

МОНИТОРИНГ ОТРАСЛЕВЫХ ФИНАНСОВЫХ ПОТОКОВ

№ 4 / 14.05.2020

- Отклонение объема *входящих* платежей от «нормального» уровня на пятой нерабочей неделе (27–30 апреля), по нашим оценкам, стало **положительным**, превысив его на 36,8% (на четвертой нерабочей неделе с 20 по 24 апреля отклонение вниз составляло 20,7%). На шестой нерабочей неделе (6–8 мая) отклонение вновь стало **отрицательным**, оказавшись ниже «нормального» уровня на 8,4%.
- Развороту динамики на пятой неделе способствовали резкий рост притоков в добыче (рис. 13), производстве нефтепродуктов (рис. 15) и государственном управлении (рис. 40), вызванный как причинами разового характера, так и смещением сезонности относительно прошлых лет (например, переносом выплат налогов с предпоследней недели апреля на последнюю¹). Объем входящих платежей *без учета добычи полезных ископаемых, производства нефтепродуктов и деятельности государственного управления* на пятой и шестой неделях оставался ниже «нормального» уровня, но отклонение уменьшилось до 3,7 и 4,6% с 18,3% на неделе с 20 по 24 апреля.
- Динамика входящих платежей указывает на некоторое оживление экономической активности в конце апреля – начале мая. Впрочем, последние две недели были неполными из-за майских праздников. Наши расчеты показывают, что средневзвешенный объем платежей в такие недели может значительно отличаться от уровня полных недель, поэтому наблюдаемое улучшение динамики может носить технический характер. Более показательными для оценки изменений экономической активности будет третья рабочая неделя мая (18–22 мая). Окончание режима нерабочих дней с 12 мая и постепенное (хотя и неравномерное по регионам) ослабление ограничительных мер могут способствовать усилению экономической активности после майских праздников.

Наиболее пострадавшие отрасли

В целом в динамике *входящих* платежей в наиболее пострадавших отраслях значительных изменений на пятой и шестой нерабочих неделях не произошло.

Наибольший разрыв с «нормальным» уровнем сохраняется в туристической отрасли (рис. 1). Устойчивое и значимое отклонение остается в отраслях, деятельность которых была

¹ См. «Мониторинг отраслевых финансовых потоков» №3 от 30 апреля 2020 года. В 2020 г. выплаты НДС и акцизов по видам деятельности «Добыча нефти и газа», «Производство кокса и нефтепродуктов» пришлось на 27 апреля – на пятую нерабочую неделю (а не четвертую, как это было в прошлом году), учитывая обычную дату перечисления налогов – 25 апреля.

приостановлена или значительно ограничена для предотвращения распространения коронавируса.

В отрасли «Ремонт компьютеров, предметов личного потребления и хозяйственно-бытового назначения» (ОКВЭД2 95) в пятую нерабочую неделю (27–30 апреля) было отмечено превышение входящего потока над «нормальным» значением до 3,4%, но в шестую нерабочую неделю отклонение входящих платежей вновь стало отрицательным (-29,4%) (рис. 7), что несколько выше показателей отклонения входящих платежей за 1–4 нерабочие недели (от -61,3 до -43,1%). Как уже отмечалось выше, среднедневной объем платежей в период майских праздников может значительно отличаться от уровня полных недель, поэтому наблюдаемое улучшение динамики может носить технический характер.

Отрасли с устойчивым ростом входящих потоков

Производство лекарственных средств является единственной отраслью, где в течение всего нерабочего периода наблюдалось устойчивое превышение объема *входящих* платежей над «нормальным» уровнем (рис. 12).

Отрасли, ориентированные на внешний спрос (экспорт)

На пятой нерабочей неделе было существенное превышение входящих платежей по виду деятельности «Добыча угля» по сравнению с «нормальным» уровнем (рис. 19). Резкий рост *входящих* потоков вызван большим разовым платежом в конце апреля из отрасли, которая не является традиционным плательщиком для добычи угля. За исключением этого платежа объем входящих платежей оставался на пониженном относительно «нормального» уровне. В динамике исходящих платежей всплеска не наблюдалось.

Увеличение входящих потоков по виду деятельности «Добыча нефти и газа» вызвано ростом платежей из сектора государственного управления (рис. 13, 40). Это могли быть операции возврата после уточнения ранее исчисленных и оплаченных налогов и акцизов. Уровень исходящих платежей в сектор госуправления (налоги) в разы превышает полученные в конце апреля платежи из сектора госуправления, поэтому рост входящих потоков – временное явление, особенно на фоне исполнения условий сделки ОПЕК+ с начала мая.

По тем же причинам всплеск объемов платежей наблюдался также в производстве нефти и нефтепродуктов (рис. 15).

В отрасли оптовой торговли, где существенную долю занимает торговля нефтью и нефтепродуктами, на шестой неделе отклонение входящих платежей стало

положительным (рис. 18). Как в нефтедобывающих, так и в перерабатывающих отраслях это может быть связано со сдвигом пика платежей, в прошлые годы приходившегося на последние дни апреля – начало мая. Такое смещение, возможно, является следствием изменения характера деловой активности на майских праздниках.

Динамика входящих платежей в металлургической промышленности сохраняется на пониженном уровне (рис. 16). Хотя отклонение вниз от «нормального» уровня на пятой и шестой нерабочих неделях несколько сократилось по сравнению с третьей и четвертой. Такая динамика входящих платежей в металлургической отрасли свидетельствует о сохранении внешнего спроса и цен на сырьевые товары на пониженном уровне.

Отрасли, ориентированные на потребительский спрос

Отклонение *входящих* платежей в отраслях, ориентированных на потребительский спрос, вниз от «нормального» уровня на пятой нерабочей неделе уменьшилось до 6,0% (с 21,4% на четвертой), а на шестой – до 0,7%. Практически во всех отраслях этой группы локальный пик *входящих* платежей, который пришелся на период 6–8 мая, хотя в предыдущие годы наблюдался в конце апреля.

Положительная динамика входящих платежей в розничной торговле (рис. 22) и производстве пищевых продуктов (рис. 21) может указывать на стабилизацию потребительской активности.

Увеличение потоков входящих платежей на шестой нерабочей неделе сопровождалось также ростом *исходящих* платежей практически во всех отраслях, за исключением деятельности в области телевизионного и радиовещания и ремонта компьютеров, предметов личного потребления и хозяйственно-бытового назначения. Это свидетельствует о распространении средств по цепочкам поставок.

Отрасли, ориентированные на промежуточное потребление

Объем *входящих* платежей на пятой нерабочей неделе превысил «нормальный» уровень на 43,5% (на четвертой неделе было зафиксировано отставание на 18,9%), а затем на

шестой нерабочей неделе отклонение вниз составило 12% вследствие смещения сезонности в отраслях добычи и переработки нефти и газа².

Как и в отраслях, ориентированных на потребительский спрос, на 5–6 неделях в химической промышленности (рис. 28), производстве резиновых и пластмассовых изделий (рис. 34), прочей неметаллической минеральной продукции (рис. 29), готовых металлических изделий (рис. 30) наблюдалось увеличение потока *входящих* платежей. Основным драйвером стало увеличение платежей со стороны предприятий оптовой торговли, что может означать рост спроса по мере истощения запасов на складах и расчеты за поставки, произведенные в течение апреля. Рост *входящих* платежей в большинстве отраслей сопровождался увеличением *исходящих* платежей.

Отрасли, ориентированные на инвестиционный спрос

За пятую и шестую недели в строительстве динамика уровня *входящих* платежей существенно улучшилась: отклонение от «нормального» уровня стало положительным после отрицательных показателей за предыдущие недели.

В строительстве инженерных сооружений (рис. 36) произошло увеличение объемов *входящих* платежей от компаний из отрасли «Деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления (ОКВЭД 70)», что могло быть связано с оплатой выполненных работ в конце месяца. Значительного увеличения объемов *исходящих* потоков из компаний, занятых в строительстве инженерных сооружений, при этом не произошло.

Этот факт наряду с улучшением динамики в деятельности в области архитектуры и инженерно-технического проектирования (рис. 38) и незначительным отрицательным отклонением в научных исследованиях и разработках (рис. 39) на пятой неделе способствовал формированию положительного разрыва *входящих* платежей по инвестиционным отраслям (на 16,6% выше «нормального» уровня после отклонения вниз на 16,9% на четвертой неделе). Однако повышение было временным, и на шестую неделю отклонение снова стало отрицательным, хоть и на незначительные 1,1%.

² Согласно межотраслевому балансу 2016 года 42% нефти и 60% газа используются для промежуточного потребления. Остальное направляется на экспорт и конечное потребление.

Отрасли государственного потребления

Отклонение *входящих* потоков в деятельности органов государственного управления по обеспечению военной безопасности, обязательному социальному обеспечению (рис. 40) на пятой неделе превысило «нормальный» уровень в два раза (+102,4%). Наблюдаемое превышение объясняется переносом выплат значительной части налогов на последнюю неделю апреля, а такие платежи – это подавляющая часть *входящих* потоков по указанному виду деятельности. Резкий рост в этой отрасли стал одним из факторов положительного отклонения взвешенных по ВДС платежей на пятой неделе. Данный разовый положительный эффект практически полностью себя исчерпал к шестой неделе: отклонение вверх от «нормального» уровня составило 6,3%.

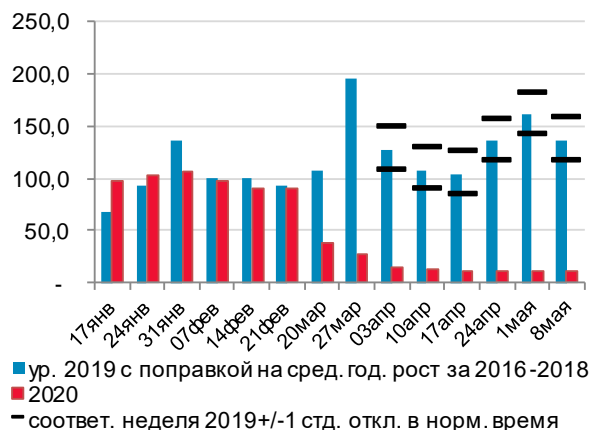
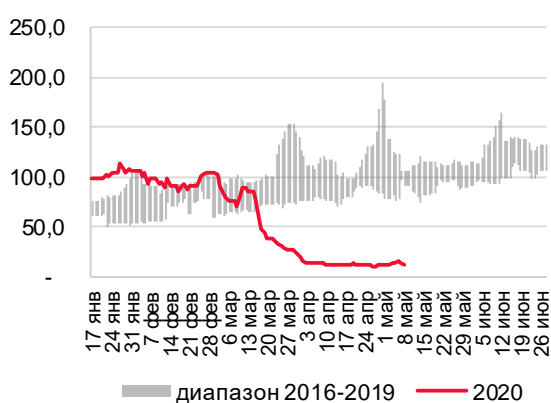
Средний дневной входящий поток

Средний дневной входящий поток платежей за скользящие 7 дней, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)³

Средний дневной входящий поток платежей за полную рабочую неделю, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)

Наиболее пострадавшие отрасли

Рисунок 1. Деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма



³ С поправкой на дни недели. Например, 17 апреля 2020 года – это пятница, поэтому и в 2019 году для сравнения мы выбирали неделю, завершившуюся тоже в пятницу (19 апреля 2019 года). Соответственно, сдвинуты все ряды за 2016–2019 годы.

Средний дневной входящий поток платежей за скользящие 7 дней, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)³

Средний дневной входящий поток платежей за полную рабочую неделю, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)

Рисунок 2. Деятельность по предоставлению мест для временного проживания

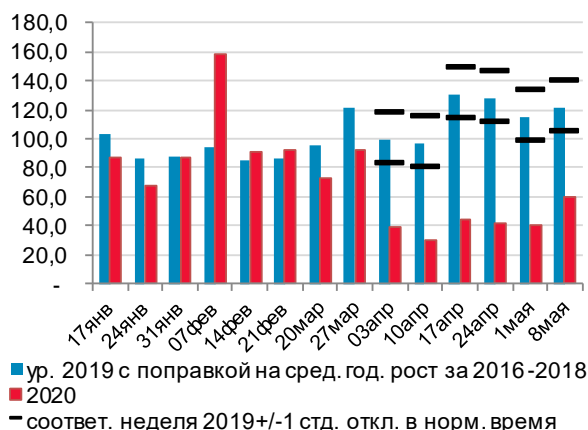
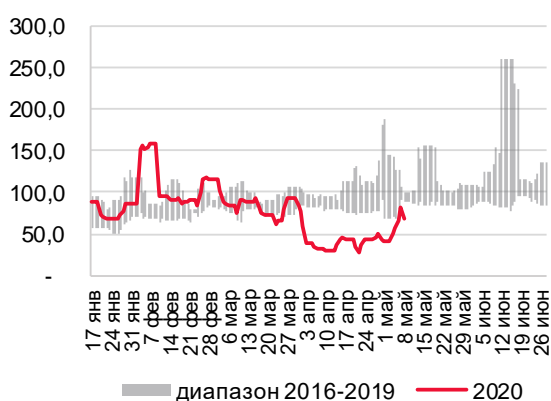
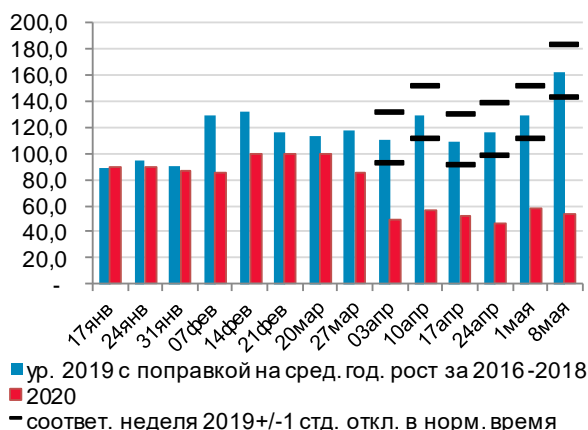
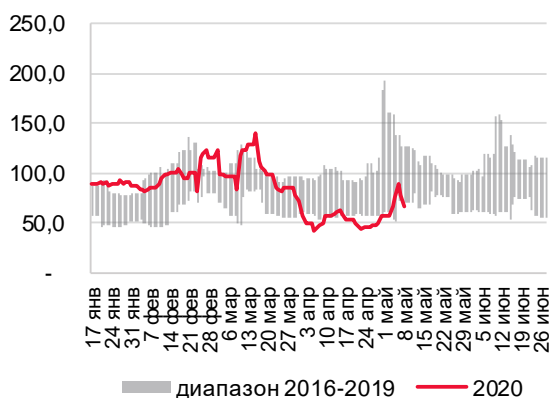


Рисунок 3. Деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков



Средний дневной входящий поток платежей за скользящие 7 дней, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)³

Средний дневной входящий поток платежей за полную рабочую неделю, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)

Рисунок 4. Производство кинофильмов, видеофильмов и телевизионных программ, издание звукозаписей и нот

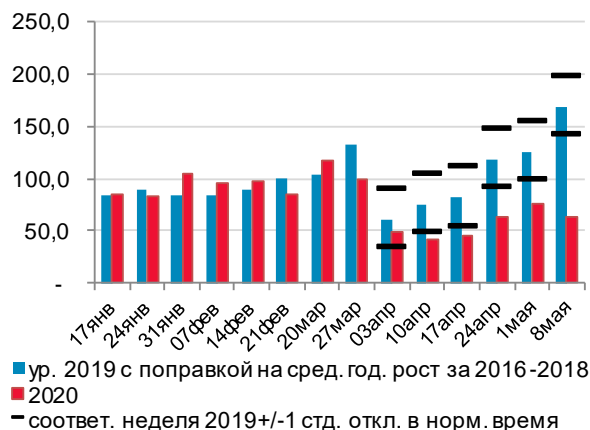
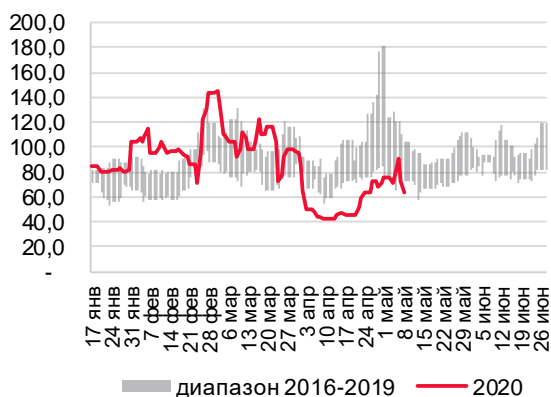
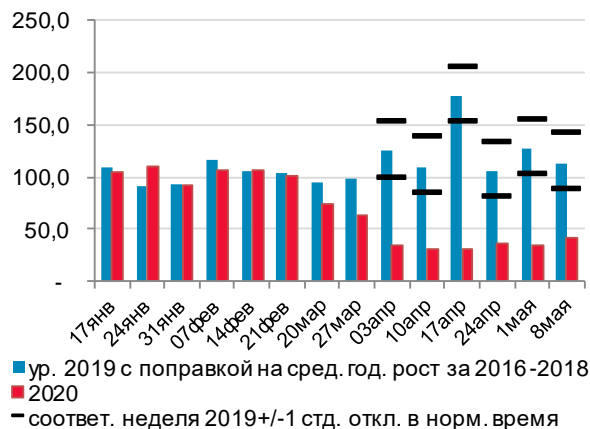
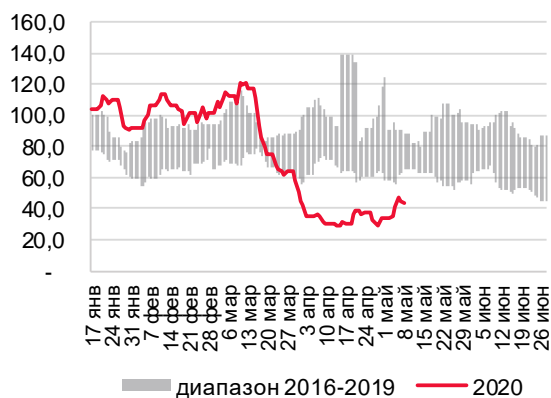


Рисунок 5. Деятельность творческая, деятельность в области искусства и организации развлечений



Средний дневной входящий поток платежей за скользящие 7 дней, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)³

Средний дневной входящий поток платежей за полную рабочую неделю, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)

Рисунок 6. Деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры

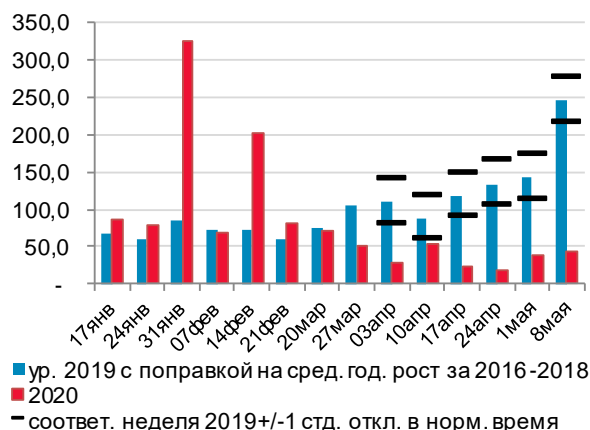
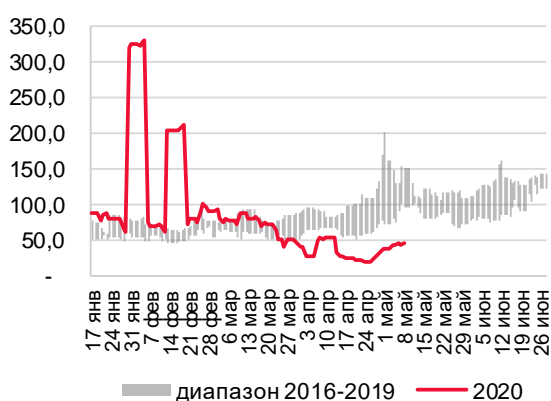
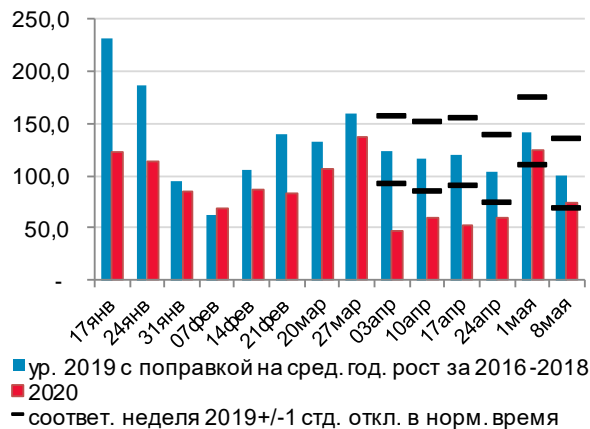
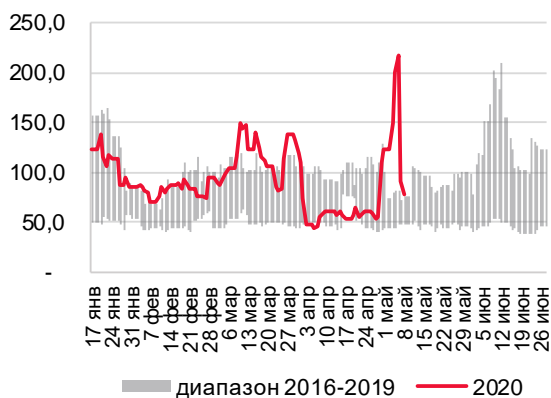


Рисунок 7. Ремонт компьютеров, предметов личного потребления и хозяйственно-бытового назначения



Средний дневной входящий поток платежей за скользящие 7 дней, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)³

Средний дневной входящий поток платежей за полную рабочую неделю, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)

Рисунок 8. Деятельность по предоставлению прочих персональных услуг

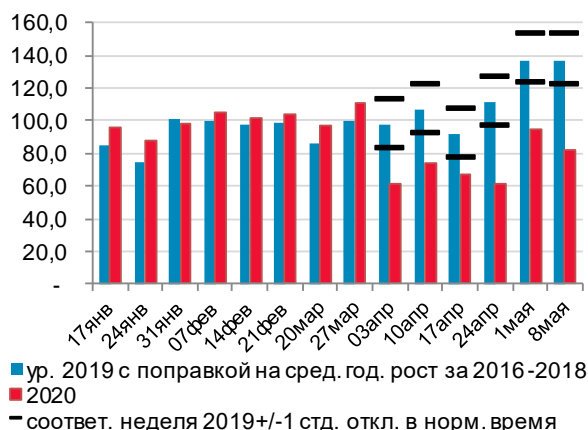
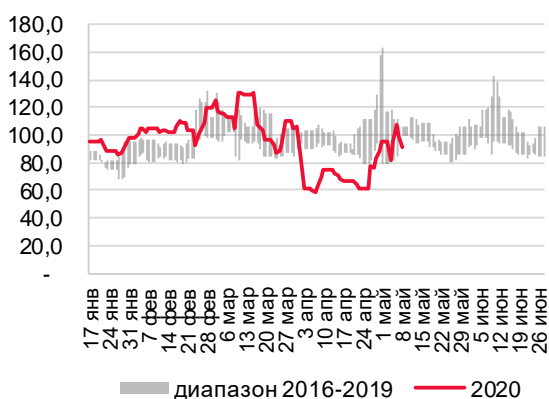
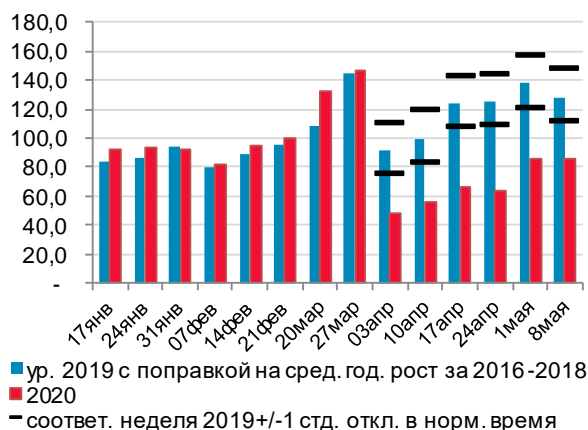
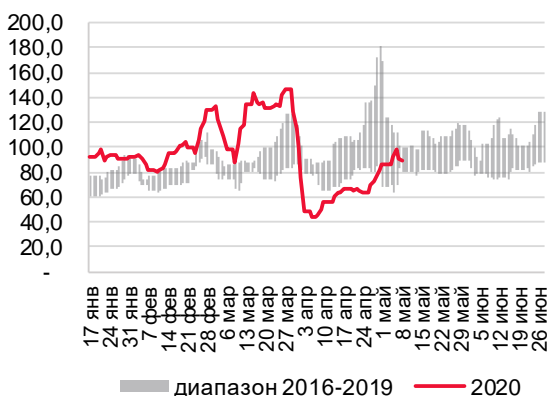


Рисунок 9. Торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт



Средний дневной входящий поток платежей за скользящие 7 дней, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)³

Средний дневной входящий поток платежей за полную рабочую неделю, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)

Рисунок 10. Деятельность в сфере телекоммуникаций

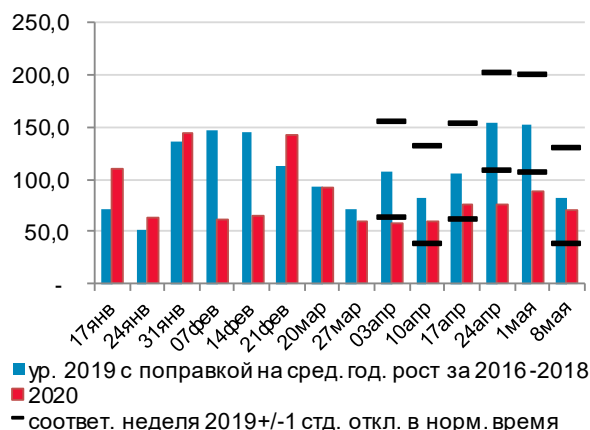
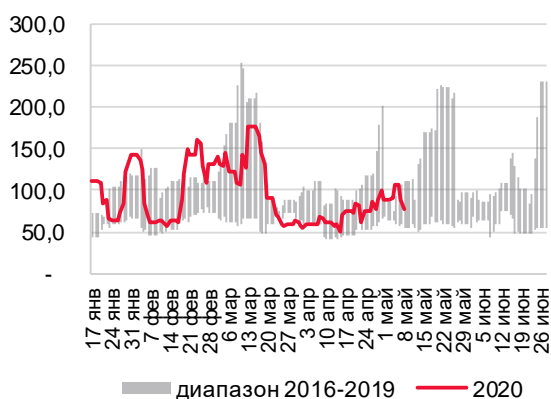
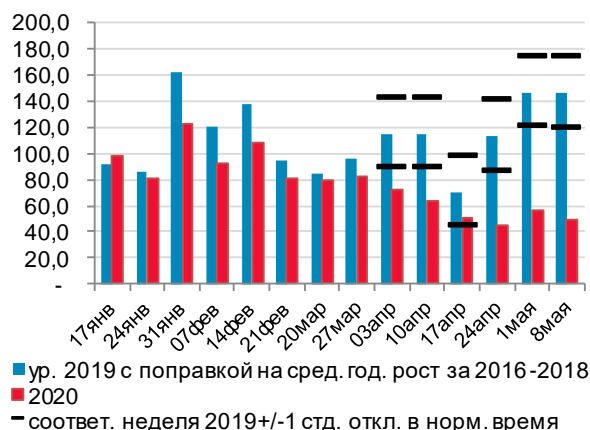
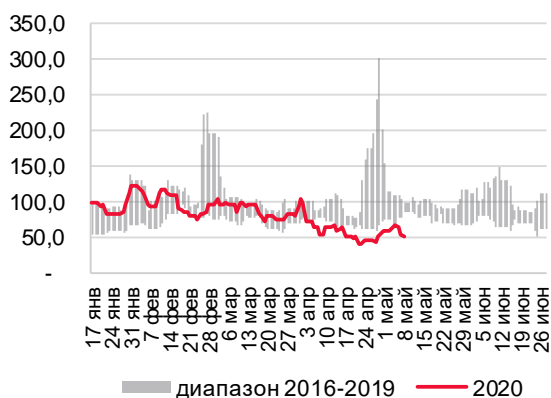


Рисунок 11. Деятельность в области спорта, отдыха и развлечений

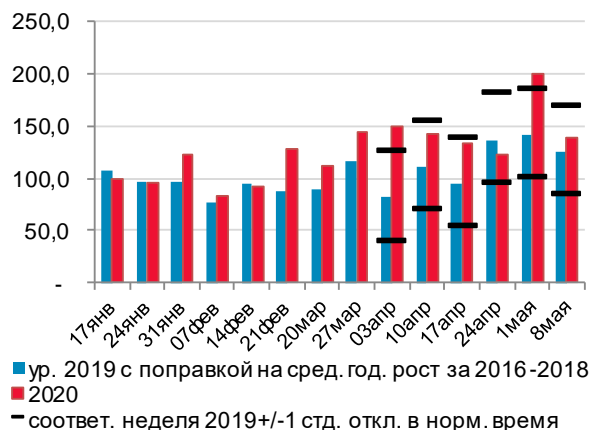
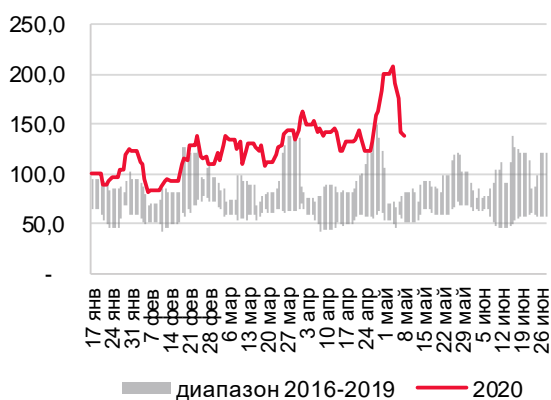


Средний дневной входящий поток платежей за скользящие 7 дней, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)³

Средний дневной входящий поток платежей за полную рабочую неделю, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)

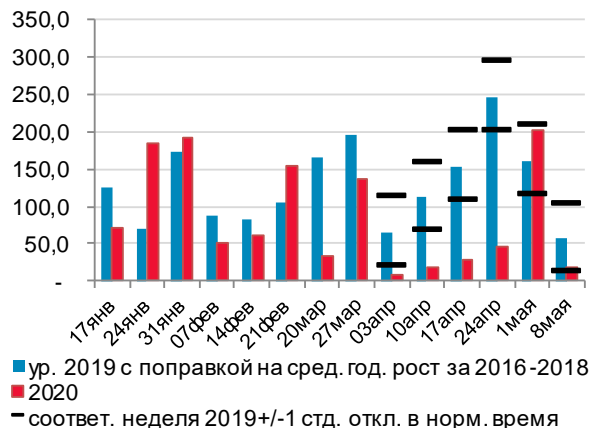
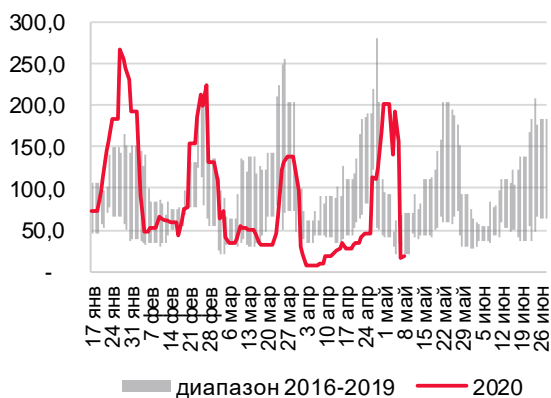
Отрасли с устойчивым ростом входящих потоков

Рисунок 12. Производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях



Отрасли, ориентированные на внешний спрос (экспорт)

Рисунок 13. Добыча сырой нефти и природного газа



Средний дневной входящий поток платежей за скользящие 7 дней, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)³

Средний дневной входящий поток платежей за полную рабочую неделю, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)

Рисунок 14. Предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых

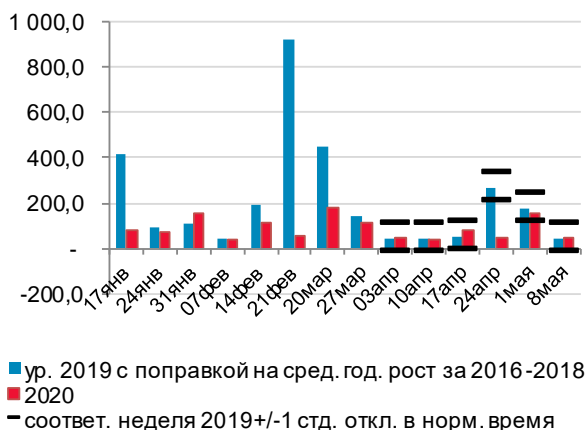
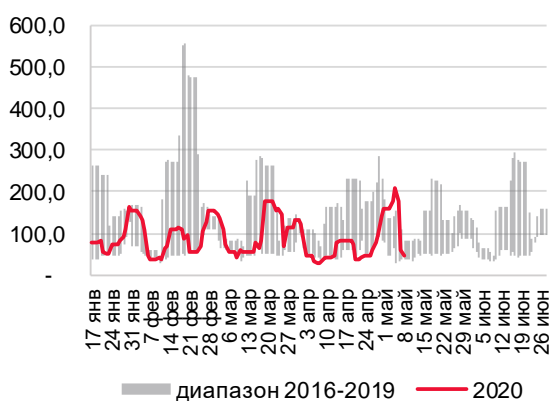
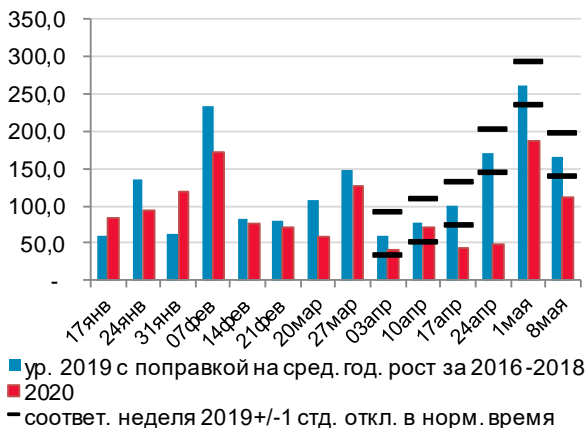
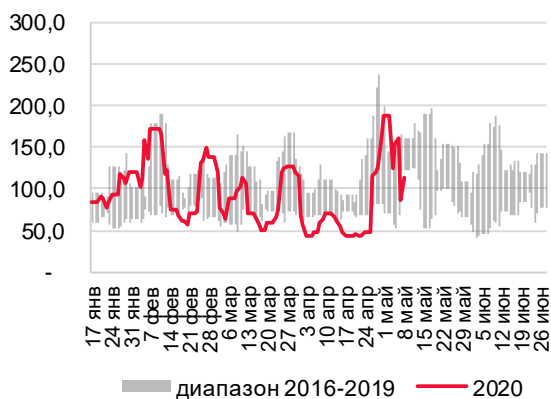


Рисунок 15. Производство кокса и нефтепродуктов



Средний дневной входящий поток платежей за скользящие 7 дней, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)³

Средний дневной входящий поток платежей за полную рабочую неделю, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)

Рисунок 16. Производство металлургическое

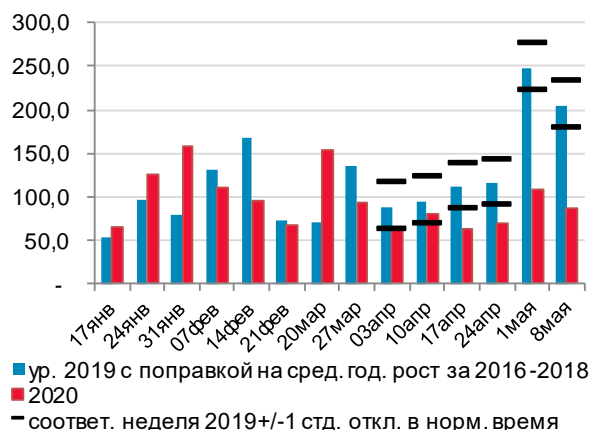
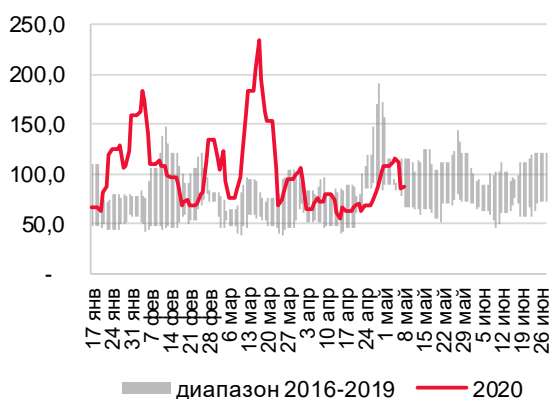
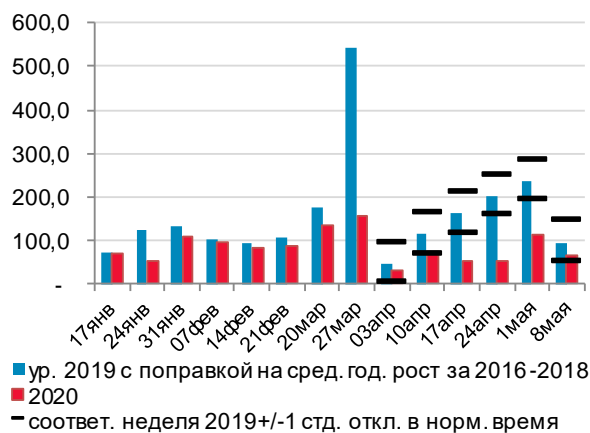
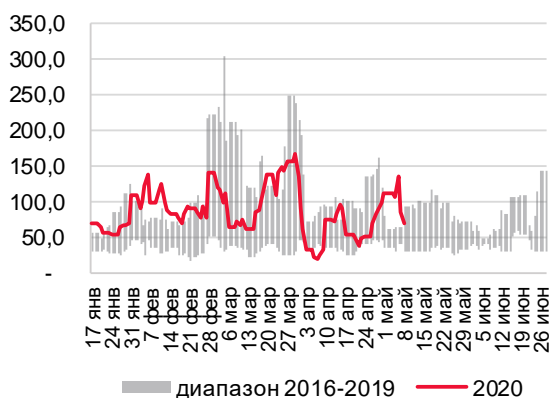


Рисунок 17. Производство прочих транспортных средств и оборудования



Средний дневной входящий поток платежей за скользящие 7 дней, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)³

Средний дневной входящий поток платежей за полную рабочую неделю, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)

Рисунок 18. Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами

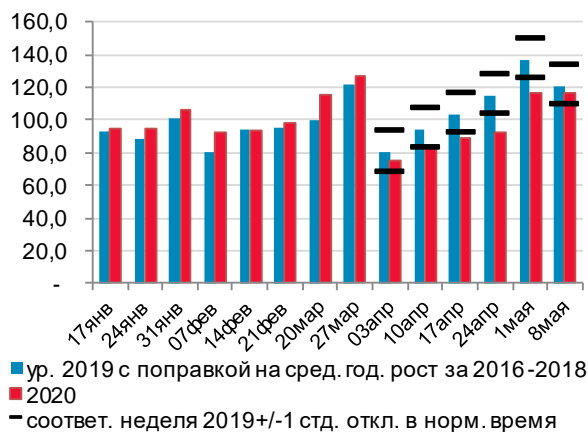
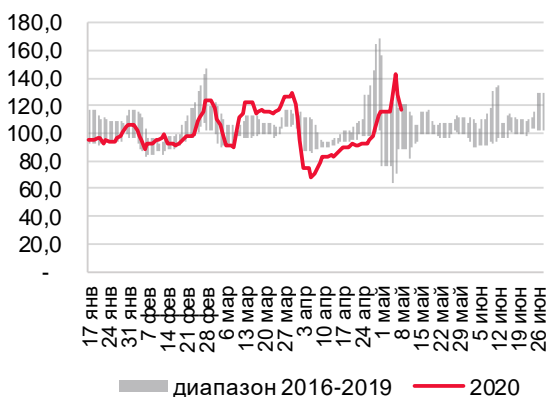
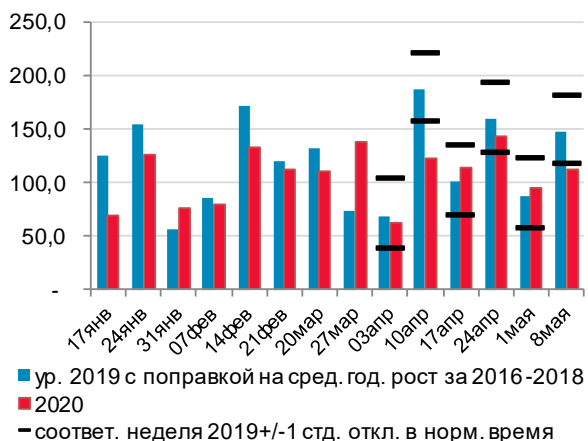
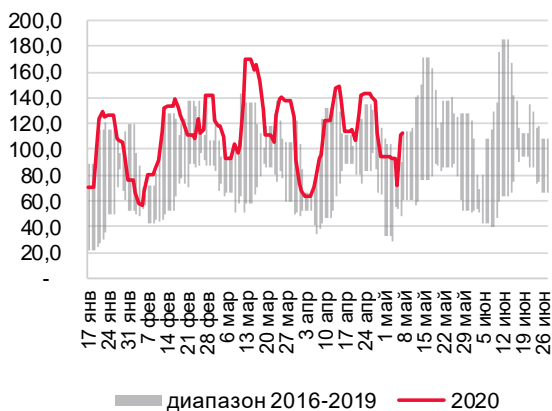


Рисунок 19. Добыча угля



Средний дневной входящий поток платежей за скользящие 7 дней, индекс (100 – средневенной уровень в 2019 году)³

Средний дневной входящий поток платежей за полную рабочую неделю, индекс (100 – средневенной уровень в 2019 году)

Отрасли, ориентированные на потребительский спрос

Рисунок 20. Растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях

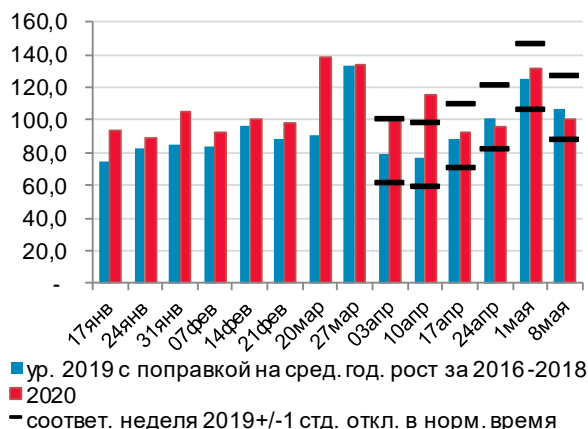
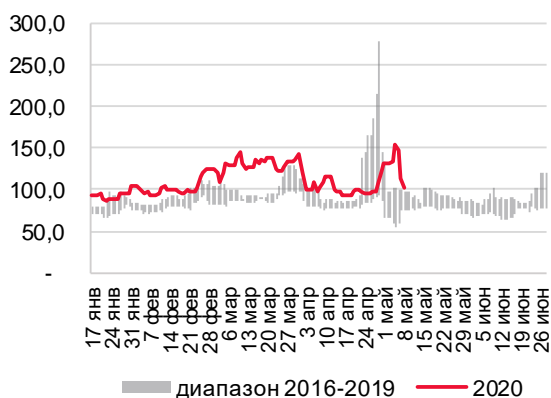
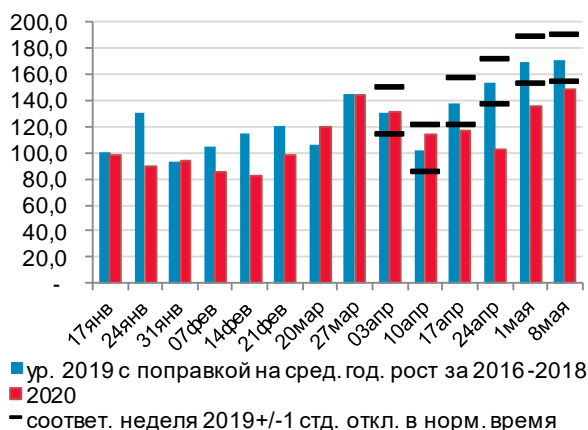
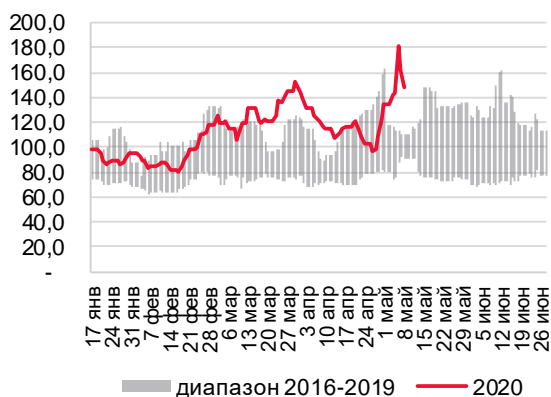


Рисунок 21. Производство пищевых продуктов



Средний дневной входящий поток платежей за скользящие 7 дней, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)³

Средний дневной входящий поток платежей за полную рабочую неделю, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)

Рисунок 22. Торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами

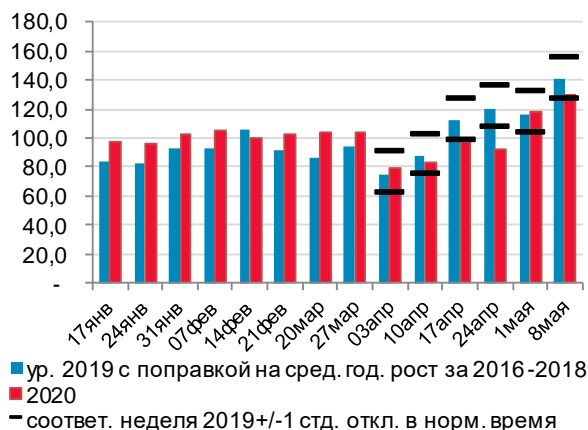
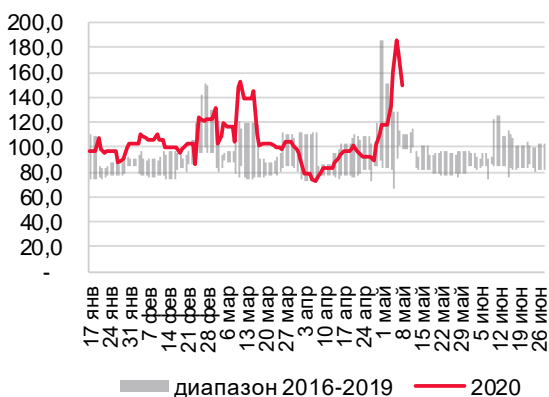
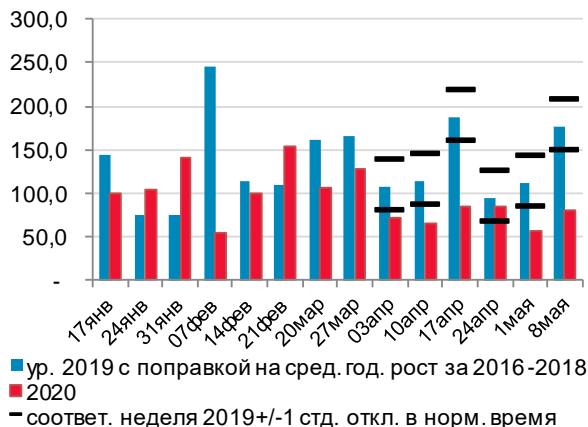
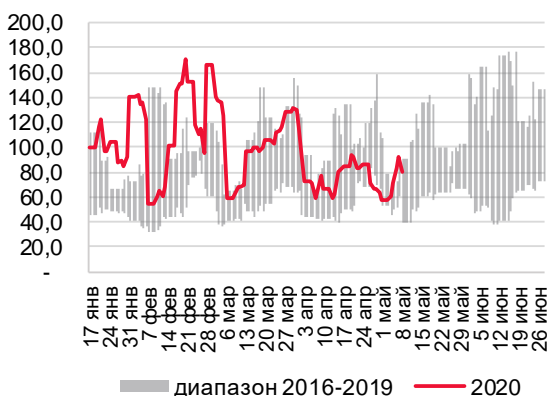


Рисунок 23. Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов



Средний дневной входящий поток платежей за скользящие 7 дней, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)³

Средний дневной входящий поток платежей за полную рабочую неделю, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)

Рисунок 24. Производство мебели

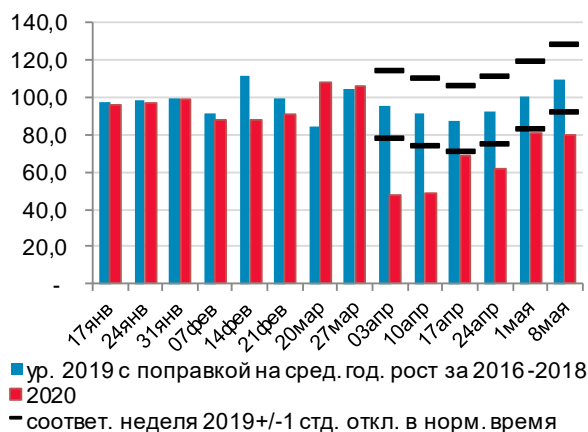
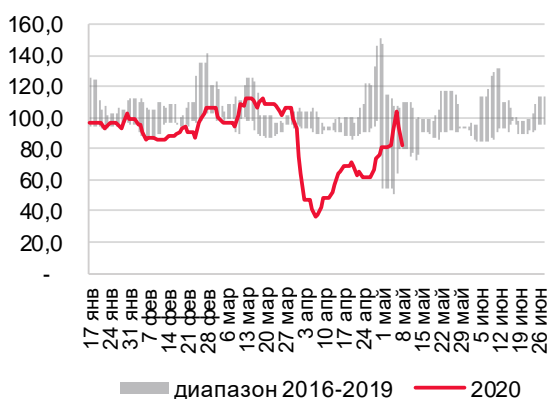
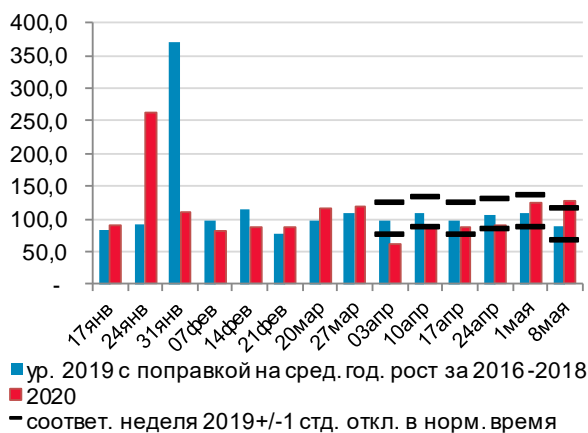
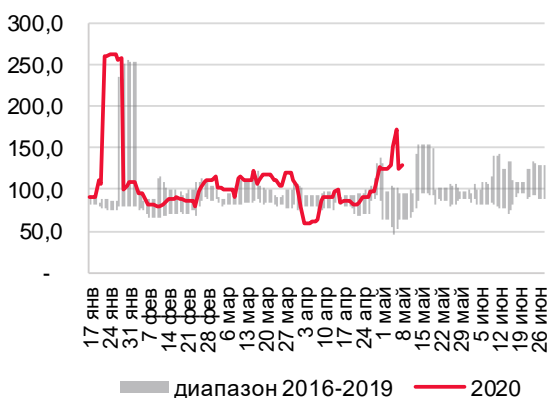


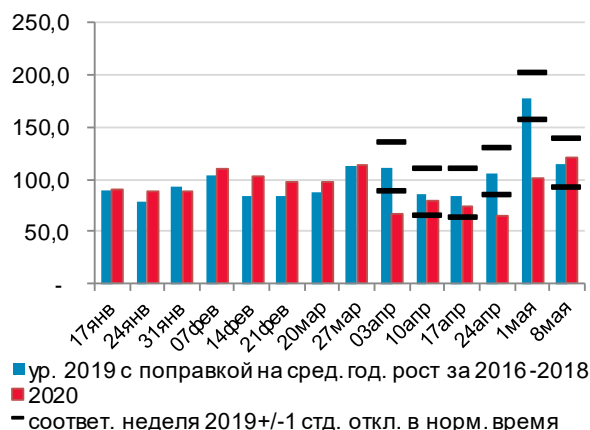
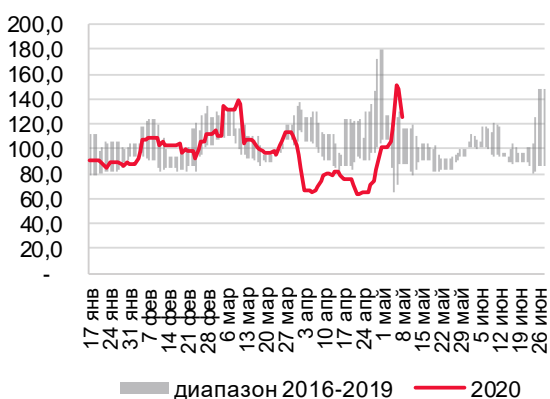
Рисунок 25. Производство одежды



Средний дневной входящий поток платежей за скользящие 7 дней, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)³

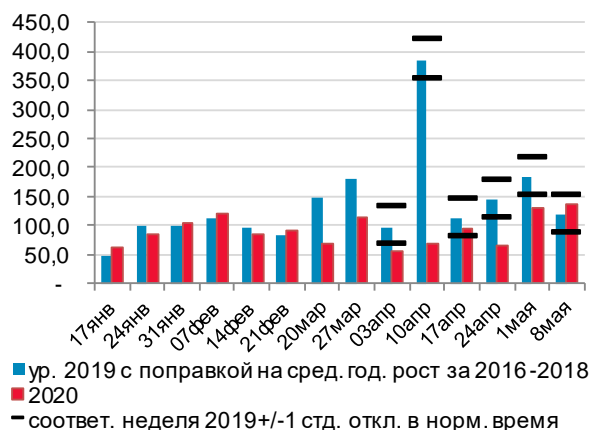
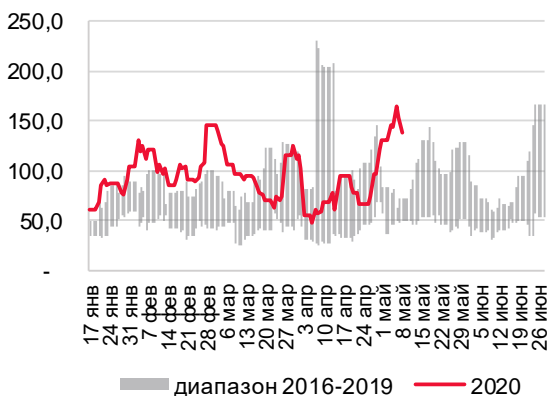
Средний дневной входящий поток платежей за полную рабочую неделю, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)

Рисунок 26. Операции с недвижимым имуществом



Отрасли, ориентированные на промежуточное потребление

Рисунок 27. Добыча металлических руд



Средний дневной входящий поток платежей за скользящие 7 дней, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)³

Средний дневной входящий поток платежей за полную рабочую неделю, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)

Рисунок 28. Производство химических веществ и химических продуктов

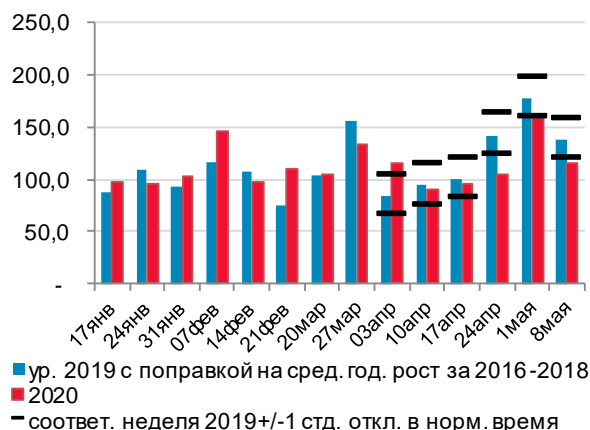
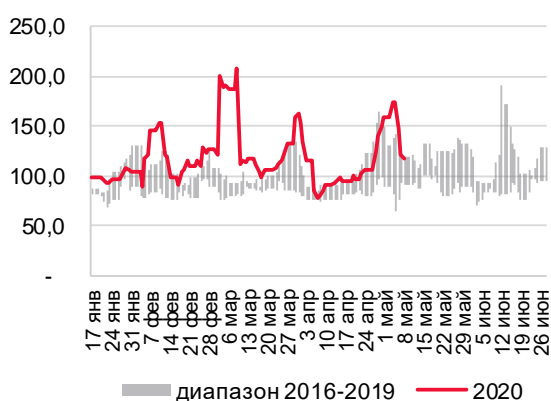
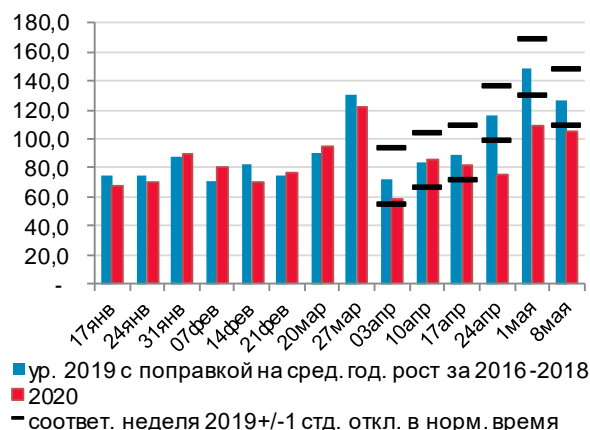
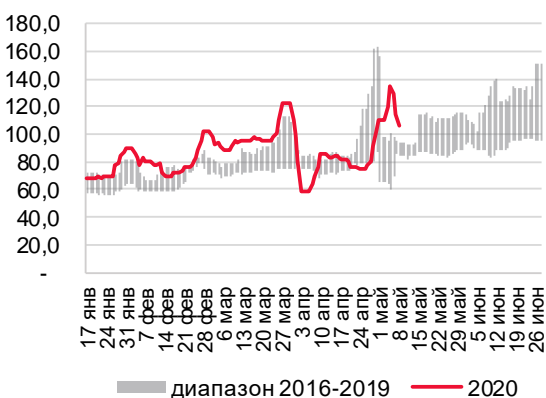


Рисунок 29. Производство прочей неметаллической минеральной продукции



Средний дневной входящий поток платежей за скользящие 7 дней, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)³

Средний дневной входящий поток платежей за полную рабочую неделю, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)

Рисунок 30. Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования

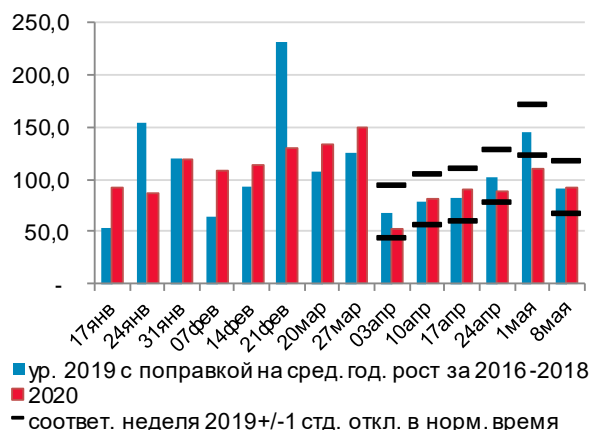
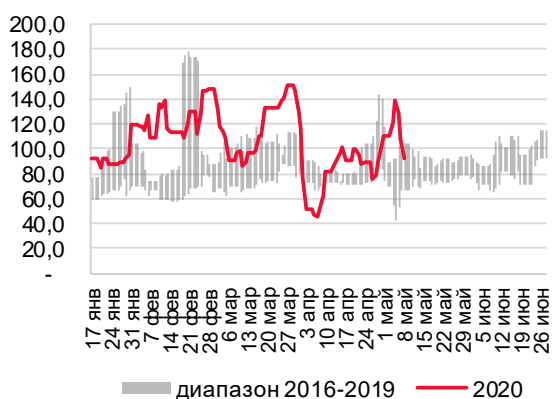
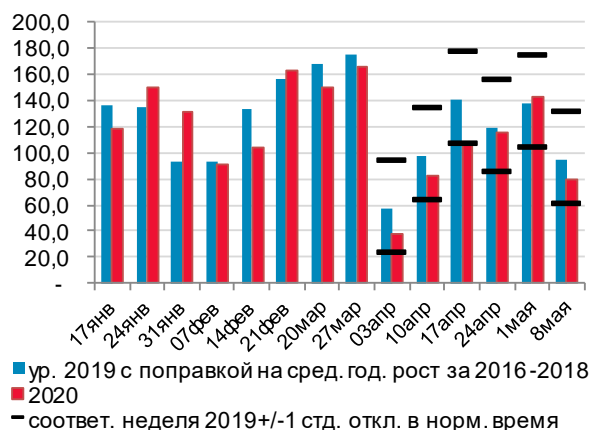
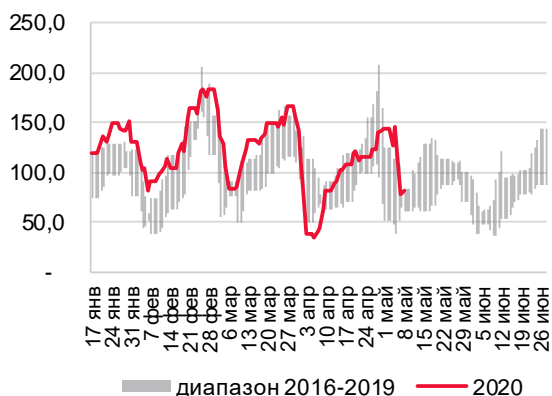


Рисунок 31. Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха



Средний дневной входящий поток платежей за скользящие 7 дней, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)³

Средний дневной входящий поток платежей за полную рабочую неделю, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)

Рисунок 32. Складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность

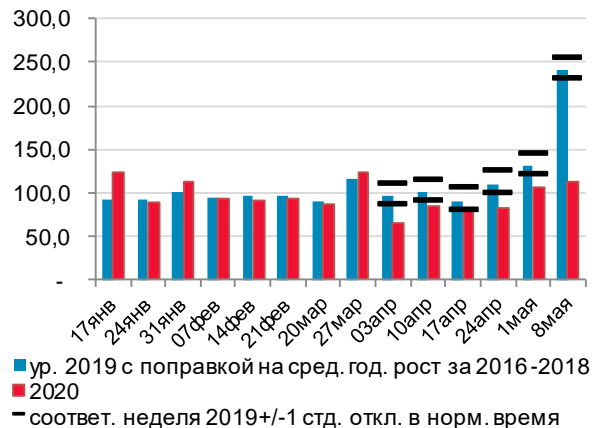
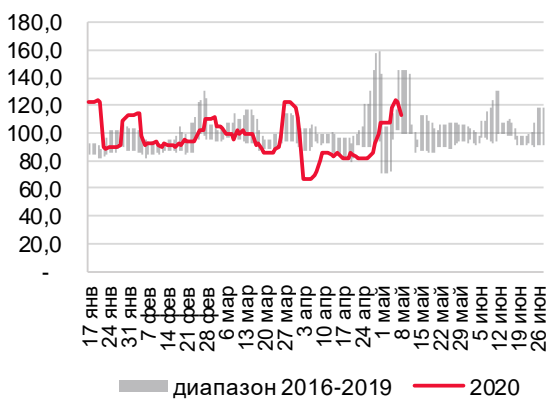
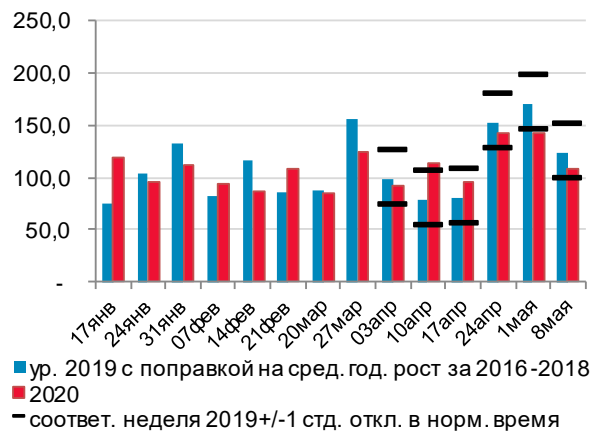
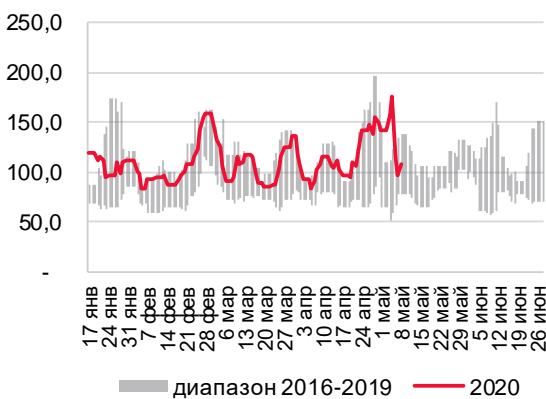


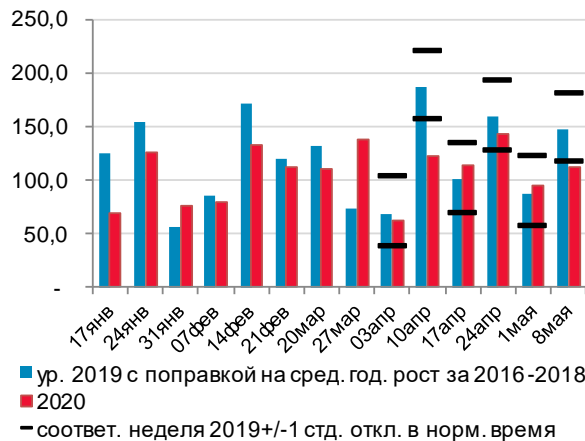
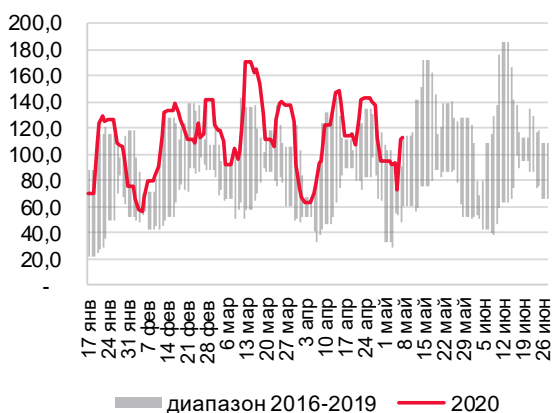
Рисунок 33. Деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта



Средний дневной входящий поток платежей за скользящие 7 дней, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)³

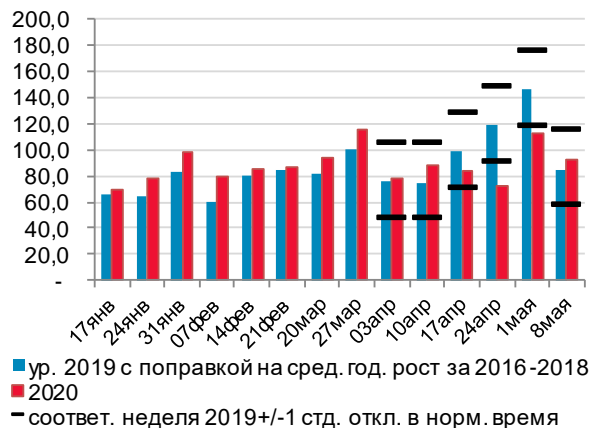
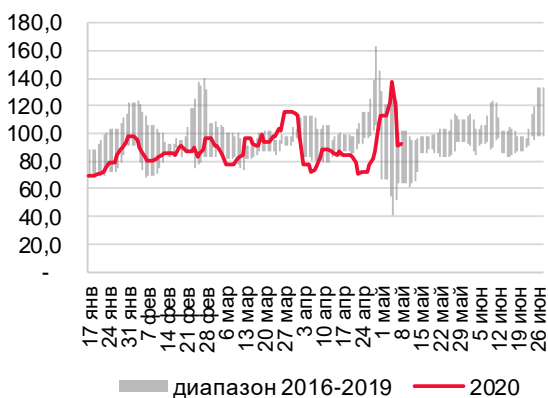
Средний дневной входящий поток платежей за полную рабочую неделю, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)

Рисунок 34. Производство резиновых и пластмассовых изделий



Отрасли, ориентированные на инвестиционный спрос

Рисунок 35. Строительство зданий



Средний дневной входящий поток платежей за скользящие 7 дней, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)³

Средний дневной входящий поток платежей за полную рабочую неделю, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)

Рисунок 36. Строительство инженерных сооружений

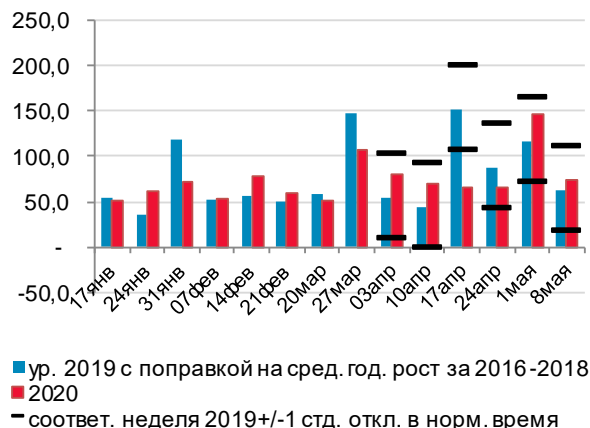
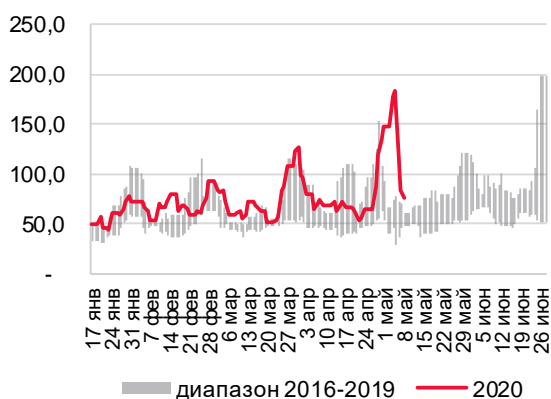
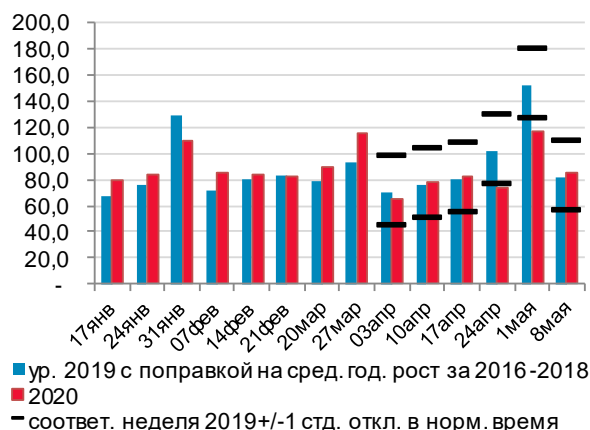
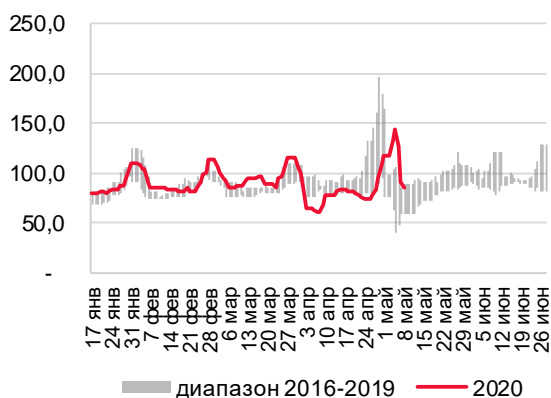


Рисунок 37. Работы строительные специализированные



Средний дневной входящий поток платежей за скользящие 7 дней, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)³

Средний дневной входящий поток платежей за полную рабочую неделю, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)

Рисунок 38. Деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа

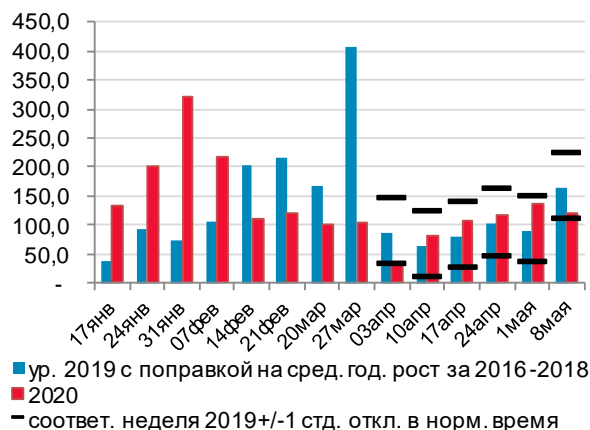
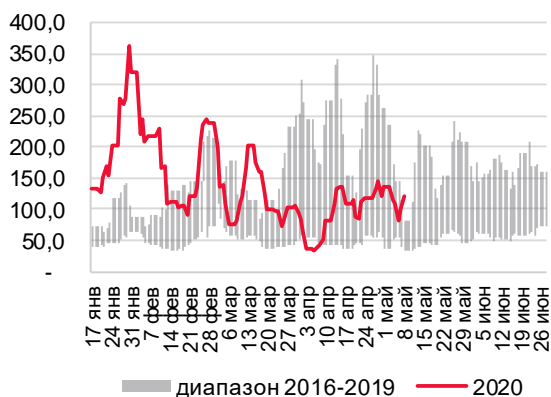
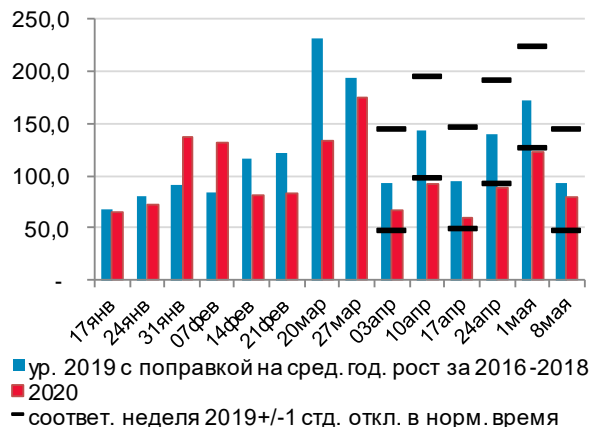
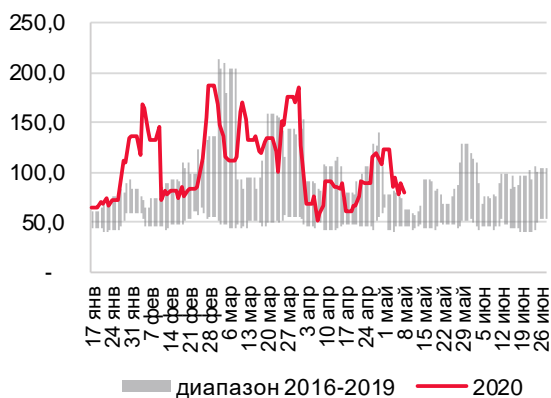


Рисунок 39. Научные исследования и разработки



Средний дневной входящий поток платежей за скользящие 7 дней, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)³

Средний дневной входящий поток платежей за полную рабочую неделю, индекс (100 – среднедневной уровень в 2019 году)

Отрасли государственного потребления

Рисунок 40. Деятельность органов государственного управления по обеспечению военной безопасности, обязательному социальному обеспечению

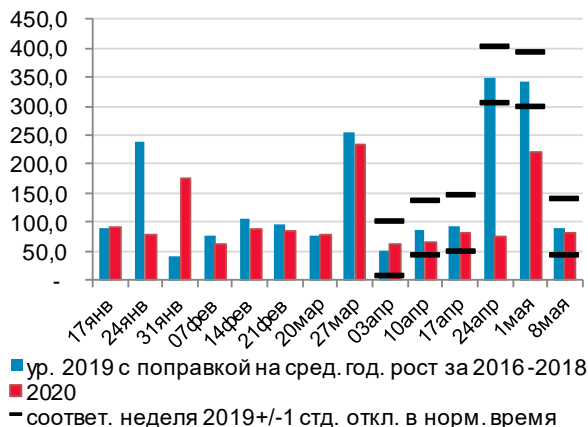
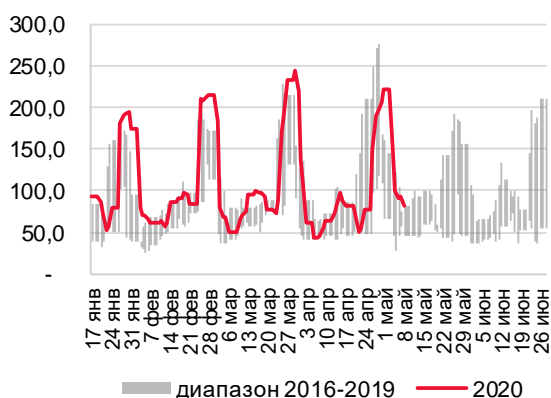
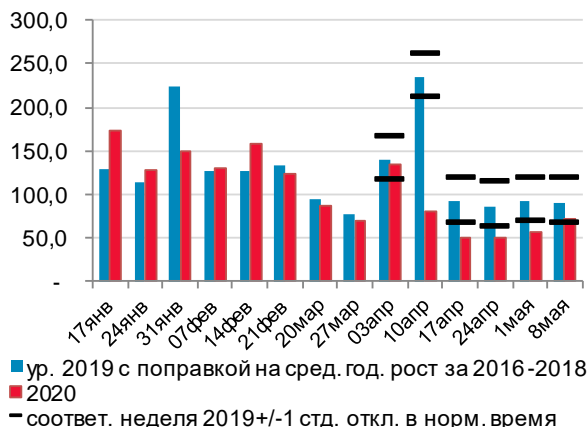
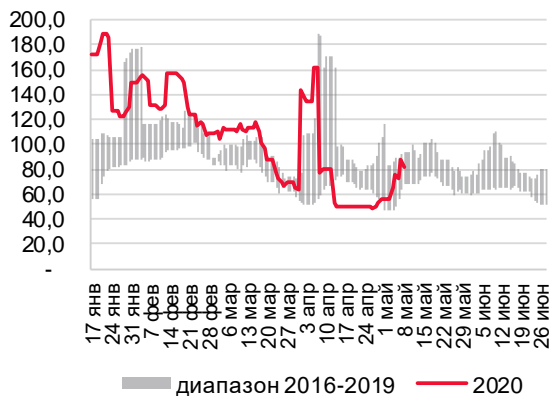


Рисунок 41. Образование



Средний дневной входящий поток платежей за скользящие 7 дней, индекс (100 – средневенной уровень в 2019 году)³

Средний дневной входящий поток платежей за полную рабочую неделю, индекс (100 – средневенной уровень в 2019 году)

Рисунок 42. Деятельность в области здравоохранения

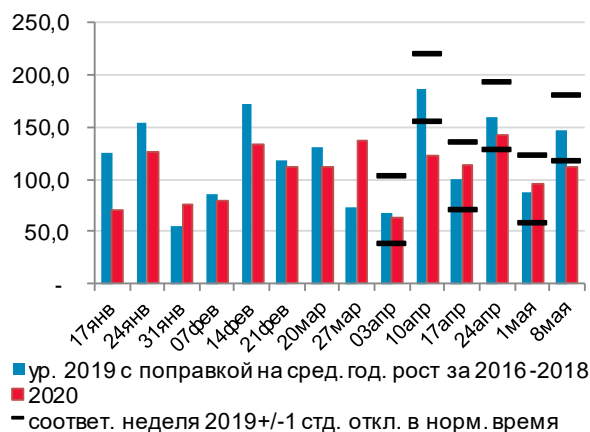
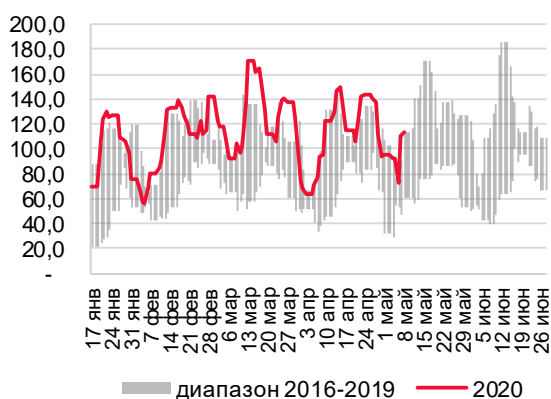
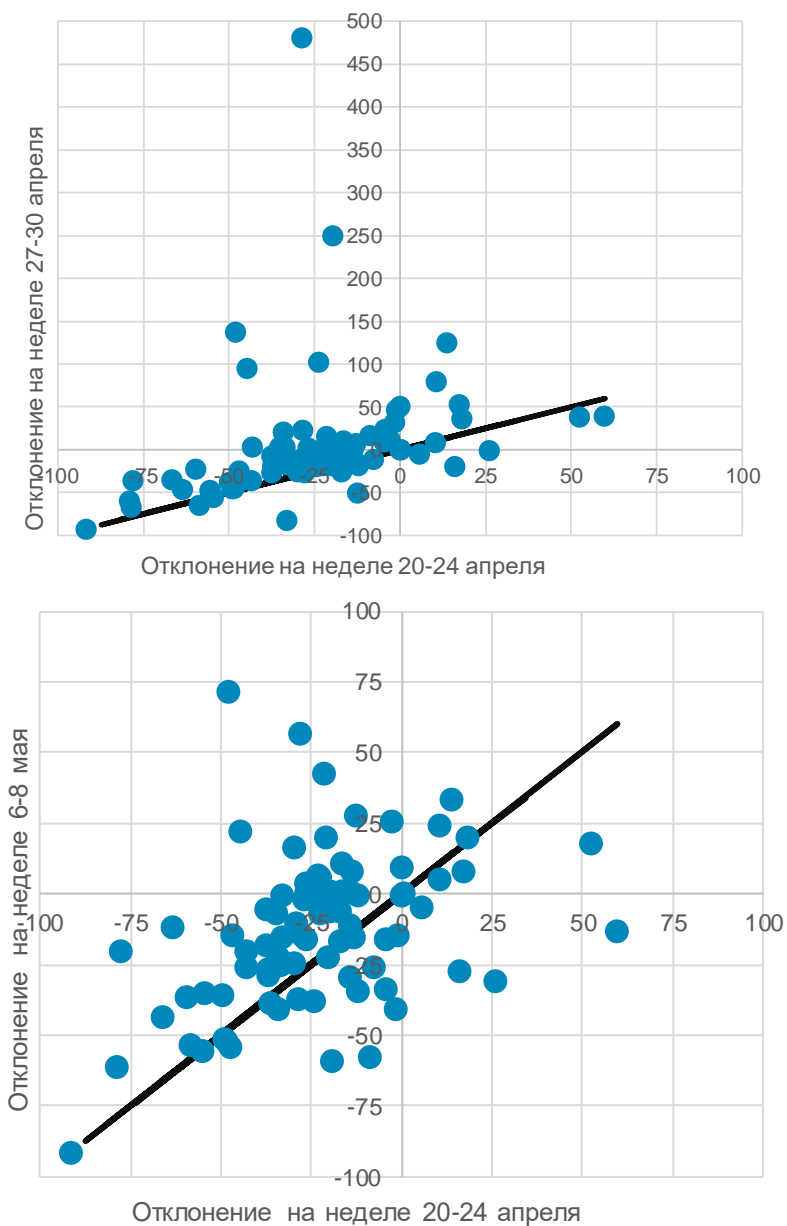


Рисунок 43. Изменение входящего потока по отраслям, % от «нормального» уровня



Изменения входящего потока по отраслям, % от «нормального» уровня

ОКВЭД2	Название вида деятельности	6-8 мая	27 - 30 апреля	20-24 апреля	13-17 апреля
	Взвешенный средний входящий поток (с весами отрасли в ВВП)	-8,4	36,8	-20,8	-20,3
	Взвешенный средний входящий поток <u>без добычи и производства нефтепродуктов</u>	-3,6	5,8	-18,8	-17,4
	Взвешенный средний входящий поток <u>без добычи и производства нефтепродуктов и деятельности органов государственного управления</u>	-4,6	-3,7	-18,3	-18,5
	Конечное потребление д/х	-0,7	-6,0	-21,4	-18,4
	Промежуточное потребление	-12,0	43,5	-18,9	-22,2
	Валовое накопление (инвестиции)	-1,1	16,4	-16,9	-18,5
	Экспорт	-24,5	104,4	-22,9	-28,0
1	Растениеводство и животноводство, охота и предоставление соответствующих услуг в этих областях	-18,2	-5,3	-20,3	-22,5
2	Лесоводство и лесозаготовки	-5,8	5,5	-19,8	-8,5
3	Рыболовство и рыбоводство	5,5	-17,1	-33,0	-24,4
5	Добыча угля	-30,5	480,4	-28,7	-23,0
6	Добыча сырой нефти и природного газа	-63,1	250,2	-19,6	-47,7
7	Добыча металлических руд	56,9	22,8	-28,5	3,3
8	Добыча прочих полезных ископаемых	-28,2	20,5	-34,1	46,5
9	Предоставление услуг в области добычи полезных ископаемых	-6,0	-35,9	-78,1	4,7
10	Производство пищевых продуктов	2,9	-7,5	-26,4	-14,0
11	Производство напитков	29,6	11,4	-2,8	3,0
13	Производство текстильных изделий	8,0	52,7	17,3	11,5
14	Производство одежды	32,2	7,1	-12,9	-18,8
15	Производство кожи и изделий из кожи	-15,7	-25,0	-46,9	-50,4
16	Обработка древесины и производство изделий из дерева и пробки, кроме мебели, производство изделий из соломки и материалов для плетения	-14,7	-8,0	-26,5	-23,9
17	Производство бумаги и бумажных изделий	20,0	-6,8	-21,2	-5,5
18	Деятельность полиграфическая и копирование носителей информации	-0,1	-18,3	-12,1	-1,2
19	Производство кокса и нефтепродуктов	28,0	94,7	-44,6	-42,2
20	Производство химических веществ и химических продуктов	9,7	50,3	0,0	-9,9

МОНИТОРИНГ ОТРАСЛЕВЫХ ФИНАНСОВЫХ ПОТОКОВ

№ 4 / 14.05.2020

ОКВЭД2	Название вида деятельности	6-8 мая	27 - 30 апреля	20-24 апреля	13-17 апреля
21	Производство лекарственных средств и материалов, применяемых в медицинских целях	24,2	79,5	10,7	19,0
22	Производство резиновых и пластмассовых изделий	7,7	-3,0	-22,9	-25,0
23	Производство прочей неметаллической минеральной продукции	1,2	-0,6	-23,8	-13,0
24	Производство металлургическое	-49,4	-45,5	-49,2	-50,1
25	Производство готовых металлических изделий, кроме машин и оборудования	-9,2	-26,2	-17,0	-10,8
26	Производство компьютеров, электронных и оптических изделий	-29,2	-13,3	-14,6	-20,6
27	Производство электрического оборудования	-0,9	-15,5	-27,0	-4,6
28	Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	-15,4	23,6	-4,4	-4,9
29	Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	-33,4	-50,5	-12,4	-31,3
30	Производство прочих транспортных средств и оборудования	-30,9	-34,7	-66,5	-63,7
31	Производство мебели	-24,2	-22,9	-37,2	-27,3
32	Производство прочих готовых изделий	-40,7	-19,5	16,0	17,2
33	Ремонт и монтаж машин и оборудования	-25,3	3,5	-33,5	-34,1
35	Обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха	-0,1	-0,1	-0,1	-0,1
36	Забор, очистка и распределение воды	10,6	-4,7	5,7	5,6
37	Сбор и обработка сточных вод	-10,0	39,3	59,7	-6,3
38	Сбор, обработка и утилизация отходов; обработка вторичного сырья	-6,7	2,9	-35,0	-26,8
39	Предоставление услуг в области ликвидации последствий загрязнений и прочих услуг, связанных с удалением отходов	-44,7	31,6	-1,7	161,9
41	Строительство зданий	5,8	2,2	-26,8	-11,5
42	Строительство инженерных сооружений	37,4	124,6	13,6	-1,6
43	Работы строительные специализированные	1,7	9,9	-16,6	-2,9
45	Торговля оптовая и розничная автотранспортными средствами и мотоциклами и их ремонт	-34,4	-38,7	-49,9	-48,8
46	Торговля оптовая, кроме оптовой торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	0,4	-8,0	-19,3	-20,8
47	Торговля розничная, кроме торговли автотранспортными средствами и мотоциклами	12,6	8,5	-16,6	-11,3



МОНИТОРИНГ ОТРАСЛЕВЫХ ФИНАНСОВЫХ ПОТОКОВ

№ 4 / 14.05.2020

ОКВЭД2	Название вида деятельности	6-8 мая	27 - 30 апреля	20-24 апреля	13-17 апреля
49	Деятельность сухопутного и трубопроводного транспорта	20,1	38,1	52,3	10,4
50	Деятельность водного транспорта	5,8	8,2	10,4	-6,0
51	Деятельность воздушного и космического транспорта	-46,5	70,9	117,8	33,4
52	Складское хозяйство и вспомогательная транспортная деятельность	-13,9	-0,1	-13,6	-9,5
55	Деятельность по предоставлению мест для временного проживания	-34,1	-55,7	-54,5	-54,5
56	Деятельность по предоставлению продуктов питания и напитков	-52,1	-47,7	-55,4	-49,5
58	Деятельность издательская	-4,2	-18,3	-22,8	-27,8
59	Производство кинофильмов, видеофильмов и телевизионных программ, издание звукозаписей и нот	-53,9	-39,7	-47,5	-50,7
60	Деятельность в области телевизионного и радиовещания	126,8	-16,4	-20,9	-30,4
61	Деятельность в сфере телекоммуникаций	-27,9	-26,3	-30,0	-28,2
62	Разработка компьютерного программного обеспечения, консультационные услуги в данной области и другие сопутствующие услуги	-57,1	16,2	-8,9	-33,0
63	Деятельность в области информационных технологий	9,6	-15,9	-23,3	-13,6
64	Деятельность по предоставлению финансовых услуг, кроме услуг по страхованию и пенсионному обеспечению	-37,9	-19,6	-24,4	-27,2
65	Страхование, перестрахование, деятельность негосударственных пенсионных фондов, кроме обязательного социального обеспечения	-31,3	8,8	-4,8	-4,5
66	Деятельность вспомогательная в сфере финансовых услуг и страхования	-38,2	-6,7	-36,6	-43,8
68	Операции с недвижимым имуществом	15,9	-12,6	-29,8	-23,8
69	Деятельность в области права и бухгалтерского учета	-10,5	-16,9	-29,2	-23,1
70	Деятельность головных офисов; консультирование по вопросам управления	7,1	46,3	-1,1	-33,9
71	Деятельность в области архитектуры и инженерно-технического проектирования; технических испытаний, исследований и анализа	20,1	36,6	18,1	8,1
72	Научные исследования и разработки	-40,8	-7,4	-34,3	-55,4



МОНИТОРИНГ ОТРАСЛЕВЫХ ФИНАНСОВЫХ ПОТОКОВ

№ 4 / 14.05.2020

ОКВЭД2	Название вида деятельности	6-8 мая	27 - 30 апреля	20-24 апреля	13-17 апреля
73	Деятельность рекламная и исследование конъюнктуры рынка	5,1	-18,3	-20,2	-17,7
74	Деятельность профессиональная научная и техническая прочая	-12,6	-26,6	-27,8	-10,4
75	Деятельность ветеринарная	1,4	3,4	-14,4	-5,2
77	Аренда и лизинг	-0,1	-27,1	-37,5	-19,3
78	Деятельность по трудоустройству и подбору персонала	-17,6	-7,2	-37,6	-6,5
79	Деятельность туристических агентств и прочих организаций, предоставляющих услуги в сфере туризма	-91,5	-92,5	-91,7	-87,7
80	Деятельность по обеспечению безопасности и проведению расследований	42,1	15,4	-21,4	8,0
81	Деятельность по обслуживанию зданий и территорий	-3,1	-18,4	-17,1	-7,4
82	Деятельность административно-хозяйственная, вспомогательная деятельность по обеспечению функционирования организации, деятельность по предоставлению прочих вспомогательных услуг для бизнеса	10,0	-6,0	-14,0	-11,2
84	Деятельность органов государственного управления по обеспечению военной безопасности, обязательному социальному обеспечению	6,3	102,4	-23,7	-7,5
85	Образование	-13,2	-36,6	-43,3	-46,7
86	Деятельность в области здравоохранения	-6,9	-11,5	-7,6	17,0
87	Деятельность по уходу с обеспечением проживания	-6,3	-46,0	-63,6	-0,5
88	Предоставление социальных услуг без обеспечения проживания	62,5	137,4	-47,9	-35,9
90	Деятельность творческая, деятельность в области искусства и организации развлечений	-51,8	-64,7	-58,7	-71,9
91	Деятельность библиотек, архивов, музеев и прочих объектов культуры	-60,6	-59,5	-79,2	-70,8
92	Деятельность по организации и проведению азартных игр и заключению пари, по организации и проведению лотерей	-34,0	-22,8	-59,7	-44,1
93	Деятельность в области спорта, отдыха и развлечений	-51,3	-45,1	-48,6	-33,9
94	Деятельность общественных организаций	-3,9	-11,9	-14,5	-27,6



ОКВЭД2	Название вида деятельности	6-8 мая	27 - 30 апреля	20-24 апреля	13-17 апреля
95	Ремонт компьютеров, предметов личного потребления и хозяйственно-бытового назначения	-29,4	3,4	-43,1	-55,4
96	Деятельность по предоставлению прочих персональных услуг	-28,1	-18,6	-37,3	-30,4
97	Деятельность домашних хозяйств с наемными работниками	-3,8	-82,9	-33,2	-15,0
98	Деятельность недифференцированная частных домашних хозяйств по производству товаров и предоставлению услуг для собственного потребления	-84,9	-67,3	-78,6	-35,3

Методологические комментарии

Анализируемые данные

В периметр анализа попадают платежи, осуществленные через платежную систему Банка России. Они охватывают менее половины проводимых платежей с учетом платежей по счетам ЛОРО/НОСТРО, внутрибанковских переводов и переводов через иные платежные системы.

Период анализа данных

На текущий момент проведен анализ данных с 1 января 2016 года по 10 мая 2020 года.

Подробности расчета среднедневного входящего потока

Черными штрихами обозначено одно стандартное отклонение среднего дневного входящего потока по полным рабочим неделям в 2019 году и январе–феврале 2020 года (в «нормальное» время) вверх и вниз. Это стандартное отклонение учитывает внутригодовую вариацию, которая может быть большой. Если красный столбик на последней неделе оказывается ниже или выше образуемого этими метками диапазона, это сильный сигнал аномального изменения входящих потоков в отрасли на первых трех нерабочих неделях.

Уровень 2019 года с поправкой на средний годовой рост в 2017–2019 годах рассчитан как уровень соответствующей недели 2019 года, умноженный на среднегеометрическое значение ростов год к году на тех же неделях 2018 и 2019 годов. Этот расчет сделан для учета наблюдавшихся в последние годы трендов/тенденций при сравнении уровня 2020 г. с предыдущими годами.



Выбор базы сравнения

На текущем этапе работы с массивом данных мы находимся в поиске оптимальной процедуры определения отклонения входящих платежей от «нормального» уровня. Выбор базы сравнения сильно влияет на результаты такого сравнения из-за существенной внутримесячной и внутригодовой волатильности.

«Нормальный» уровень в текущей версии расчетов – это либо уровень входящих платежей на соответствующей неделе 2019 года, либо уровень на неделе с 16 по 22 марта (неделя с 23 по 29 марта 2020 года не была выбрана из-за того, что входящий поток в некоторые отрасли уже начал демонстрировать аномальное поведение).

Выбор базы сравнения зависит от размера внутримесячной сезонности показателя. Когда внутримесячные колебания сильны, предпочтительным для сравнения становится уровень соответствующей недели прошлого года. В итоге представленный показатель «Отклонение от нормального уровня» за базу берет либо уровень соответствующей недели прошлого года, либо уровень недели до карантина – с 16 по 22 марта, либо их линейную комбинацию. Совершенствование методологии продолжается, поэтому оценки, в том числе ретроспективные, могут меняться.

Мониторинг подготовлен Департаментом исследований и прогнозирования.

