы кровообращения, эндокринной системы и органов дыхания, проживающих в Чувашии.



СТАВРОПОЛЬСКИЙ КРАЙ

На Ставрополье в период ограничительных мер безработным выплатили 1 млрд рублей. Уволенные после 1 марта 2020 года получили максимальное пособие по безработице 12 130 тыс. рублей.



ТОМСКАЯ ОБЛАСТЬ

Губернатор Сергей Жвачкин продлил режим самоизоляции в регионе для лиц старше 65 лет до 9 августа.



ЯМАЛО-НЕНЕЦКИЙ АВТОНОМНЫЙ ОКРУГ

Кредитные каникулы предоставлены жителям Ямала на сумму 113 млн рублей. Они предоставляются на шесть месяцев, если доход за предшествующий месяц снизился на 30% и более по сравнению со среднемесячными доходами предыдущего года.



ЯРОСЛАВСКАЯ ОБЛАСТЬ

Аттракционы и кинотеатры начнут работать в Ярославской области с 29 июля, также в среду в регионе возобновится деятельность секций и кружков.



В мире



АБХАЗИЯ

Ограничения на въезд в Абхазию продлены до 4 августа.



АВСТРИЯ

В Австрии проведут реформу Минздрава из-за противозаконных указов по борьбе с пандемией.



ИТАЛИЯ

Премьер-министр Италии Джузеппе Конте предложил национальному парламенту продлить до октября режим чрезвычайной ситуации в стране в связи с пандемией COVID-19.



КАЗАХСТАН

Президент Казахстана Касым-Жомарт Токаев поручил госкомиссии продлить карантинные ограничения по коронавирусу в стране еще на две недели, с последующим поэтапным смягчением.



ТАИЛАНД

Власти Таиланда продлили режим чрезвычайного положения из-за коронавируса до 31 августа.



УКРАИНА

Новые правила карантина начинают действовать на Украине с 1 августа, сообщил министр здравоохранения Максим Степанов. "С 1 августа в Украине начинают действовать новые правила относительно карантинных ограничений. Мы сделали распределение на четыре зоны, в каждой из которых будут разные ограничения. Самые мягкие будут в "зеленой" зоне - масочный режим, соблюдение дистанции, один человек на 5 кв. м на массовых мероприятиях, при посещении кинотеатров и театров занятость зала не более чем на 50%, в общественном транспорте перевозка исключительно в рамках сидячих мест", - сказал он. "Относительно пересечения границы между "красной" и "зеленой" зонами внутри страны - в "красной" будет ограничено движение транспорта, будут установлены соответствующие посты на пересечении", - добавил Степанов. Министр подчеркнул, что новые правила вводятся и для распределения стран на "красную" и "зеленую" зоны.



ЮЖНАЯ КОРЕЯ

Республика Корея обяжет экипажи судов, прибывающих из России и ряда других зарубежных стран, предоставлять справки об отсутствии у них коронавирусной инфекции.



Аналитические данные, предоставленные Дипломатической академией МИД России

• **Из-за пандемии коронавируса мировая индустрия туризма с января по май текущего года потеряла 273 миллиардов евро.** По данным Всемирной туристской организации, число туристов сократилось на 300 миллионов, падение составило 56% по сравнению с прошлым годом. В целом эти потери в три раза больше, чем в 2009 году после глобального финансового кризиса. При этом в Международной ассоциации воздушного транспорта полагают, что объем авиаперевозок вернется к прежним показателям только в 2024 году. Эксперты утверждают, что основной удар примут на себя развивающиеся страны и миллионы домохозяйств могут потерять источник дохода. Вместе с тем ожидается, что сфера международного туризма оправится от удара к середине будущего года. Быстрому восстановлению будут препятствовать ограничения на поездки и закрытие границ, в то время как такие крупные экономики как США и Китай все еще парализованы во многих сферах, к тому же угроза второй волны коронавируса и возможность повторного введения карантина вызывает опасения по поводу безопасности путешествий.

• **На недавнем саммите в Брюсселе было решено, что Фонд экономического восстановления после пандемии коронавируса и семилетний бюджет превысят в сумме 1,8 трлн евро.** Учитывая беспрецедентный масштаб ассигнований перед руководством Евросоюза, среди прочих, встает задача предотвратить доступ к этим средствам международным мошенникам. По словам члена руководства Европейского агентства по борьбе с мошенничеством (OLAF) Эрнесто Бьянки, «Огромные суммы денег будут перемещаться по Евросоюзу и привлекать мошенников, которые любят легко добывать большие деньги. Это не обязательно означает, что крупные злоупотребления неизбежны, если мы будем действовать правильно. Этим мы и пытаемся заниматься - предотвращением мошенничества». Разоблачать расхитителей финансовой и материальной помощи жертвам пандемии будет Европейская прокуратура, когда она начнет действовать. На брюссельской встрече в верхах также было одобрено предложение увязать финансирование пострадавших стран с соблюдением ими принципов правового государства и демократии. Но уже ясно одно, что Брюссель не успеет создать инструмент увязки верховенства права с финансированием к началу 2021 года, когда начнутся выплаты странам-членам из нового бюджета.

COVID-19 / 29 июля 2020

Аналитика по событиям в СМИ



1 238 224

Русскоязычные новости и статьи по тематике коронавируса

5 916

Материалы за последний день

0,5%

Прирост новостей за день

Топ положительных новостей:

- 1) «Экономика Москвы вышла на прежние масштабы, заявил заммэра», — [ria.ru](#)
- 2) «В России число поддельных купюр во II квартале 2020 года сократилось почти на треть», — [tass.ru](#)
- 3) «Оренбургские фермеры получают поддержку регионального бюджета», — [ria.ru](#)

Топ отрицательных новостей:

- 1) «Почти 90% просроченных в разгар пандемии кредитов остались проблемными», — [rbc.ru](#) **РБК**
- 2) «Неравенство не столько в деньгах. Даже при неизменившейся разнице доходов россияне после эпидемии могут ощутить себя беднее», — [kommersant.ru](#)
- 3) «Деньгами не пахнет: средние зарплаты россиян в июне снизились на 4%», — [iz.ru](#) **iz**
- 4) «Москомстройинвест: площади перспективных проектов ТЦ в Москве упали вдвое», — [ria.ru](#)
- 5) «Выручка малых и средних предприятий в Москве перестала расти после отложенного спроса», — [tass.ru](#)
- 6) «Известия»: две трети россиян сталкивались с обманом при найме на работу», — [tass.ru](#)

Интересное сегодня:

- 1) «РЖД достигнут намеченного уровня перевозок 2020-21 гг. лишь в 2025 году», — [interfax.ru](#)
- 2) «Железно дороже. ОАО РЖД планирует взять с грузовладельцев 1,8 трлн руб», — [kommersant.ru](#)
- 3) «Счетная палата прошла по закупкам. Госаудиторы признали контрактную систему недостаточно эффективной», — [kommersant.ru](#)
- 4) «Госбанки пересели на общественный транспорт. Сбербанк и ВТБ планируют вписаться в программу модернизации», — [kommersant.ru](#)
- 5) «Индекс «Платона»: как дальнбойщики выезжают из пандемии», — [iz.ru](#) **iz**
- 6) «Курсовая недоработка: в августе доллар может подорожать до 75 рублей», — [iz.ru](#) **iz**
- 7) «Два в одну: к чему может привести появление новой «налоговой» статьи», — [iz.ru](#) **iz**
- 8) «Купить нельзя тестировать - как закон о категоризации инвесторов изменит фондовый рынок», — [interfax.ru](#)
- 9) «Кабмин внес в Думу законопроект о расширении перечня экономических мер в отношении Украины», — [tass.ru](#)
- 10) «Русипотека: средняя ставка ипотеки на новостройки в России достигла 8,58%», — [ria.ru](#)
- 11) «Экономист: россияне стали тратить более половины зарплаты безналично», — [ria.ru](#)

В мире:

- 1) «Эра приближается к концу»: эксперты обещают большой нефтяной шок», — [ria.ru](#)
- 2) «IATA ухудшила прогноз падения пассажирских перевозок в 2020 году до 55%», — [interfax.ru](#)
- 3) «Юань брал: доллар впервые занял менее 50% в торговле России с КНР», — [iz.ru](#) **iz**
- 4) «В Fitch спрогнозировали цену на нефть в 2021 году», — [tass.ru](#)
- 5) «Британские эксперты оценили влияние кризиса на выставочную индустрию», — [ria.ru](#)
- 6) «Рынок труда одной из самых развитых стран Европы оказался на грани краха», — [lenta.ru](#)
- 7) «Европейским банкам рекомендовали «затянуть пояса», — [lenta.ru](#)
- 8) «ОАЭ уведомили о сокращении поставок всех сортов нефти в сентябре в рамках ОПЕК+», — [tass.ru](#)
- 9) «Трампа допустил, что США будут поставлять вакцину от коронавируса другим странам», — [tass.ru](#)

Новостные подборки

Новости, связанные с распространением COVID-19

• **Минкомсвязь РФ обновила график спецрейсов из разных стран на период до 10 августа.** Он опубликован в созданном министерством Telegram-канале для информирования о возможности россиян вернуться домой из-за рубежа. Всего, по данным Министерства, запланировано 23 рейса. В частности, 29 июля состоятся рейсы Ларнака — Москва, Ереван — Новосибирск. На следующий день, 30 июля, запланированы рейсы Душанбе — Москва, Тегеран — Москва, Рим — Москва, Кишинев — Москва, Ереван — Минеральные Воды и Ош — Москва. 31 июля будут выполнены рейсы Аликанте — Москва и Дубай — Москва. 1 августа состоятся рейсы Ницца — Москва, Ош — Новосибирск, Сеул — Владивосток и Ереван — Москва, а на следующий день, 2 августа, рейсы Токио — Владивосток, Ереван — Москва, Ларнака — Москва. На 3 августа намечены рейсы Гоа — Москва, Бангкок — Москва, Майами — Москва, а на 4 августа рейс Пхукет — Москва. 8 августа планируется выполнить рейс Ереван — Москва, а на 10 августа запланирован рейс Лос-Анджелес — Москва (ТАСС).

Обзор международной прессы



США

Крупнейшая в мире международная выставка потребительской электроники CES, которая проходит в Лас-Вегасе, в 2021 году будет проходить только в режиме онлайн. Учитывая опасность коронавирусной инфекции, безопасно собрать десятки тысяч людей в одном месте просто невозможно, заявил во вторник глава Ассоциации потребительской технологии американской промышленной ассоциации СТА Гэри Шапиро. В начале июня представители СТА заявили, что выставка-ярмарка CES будет проведена в соответствии с планом с 6 по 9 января 2021 года в Лас-Вегасе. Предыдущая выставка насчитывала 170 тыс. участников со всего мира.

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

Латиноамериканцы в Калифорнии, по данным властей штата, страдают от пандемии коронавируса больше, нежели представители других групп населения. В количественном соотношении треть жителей Калифорнии являются выходцами из Латинской Америки, однако, если взглянуть на статистику заражений коронавирусом, видно, что среди заболевших таких пациентов более половины (56 процентов). Среди жертв заболевания COVID-19 их 46 процентов. Особенно сильно от пандемии страдает Кремниевая долина, где проживает много латиноамериканцев.

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

Во время пандемии коронавируса доходы платформы для онлайн-торговли EBay существенно выросли, сообщает агентство dra. Во втором квартале 2020 года оборот компании по сравнению с прошлым годом вырос на 18% и достиг 2,9 млрд долларов. Об этом сообщили представители компании 28 июля после закрытия торгов на американской бирже. Общий объем продаж компании при этом вырос на 26% и достиг 27,1 млрд долларов.

По словам главы EBay Джейми Ианноне, с начала апреля по конец июня на платформе зарегистрировались 8 млн новых клиентов. Чистый доход компании составил 740 млн долларов, что на 85% больше, чем в прошлом году.

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



Китай

28 июля начальник отдела по вопросам лечения и медикаментов при Государственном бюро медицинского страхования КНР Сюн Сяньцзюнь отметил на очередном брифинге, проведенном Госсоветом, что к 19 июля по всей стране было выдано страховых выплат 135,5 тысячам пациентов с подозрением на COVID-19 и больных с таким диагнозом. Расходы на лечение составили 1,847 млрд юаней, в том числе за счет медицинской страховки 1,232 млрд юаней. Доля выплат достигла 67%.

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

Согласно данным, опубликованным во вторник Китайским обществом золотопромышленников, по причине эпидемии COVID-19 и некоторых других факторов в первой половине этого года производство и потребление золота в Китае сократились по сравнению с аналогичным периодом прошлого года.

Статистические данные показывают, что в первом полугодии текущего года фактическое потребление золота в Китае составило 323,29 тонны, что на 38,25% меньше, чем в тот же период минувшего года. В частности, потребление золотых ювелирных изделий составило 207,87 тонны со снижением на 42,06%, потребление золотых слитков и золотых монет составило 76,98 тонны, снизившись на 32,12% в годовом исчислении, потребление золота для промышленной и других целей составило 38,44 тонны (снижение на 25,16%).

В вышеупомянутом обществе заявили, что из-за множества факторов, таких как внезапная вспышка эпидемии, замедление экономического роста и постоянный рост цен на золото, его потребление значительно сократилось в первой половине года. Тем не менее, следует отметить, что после вступления во второй квартал, благодаря улучшению ситуации с профилактикой эпидемии и реализации различных мер по стимулированию потребления, потребление золота продолжает расти.

С ростом цен на золото бизнес по обратному выкупу золота становится все более оживленным. Статистика показывает, что объем обратного выкупа золота в первом полугодии этого года увеличился на 162,88% в годовом исчислении.

В первом полугодии 2020 года производство золота в стране составило 170,07 тонны, что на 5,87% ниже уровня того же периода прошлого года.

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

**Япония**

Из-за пандемии коронавируса американское рейтинговое агентство Fitch понизило статус Японии со "стабильного" до "негативного". Что касается кредитоспособности страны, то ее уровень аналитики агентства оставили на уровне А. По данным Fitch, пандемия COVID-19 сильно ударила по японской экономике. На ситуацию повлияли как низкие потребительские расходы и инвестиции предприятий, так и резкий спад экспорта, обусловленным слабым спросом за рубежом, объяснили в агентстве. В Fitch ожидают, что экономика Японии восстановится после кризиса не ранее четвертого квартала 2021 года.

reuters.com

**ЕС**

Нынешним летом жители Старого Света наслаждаются лишь относительной свободой: каждое европейское государство в зависимости от эпидемиологической ситуации, ослабляет или усиливает ограничительные меры. Ответом на беспрецедентную чрезвычайную ситуацию (пандемию коронавируса) стали режим самоизоляции и карантин, что для многих оказалось непростым испытанием. На фоне нависшей над континентом угрозы второй волны инфекции, готовы ли европейцы снова оказаться под замком? Euronews в партнерстве с Redfield & Wilton Strategies провел опрос в ряде европейских стран.

Что касается карантина: его повторное введение считают вполне вероятным порядка 40% опрошенных немцев, итальянцев, французов и испанцев. При этом в Германии 38% респондентов решительно одобряют жесткие ограничительные меры, если таковые понадобятся ради победы над коронавирусом. Еще 32% - не против такого подхода. Во Франции с карантином, так или иначе, согласны 54%. В Италии и Испании - 60%.

Поинтересовались мы и отношением европейцев к защитным маскам как к одной из мер борьбы с распространением коронавируса. Исследование показало, что по этому вопросу в Европе особых разногласий нет.

Жители четырех стран выступают за ношение масок в общественных местах. Во Франции и Испании решительно поддерживают эту меру 58%. В Италии и Германии 48% и 46% соответственно. Одиннадцать процентов опрошенных немцев против ношения масок. Так же категорично настроены лишь 2% французов и итальянцев.

Более 70% респондентов в Испании, Италии и Франции считают маски эффективным средством борьбы с коронавирусом. С этим не спорит 61% немцев.

Результаты проведенного опроса могут представлять интерес для правительств европейских стран, все еще живущих в режиме антикризисного управления. Впрочем, эта картина может измениться в зависимости от развития ситуации, как в целом на континенте, так и в отдельно взятой европейской стране.

euronews.com

**Германия**

Немецкий железнодорожный концерн Deutsche Bahn терпит серьезные убытки. Как сообщило агентство dpa со ссылкой на источники в наблюдательном совете компании, объем продаж с января по июнь составил 19,4 млрд евро, на 2,5 миллиарда евро меньше, чем за аналогичный период прошлого года. После рекордных показателей в январе и феврале число пассажиров в марте в результате эпидемии сократилось и до сих пор не восстановилось.

dw.com

Уполномоченная правительства Германии по наркополитике Даниэла Людвиг обеспокоена тем, что во время кризиса, вызванного коронавирусом, дети и подростки стали больше времени проводить за компьютером. По ее данным, сейчас они тратят на чаты и компьютерные игры на 75 процентов больше времени, чем до начала пандемии.

Ее данные базируются на исследовании кассы обязательного медицинского страхования DAK на тему медиазависимости. Для этого исследования специалисты Немецкого центра изучения проблем зависимости в детском и подростковом возрасте гамбургской университетской клиники в Эппендорфе (УКЕ) опросили 1200 семей, в которых есть дети в возрасте от 10 до 17 лет.

dw.com

Эпидемиологи серьезно обеспокоены ситуацией в Германии: за последние сутки выявлено 633 новых случая — вдвое больше, чем за предыдущие. В Институте Коха не исключают, что это — начало второй волны, и предупреждают, что правила социального дистанцирования останутся в силе на многие месяцы, игнорировать их нельзя. Медики подчеркивают, что обеспокоены не в последнюю очередь тем, что немцы перестали считать коронавирус серьезной опасностью.

Лотар Вилер, директор института Коха: "Небольшие вспышки случаются одновременно в нескольких местах. И мы видим, что это происходит всё чаще. Нам необходимо предотвратить новую волну неконтролируемого распространения. От нас зависит, как пандемия будет развиваться в Германии. Не прекращайте следовать правилам и рекомендациям".

Германия также присоединилась к государствам, которые советуют гражданам воздержаться от поездок в Испанию, особенно на север страны. Но это пока только совет, а не официальное предупреждение, которое позволило бы компенсировать отмену отпуска.

Со следующей недели в немецких аэропортах введут обязательное тестирование для прибывающих из "стран высокого риска". Испанию в этот список пока не добавляют.

euronews.com

COVID-19 / 29 июля 2020

Вакцины и тесты на коронавирус





В Российской Федерации

Продолжаются испытания вакцин от COVID-19. В РФПИ заявили, что РФ ведет переговоры с Бразилией о производстве вакцины от коронавируса. Первый доброволец, испытывающий вакцину от «Вектора», получил прививку. Вакцина центра Гамалеи может поступить в оборот 15 августа. Минздрав подготовил восьмую версию рекомендаций по борьбе с коронавирусом. Ученые оценили время появления предка коронавируса. В Калининградской области проведут тестирование на антитела к COVID-19.



Тестирование

Около 3 тысяч жителей Калининградской области бесплатно пройдут серологическое тестирование крови на антитела к COVID-19 с 30 июля по 7 августа. Об этом сообщили РИА Новости со ссылкой на пресс-службу регионального правительства.

По данным управления Роспотребнадзора, Калининградская область вошла в число регионов, в которых пройдет исследование популяционного иммунитета населения к новой коронавирусной инфекции. «С 30 июля по 7 августа в регионе пройдет бесплатное серологическое тестирование крови на антитела к COVID-19 класса IgG. **По итогам анкетирования методом случайной выборки происходит отбор волонтеров.** Всего в Калининградской области будут обследованы около 3 тысяч человек», — говорится в сообщении.

Отмечается, что тестирование пройдет среди здорового детского и взрослого населения вне зависимости от наличия или отсутствия перенесенного коронавируса. Обследуются дети от года до 17 лет, а также взрослые по группам 18-29 лет, 30-39 лет, 40-49 лет, 50-59 лет, 60-69 лет, 70 лет и старше.

Пункты, где будут брать кровь на исследование, организуют во всех поликлиниках области. Пробирки с кровью из пунктов забора доставят в лабораторию Центра гигиены и эпидемиологии в Калининградской области. Итоги обследования будут проанализированы специалистами Санкт-Петербургского НИИ эпидемиологии и микробиологии имени Пастера. «Полученные данные необходимы для выявления особенностей эпидемического процесса, разработки прогноза развития эпидемиологической ситуации в отдельно взятом регионе и в стране в целом, а также планирования мероприятий по профилактике COVID-19», — говорится в сообщении.



Исследования

Исследователи из Института проблем передачи информации РАН обнаружили необычный характер накопления точечных мутаций в геноме коронавируса нового типа. Это указывает на то, что эволюция приспособила вирус для обитания в организме летучих мышей совсем недавно. Об этом пишет пресс-служба института со ссылкой на статью в журнале PeerJ, сообщает ТАСС.

«Мы выяснили, что доля мутаций гуанина в урацил в геноме SARS-CoV-2 выросла почти в десять раз после того, как вирус передался людям. Эта особенность почти не проявляется в геноме возбудителя атипичной пневмонии SARS и совершенно не характерна для вируса простуды HCoV-229E», — пишут ученые.

Биологи из Института проблем передачи информации РАН (Москва) Александр и Юрий Панчин сравнили то, как накапливаются точечные мутации в геноме возбудителя COVID-19, а также других родственных коронавирусов – вируса атипичной пневмонии SARS и обычной простуды HCoV-229E. Исследователи изучали, как изменялась относительная частота мутаций у этих вирусов после того, как они заражали людей.

В общей сложности ученые проанализировали и сравнили между собой более тысячи геномов SARS-CoV-2, около двух сотен геномов возбудителя атипичной пневмонии, четыре десятка последовательностей для вируса HCoV-229E, а также несколько геномов их ближайших родичей среди коронавирусов животного происхождения.

Оказалось, что **в геномах всех человеческих вирусов есть примерно одна-две тысячи точечных вариаций.**

Предположительно они появились уже после того, как эти вирусы приспособились к заражению человека. Изучив эти небольшие мутации, ученые узнали уникальную особенность коронавируса нового типа, не характерную для его ближайших родичей. Оказалось, что в **геноме SARS-CoV-2 встречается необычно много мутаций, которые приводят к замене гуанина (Г), одной из четырех «букв», из которых состоят цепочки РНК и ДНК, на молекулы урацила (У).** В общей сложности к этой категории относятся почти две сотни (15%) обнаруженных мутаций. Это почти в десять раз больше, чем доля таких мутаций у предка SARS-CoV-2 до заражения человека.

Это было совершенно нехарактерно для других коронавирусов, у которых доли замен гуанина на урацил до и после заражения людей были похожими. Эта уникальная особенность SARS-CoV-2 проявлялась как в полном наборе геномов, так и при анализе наборов геномов из отдельных стран – например, США или Китая.

Как предполагают авторы статьи, эта черта возбудителя COVID-19 показывает, что до недавнего времени он поражал летучих мышей. Их клетки необычно хорошо защищены от накопления различных агрессивных молекул, которые могут вносить мутации в новые копии РНК вируса.

Когда SARS-CoV-2 перешел к заражению человека, он лишился подобной защиты. В результате, как предполагают Панчины, множество гуаниновых «букв» РНК повредилось, и в геноме коронавируса стали быстро накапливаться мутации. С одной стороны, это говорит в пользу природного происхождения SARS-CoV-2, а с другой – заставляет задуматься, почему нечто похожее не произошло с возбудителем атипичной пневмонии, источником которого тоже были летучие мыши, заключают исследователи.

Коронавирус не размножается ни в морской, ни в пресной воде, но может сохраняться там, моментально убивается кипячением, заявила глава Роспотребнадзора Анна Попова. Ее слова цитируют РИА Новости.

«В «Векторе» были проведены исследования по жизнеспособности вируса в образцах воды... Мы сегодня видим, что вирус ни в морской воде, ни в пресной воде не размножается, но вместе с тем может сохраняться... И также было показано, что вирус не устойчив к воздействию температур, то есть кипячение убивает его мгновенно, как и многие другие вирусы», — рассказала Попова на совещании у президента РФ Владимира Путина по санитарно-эпидемиологической ситуации.



Вакцина

Клинические испытания вакцины от коронавируса, разработанной Государственным научным центром вирусологии и биотехнологии «Вектор», начались с пяти добровольцев. Первый из них уже привит, сообщили ТАСС во вторник в пресс-службе Роспотребнадзора.

«В соответствии с разработанным протоколом, клиническое исследование началось с пяти добровольцев. Первый доброволец был привит 27 июля, а второй будет вакцинирован 30 июля, то есть с интервалом в 72 часа», — говорится в сообщении.

Трое других добровольцев будут привиты через аналогичный период времени. **«За самочувствием участников исследования будет вестись стационарное наблюдение. Первый привитый чувствует себя хорошо»**, — добавили в ведомстве.

Вакцина вводится только пятерым участникам испытания вакцины от коронавируса, остальные в ходе исследования получают плацебо, рассказал заведующий лабораторией векторных систем центра «Вектор» Ильназ Иматдинов. Его слова цитируют РИА Новости.

«Это плацебо-контролируемое исследование, в ходе которого пятерым заведомо вводится вакцина, а другим вводится плацебо, и тем самым, так как мы не знаем, кого провакцинировали, оцениваем как себя вакцина ведет на первых добровольцах, чтобы затем перейти на следующую стадию на более расширенной выборке», — сказал он в эфире телеканала «Россия 24».

Он отметил, что **на первой стадии достаточно пятерых человек, в дальнейшем число добровольцев будет расширено до сотни.**

В центре «Вектор» считают, что промышленное производство вакцины от COVID-19 и массовая вакцинация могут начаться в конце 2020-го или в начале 2021 года, рассказал заведующий лабораторией векторных систем центра «Вектор» Ильназ Иматдинов. Его слова цитируют РИА Новости.

«По тем данным, с которыми, во всяком случае, я знаком, после регистрации вакцинных препаратов, промышленные партнеры готовы, в том числе, наладить промышленный выпуск препаратов. И если не ошибаюсь, это либо уже конец этого года, либо начало следующего», — сказал он в эфире телеканала «Россия 24», отвечая на вопрос, когда можно будет перейти к промышленному производству и массовой вакцинации.

По словам Иматдинова, **добровольцы, которые сейчас испытывают вакцину, абсолютно здоровы.** В центр поступило много заявок, у всех желающих были взяты анализы, для испытаний из них были отобраны наиболее здоровые.

Противопоказаниями для экспериментальных процедур являются хронические и сердечно-сосудистые заболевания.

Регистрация вакцины от коронавирусной инфекции, которую разработал центр Гамалеи, ожидается 10-12 августа, разрешение на гражданский оборот планируется получить 15-16 августа. Об этом сообщили РИА Новости со ссылкой на источник.

«10-12 августа должны быть готовы документы о регистрации, после проверки в Росздравнадзоре 15-16 августа ожидается получение документа, который является разрешением на гражданский оборот», — рассказал собеседник агентства.

Он пояснил, что **в данный момент вакцина передана в научный центр экспертизы**, если все будет хорошо, Минздрав выдаст регистрационное удостоверение, после этого документы передадут в Росздравнадзор, где определят, что вакцина соответствует регистрационному удостоверению, после чего выдадут документ, который является разрешением на гражданский оборот — и вакцина станет доступна.

Генеральный директор Российского фонда прямых инвестиций (РФПИ) Кирилл Дмитриев считает, что разработка в РФ вакцины от нового коронавируса сравнима с запуском первого искусственного спутника Земли Советским Союзом. Его слова приводятся в материале, размещенном во вторник на сайте американского телеканала CNN. Об этом пишет ТАСС.

«Как сообщили CNN российские официальные лица, они работают над тем, чтобы к 10 августа или ранее созданная московским институтом Гамалеи вакцина была одобрена», — говорится в публикации. «Американцы были удивлены, когда услышали сигналы спутника. То же самое с вакциной. Россия будет в этом первой», — приводятся в материале слова Дмитриева. «Для наших ученых главным было защитить людей, а не быть первыми», — добавил он.

Россия ведет переговоры с бразильскими лабораториями о производстве в южноамериканской республике отечественной вакцины от коронавируса. Об этом, как сообщила во вторник газета Valor Econômico, заявил глава Российского фонда прямых инвестиций (РФПИ) Кирилл Дмитриев. Об этом пишет ТАСС.

«Значительная часть населения Бразилии может быть вакцинирована уже в этом году, если нам удастся заключить соглашение с бразильскими производителями», — приводит издание слова Дмитриева. «Мы ведем переговоры как с частными, так и с государственными лабораториями в Бразилии», — сообщил чиновник, не называя конкретных контрагентов.

Кроме того, **Дмитриев также сообщил о заинтересованности «в проведении клинических испытаний и производстве лекарств от коронавируса» совместно с бразильскими партнерами.** Если переговоры в Бразилии не увенчаются успехом, Россия будет рассматривать возможность сотрудничества с другими странами региона по данному вопросу, пишет Valor Econômico. «Бразилия может производить десятки миллионов доз, в том числе для стран Латинской Америки», — приводит газета его слова.



Дополнительные меры

Министерством здравоохранения России подготовлена восьмая версия методических рекомендаций, направленных на борьбу с новой коронавирусной инфекцией, заявил министр здравоохранения РФ Михаил Мурашко. Его слова цитируют РИА Новости.

«Минздравом РФ подготовлена на сегодня уже восьмая версия методических рекомендаций (по борьбе с распространением коронавируса – ред.) с учетом новых препаратов, с учетом новых данных, поступающих в наши медицинские организации, сообщества», – сказал Мурашко в среду на совещании по санитарно-эпидемиологической ситуации в стране.

Глава Минздрава РФ Михаил Мурашко сообщил, что в июле-августе российское здравоохранение получит еще более четырех тысяч отечественных аппаратов искусственной вентиляции легких. Его слова цитируют РИА Новости.

«Продолжаются поставки сейчас аппаратов искусственной вентиляции легких отечественного производства. Планируется, что июль-август будет поставлено еще свыше четырех тысяч аппаратов», – сказал Мурашко на совещании у президента РФ Владимира Путина по санитарно-эпидемиологической ситуации в стране.



В мире

Продолжаются исследования коронавируса и разработка вакцин. Великобритания заказала 60 млн доз вакцины от коронавируса у Sanofi и GSK. В США назвали возможную стоимость вакцины от коронавируса. В Индии начнут продажу своей версии «Фавипиравира» для лечения коронавируса. Минздрав Канады одобрил первый препарат для лечения COVID-19. Хитроу планирует в ближайшее время начать тестировать пассажиров на коронавирус. Самый быстрый в США суперкомпьютер задействуют при обработке данных о коронавирусе. Ученые оценили время появления предка коронавируса и нашли новые намеки на природное происхождение коронавируса.



Тестирование

Лондонский аэропорт Хитроу готовится запустить проект по тестированию пассажиров на коронавирус, чтобы спасти летний туристический сезон. Об этом в интервью газете The Daily Telegraph рассказал исполнительный директор крупнейшей британской воздушной гавани Джон Холланд-Кей. Его слова цитирует ТАСС.

По его словам, Хитроу через две недели в рабочем режиме может начать тестирование въезжающих в страну пассажиров на коронавирус. **Стоимость одного теста составит £150. Если результат анализа будет отрицательным, то через 5 или 8 дней будет проведен повторный тест.** Таким образом, при отсутствии коронавируса в организме человека, **введенный правительством Соединенного Королевства двухнедельный карантин может быть сокращен вдвое.** «Нам нужно найти способ, чтобы снова открыть страны из «красного списка». Тестирование – единственный возможный способ сделать это в отсутствие вакцины. Во многих странах из «красного списка» миллионы людей не болеют этой болезнью и не могут путешествовать. Это препятствует восстановлению экономики», – сказал Холланд-Кей.

Исполнительный директор Хитроу указал, что правительство «очень заинтересовано» в том, чтобы начать этот процесс. «Я думал, что потребуются больше времени <...>, но теперь я думаю, что мы можем двигаться быстро. Если мы сможем приступить в течение двух недель, то люди, путешествующие в Испанию сегодня, могут [пройти процедуру] на обратном пути», – добавил он.



Лечение

Индийские власти дали разрешение фармацевтической компании Hetero Labs на начало коммерческой реализации собственной версии препарата «Фавипиравир» для лечения пациентов с коронавирусом. Об этом сообщает ТАСС со ссылкой на агентство Reuters.

По его данным, **стоимость одной таблетки составит около 80 центов**, при этом на аптечные прилавки Индии препарат поступит уже со среды. Агентство отмечает, что лекарственное средство будет использоваться для лечения заразившихся с легкой и средней степенью тяжести вызываемого коронавирусом заболевания.

Hetero Labs также обладает лицензией на производство получившего широкое применение в Индии препарата «Ремдесивир» американской корпорации Gilead Sciences.

20 июня другая индийская компания Glenmark Pharmaceuticals получила разрешение от индийских властей на производство своей версии «Фавипиравира». Затем он стал первым в стране средством, которое медики начали применять для лечения пациентов с коронавирусом с легкой и средней степенью тяжести вызываемого инфекцией заболевания. 22 июля Glenmark заявила об успешных клинических испытаниях своего препарата. «Фавипиравир» был разработан в Японии и применялся там с 2014 года в качестве средства от гриппа.

Министерство здравоохранения Канады одобрило применение препарата «Ремдесивир» при лечении заболевания, вызванного новым коронавирусом. Об этом сообщает ТАСС со ссылкой на сайт ведомства.

«Минздрав Канады разрешил при определенных условиях использовать препарат «Ремдесивир» (торговое название Veklury), выпускаемый компанией Gilead Sciences Canada (канадское представительство американской биофармацевтической компании), для лечения пациентов с тяжелыми симптомами COVID-19, которые страдают пневмонией и нуждаются в дополнительном кислороде, чтобы помочь им дышать», – говорится в сообщении. В ведомстве подчеркнули, что **это первый препарат, одобренный Минздравом Канады для лечения заболевания, вызванного новым коронавирусом.**

Отмечается, что при его применении есть и определенные ограничения. Так, его разрешено давать только лицам старше 12 лет, если при этом масса их тела превышает 40 кг.



Исследования

Молекулярные биологи сравнили геномы несколько ближайших родичей коронавируса SARS-CoV-2 и выяснили, что его предок отделился от общего древа эволюции вирусов летучих мышей от 40 до 70 лет назад. Их выводы опубликовал научный журнал Nature Microbiology, сообщает ТАСС.

«Наш анализ показывает, что вирусы, родственные SARS-CoV-2, циркулируют среди подковоносных летучих мышей уже много десятилетий. Эти вирусы отличаются большой универсальностью, что может объяснять, как появилась эпидемия COVID-19 и как нечто подобное может произойти в будущем», – пишут исследователи.

Изучая геномы шести дюжин ближайших современных родственников SARS-CoV-2, группа молекулярных биологов под руководством профессора Эдинбургского университета (Великобритания) Дэвида Робертсона выяснила историю эволюции предков этого вируса. Для этого ученые разработали специальные алгоритмы, с помощью которых они удалили из геномов этих патогенов все следы рекомбинаций. Это нужно было сделать, поскольку обмены фрагментами РНК между вирусами мешают ученым выяснять родственные связи между ними и определять время их появления, а также скорость их эволюции.

Обработав геномы всех изученных вирусов подобным образом, ученые построили древо эволюции ближайших родичей SARS-CoV-2. После они попытались понять, когда он отделился от предполагаемого предка, вируса RaTG13, которые поражает подковоносных летучих мышей, обитающих на юге и юго-востоке Китая. **Эти расчеты подтвердили, что SARS-CoV-2 и RaTG13 действительно родственники.** При этом ученые выяснили, что их предки разделились неожиданно давно: в зависимости от методики анализа генома и набора анализируемых участков РНК вирусов в 1948-м или в 1969 годах. Чуть позже разделились предки возбудителя COVID-19 и атипичной пневмонии SARS: в промежутке между 1952-м и 1970 годами.

Все это, как отмечают исследователи, говорит о том, что вирусы, похожие на SARS-CoV-2, циркулируют среди летучих мышей Южного Китая уже больше полувека. **Учитывая особую структуру их оболочки, которая позволяет им присоединяться к рецепторам на поверхности клеток легких сразу нескольких видов млекопитающих,** это объясняет, почему в человеческую популяцию попали сразу два подобных вируса (SARS-CoV-1, возбудитель атипичной пневмонии, и SARS-CoV-2, возбудитель COVID-19) и вызвали серьезные вспышки легочных инфекций.

Ученые надеются, что в ближайшее время исследуют новые образцы коронавирусов, собранные среди летучих мышей, которые обитают на территории провинций Юньнань и Хубэй. Анализ и сравнение этих геномов с SARS-CoV-2 помогут уточнить время появления предка коронавируса нового типа и оценить, появятся ли в ближайшем будущем новые вирусы такого рода, заключают Робертсон и его коллеги.



Вакцина

Американская биотехнологическая компания Moderna намерена установить на свою вакцину от коронавируса цену на уровне \$50-60 за курс прививок, что составляет порядка \$25-30 за дозу. Об этом сообщила газета Financial Times (FT) со ссылкой на источники, близкие к переговорам компании с потенциальными покупателями, пишет ТАСС.

По данным издания, **такая цена предполагается для США и других стран с высоким уровнем дохода населения. При этом другие компании, занимающиеся разработкой вакцины от коронавируса, планируют продавать свои препараты дешевле.** Так, американская Pfizer и германская BioNTech, которые на прошлой неделе договорились с правительством США о поставках 100 млн доз, оценили свои вакцины в \$19,5 за дозу, а британско-шведская AstraZeneca – в \$3-4, сообщает FT.

Один из источников газеты отметил, что запрашиваемая компанией Moderna цена «вызывает существенные трудности в переговорах, учитывая тот факт, что другие производители пообещали значительно более низкие цены». Как указывает издание, в связи с этим намеченная цена в \$50-60, вероятно, не будет окончательной.

Соединенное Королевство подписало соглашение о поставке 60 млн доз вакцины от коронавируса, разрабатываемой совместно французской фармакологической корпорацией Sanofi и британской компанией GSK (GlaxoSmithKline). Об этом сообщило британское министерство по делам бизнеса, энергетики и промышленной стратегии, пишет ТАСС.

Предполагается, что уже летом 2021 года будут привиты в первую очередь ведущие борьбу с коронавирусом работники здравоохранения, а также социального обеспечения, и британцы с хроническими заболеваниями. По словам главы ведомства Алока Шармы, «исключительно важно как можно скорее получить доступ к разнообразным разрабатываемым перспективным вакцинам, таким как GSK и Sanofi, чтобы найти наиболее эффективную для защиты населения и спасения жизней».

Компании Sanofi и GlaxoSmithKline планируют начать клинические испытания вакцины, основанной на технологии рекомбинации ДНК, которая уже применяется при создании антигриппозных вакцин, в сентябре этого года и выпустить ее в продажу в первом полугодии 2021 года. По заверению французской корпорации, вакцина будет «эффективной и надежной» и станет производиться в больших объемах. В Sanofi уверены, что корпорация, в случае успешного прохождения вакциной испытаний, сможет производить до 1 млрд доз в год.

Одновременно Sanofi ведет разработку и другой вакцины от коронавируса в сотрудничестве с биотехнологической компанией Translate Bio. Данная вакцина создается методом переноса фрагмента РНК, генетического кода вируса. Ее клинические испытания первой фазы запланированы на период до конца года. В случае их успеха компания надеется сертифицировать вакцину во втором полугодии 2021 года и производить в дальнейшем от 90 млн до 360 млн доз в год.

Власти Соединенных Штатов допускают, что будут снабжать своей вакциной от нового коронавируса другие страны. Об этом президент США Дональд Трамп заявил во вторник на пресс-конференции в Белом доме. Его слова цитирует ТАСС.

«Когда у нас будет эта вакцина, она будет распространяться <...>. Это будет очень быстрый процесс по всей стране. Возможно, мы будем снабжать большим количеством вакцины другие части мира, как делаем это с аппаратами искусственной вентиляции легких», — сказал глава американской администрации.

По словам Трампа, в США было значительно увеличено производство материалов, необходимых для вакцины. **«Мы на пути к тому, чтобы быстро произвести 100 млн доз, когда вакцина будет одобрена, что может произойти очень скоро. А вскоре после этого — 500 млн доз»**, — добавил американский лидер.

Американская компания Pfizer приняла решение совместить вторую и третью фазы клинических испытаний вакцины от нового коронавируса, рассказал Дональд Трамп. «Они [Pfizer] совмещают вторую и третью фазы испытаний вакцины, работая очень быстро, двигаясь в позитивном направлении, — отметил Трамп. — Такое впервые происходит, за несколько месяцев до испытания остальных [вакцин]. Такого никогда не было, это самая быстрая [разработка вакцины]».



Технологии

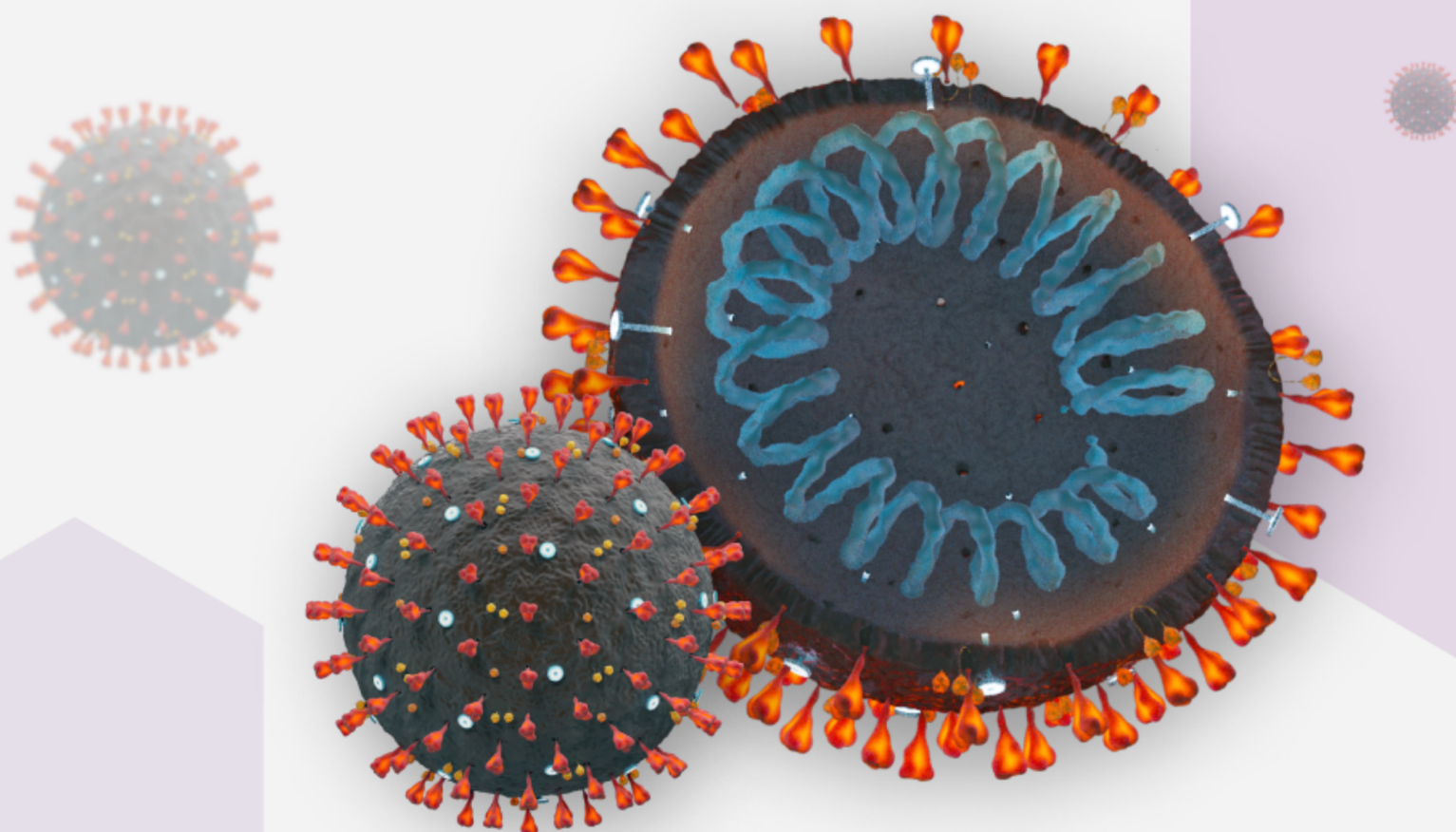
Американские специалисты намерены анализировать данные о новом коронавирусе с помощью самого быстродействующего в США суперкомпьютера. Об этом говорится в заявлении, опубликованном на сайте Министерства здравоохранения и социальных служб США, пишет ТАСС.

Как отмечается в документе, ведомство будет совместно с американским министерством по делам ветеранов и Минэнерго США участвовать в программе по обмену и анализу данных об инфекции. **Конечной целью этой межведомственной инициативы является создание вакцины от коронавируса и препаратов, которые могут помочь заразившимся.**

В заявлении Минздрава США отмечается, что специалисты, в частности, намерены использовать «самый быстродействующий суперкомпьютер в Соединенных Штатах Summit, который находится в Национальной лаборатории США». Этот объект Министерства энергетики США находится в Ок-Ридже (штат Теннесси). С помощью Summit будут проводить «комплексный анализ массивов данных, касающихся сферы здравоохранения». Это, как ожидается, в частности, **позволит быстрее выявить препараты, которые могут помочь заразившимся коронавирусом.**

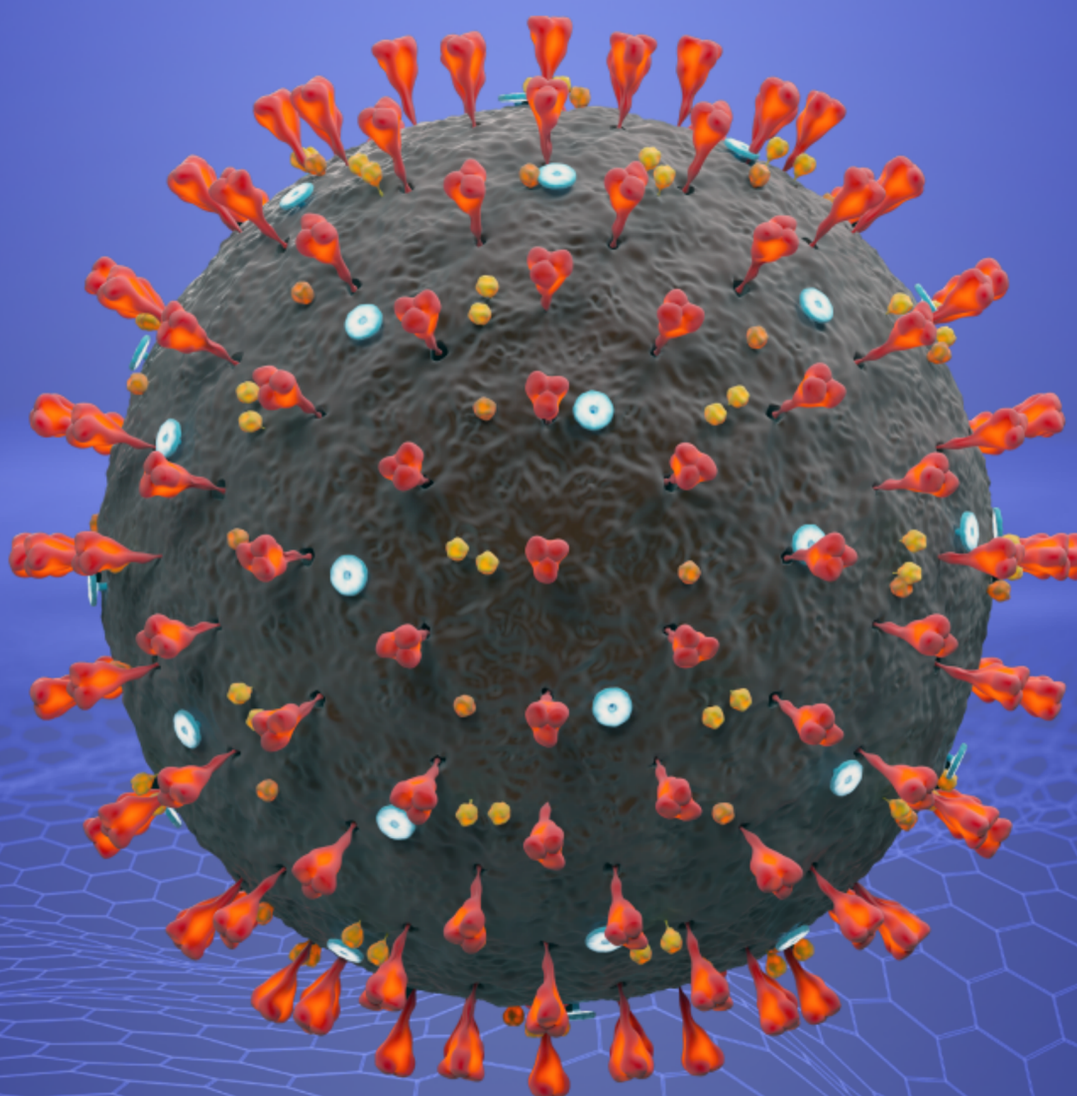
Summit создан американской корпорацией IBM. В течение почти двух лет он считался самым быстродействующим компьютером в мире. В июне текущего года этот статус перешел к японскому суперкомпьютеру «Фугаку» из государственного Института естественных наук.

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



COVID-19 / 29 июля 2020

При поддержке:



Координационный совет РСПП
по противодействию коронавирусу

рспп.рф

rspp-centre.ru