

О промышленном производстве в январе-июле 2021 г.

(расширенная справка)

О пересчете данных за июнь

В июле 2021 г. Росстат опубликовал уточненные статистические данные¹ за июнь 2021 г.

Индекс промышленного производства в целом был уточнен за **июнь** со 110,4% до **110,2%**, в том числе по *обрабатывающим производствам* – со 107,7% до **107,6%**. На уровне отдельных производств наиболее существенный пересчет наблюдался в производстве компьютеров, электронных и оптических изделий – со 127,4% до **117,0%** (-10,4%), в производстве мебели – со 132,1% до **122,3%** (-9,8%).

О промышленном производстве

Согласно данным Росстата, в промышленности в июле рост промпроизводства приостановился. Индекс промышленного производства **в июле** к соответствующему периоду предшествующего года (далее - СППГ) составил **106,8%** (снизился после 110,2% в июне и 109,8% в среднем за II квартал). В июле 2021 года к предыдущему месяцу индекс снизился на 0,1% и составил **99,9%**. В целом за январь-июль индекс к СППГ составил **104,4%**.

Справочно:

В отличие от второго квартала, в июле снижение индекса промпроизводства «эффектом базы» уже не определяется. Безусловно, некоторое влияние данного фактора отмечается – в июле прошлого года продолжался восстановительный рост после весеннего периода острого кризиса – однако, снижение индекса к СППГ в июле этого года гораздо существеннее. В итоге, интенсивность производства в промышленности по сравнению с соответствующим месяцем 2019 г. в июле составила лишь 100,7% после 102,8% в июле и во втором квартале, в обрабатывающих производствах – в июле 103,6% против 105,9% в среднем за второй квартал.

В обрабатывающих производствах торможение роста еще более заметно. В июле индекс к СППГ составил **103,4%** (снизился после 107,6% в июне и 111,2% в среднем за II квартал). В июле 2021 года к предыдущему месяцу индекс снизился на 0,8% и составил **105,0%**. В целом за январь-июль индекс к СППГ составил **105,6%**.

¹Приказ Росстата от 18.08.2020 № 470 «Об утверждении Регламента разработки и публикации данных по производству и отгрузке продукции и динамике промышленного производства».

Обрабатывающие производства

В январе-июле 2021 г. среди обрабатывающих производств **отсутствуют** отрасли, в которых объем производства сокращается. Наиболее существенный вклад в **увеличение выпуска** внесли следующие сектора.

1. Производство автотранспортных средств.

Индекс производства за январь-июль составил **135,1%** к соответствующему периоду прошлого года, что обеспечило **28%** прироста всех растущих обрабатывающих производств.

Согласно данным Росстата **в июле** наблюдается **снижение** производственной активности – значение индекса к СППГ уменьшилось до **109,7%** после 130,7% в июне и в 186,0% в среднем за II квартал. Однако, следует учитывать, что столь высокие значения и масштабные колебания индекса в последние месяцы определяются динамикой производства в прошлом году во время «коронакризиса». В этот период после провала в апреле (*индекс к СППГ упал до 40,2%*), последовало восстановление производства, которое практически завершилось как раз к июлю 2020 г., когда индекс к СППГ достиг значения **98,2%**².

Если же не учитывать упомянутый «**эффект базы**», то в июле текущего года в производстве автотранспортных средств отмечается рост интенсивности производства – индекс к соответствующему периоду 2019 года увеличился до 107,7% после 104,6% в июне и 103,1% в среднем за второй квартал.

Вид деятельности	К соотв. периоду прошлого года, %			Вклад в прирост обработ. пр-в, янв-июль, %	<i>Справочно:</i> июль к июлю 2019 года, %
	январь-июль	Июль			
		фактически	с поправкой на календарь		
Производство автотранспортных средств	135,1	109,7	111,9	27,9	107,7

2. Производство прочих транспортных средств.

Индекс производства за период с начала года составил **115,5%** к СППГ, что обеспечило **8,9%** прироста всех растущих обрабатывающих производств.

Важно отметить, что в последнее время (начиная со второго квартала) **в большинстве секторов данного вида деятельности наблюдается снижение производственной активности**. При этом если весной это было не слишком заметно на фоне прошлогоднего кризиса, то по мере исчерпания данного фактора (по мере восстановлении объемов выпуска в соответствующем месяце прошлого года)

² Забегая вперед, можно отметить, что в августе прошлого года имел место кратковременный откат – индекс СППГ внезапно опустился до 79,2%, после чего (начиная с сентября) уже твердо закрепился в положительной зоне. Это означает, что в августе в производстве автотранспортных средств можно ожидать роста индекса СППГ.

индекс к СППГ в текущем году начал сокращаться и уже в июне демонстрировал отрицательные значения.

Положительную же динамику для вида деятельности в целом обеспечивал всего один, но самый крупный сектор – **производство летательных аппаратов, включая космические**, где на протяжении этого года наблюдался активный **рост** – в среднем за первое полугодие индекс к соответствующему периоду 2019 года составил **132,8%**.

В июле же интенсивность производства и в этом секторе несколько снизилась – до 114,8% к 2019 году, а по сравнению с 2020 годом это составило 98,7% после 150,6% в среднем за II квартал. Соответственно, после того, как исчерпался последний источник роста, индекс к СППГ по виду деятельности в целом немедленно ушел в отрицательную зону – в июле он составил лишь **89,4%** после 127,7% в среднем за II квартал, а по сравнению с соответствующим периодом 2019 года – июль снизился до 93,5% после 105,8% во II квартале.

Впрочем, с учетом того, что производство летательных аппаратов, включая космические, характеризуется крайне неравномерным уровнем выпуска, не исключено, что уже в следующем месяце результат вида деятельности в целом снова будет положительным, что, впрочем, никак не отменяет отсутствие роста в других производствах данного сектора.

Вид деятельности	К соотв. периоду прошлого года, %			Вклад в прирост обработ. пр-в, янв-июль, %	<i>Справочно:</i> июль к июлю 2019 года, %
	январь-июль	Июль			
		фактически	с поправкой на календарь		
Производство прочих транспортных средств и оборудования	115,5	89,4	89,7	8,9	93,5

3. Производство химических веществ и химических продуктов.

В целом за январь-июль индекс к СППГ составил **106,6%**, что обеспечило **8%** прироста всех растущих обрабатывающих производств.

Согласно данным Росстата, в июле интенсивность производства в данном секторе несколько снизилась – индекс к СППГ составил лишь **103,0%** после 109,6% в июне и 108,8% в среднем за II квартал. Однако, в данном случае это непосредственно «эффект базы», поскольку именно в июле прошлого года произошло возвращение интенсивности производства к докризисному уровню после небольшого его «проседания» во втором квартале прошлого года.

На отсутствие замедления роста в июле также указывает и индекс к соответствующему периоду 2019 года – в июле он составил **111,3%** после 112,2% во II квартале, то есть практически остался на прежнем уровне.

Стоит отметить, что динамика данного вида деятельности практически полностью определяется производственной активностью в его крупнейшем секторе – **«Производстве основных химических веществ, удобрений и азотных соединений, пластмасс и синтетического каучука в первичных формах»**, который составляет $\frac{3}{4}$ от всего объема выпуска.

Вид деятельности	К соотв. периоду прошлого года, %			Вклад в прирост обработ. пр-в, янв-июль, %	<i>Справочно:</i> июль к июлю 2019 года, %
	январь-июль	Июль			
		фактически	с поправкой на календарь		
Производство химических веществ и химических продуктов	106,6	103,0	103,2	8,0	111,3

4. Производство готовых металлических изделий.

Индекс производства за период с начала года составил **109,7%** к СППГ, что обеспечило **8,2%** прироста всех растущих обрабатывающих производств.

После активного роста во втором квартале (индекс к СППГ в среднем за месяц 130,8%) в июле наблюдается резкое замедление роста до **104,6%**. При этом подобное снижение не обусловлено «эффектом базы» – индекс к соответствующему периоду 2019 года в июле снизился до **97,1%** после 137,1% в среднем за II квартал.

Впрочем, подобная динамика выпуска по виду деятельности в целом определяется исключительно одним, но наиболее крупным сегментом, который составляет свыше половины рассматриваемой отрасли, и при этом включает в себя продукцию оборонно-промышленного комплекса³ – **«Производство готовых металлических изделий, не включенных в другие группировки»**.

Так, после масштабного скачка выпуска во втором квартале, когда индекс к СППГ составлял в среднем 135,9%, в июле последовал отскок до 90,2%. В результате индекс к соответствующему периоду **2019 года** в июле упал до **72,4%**. При этом данный сектор оказался **единственным**, где объем производства по сравнению с 2019 г. **снизился**.

Вид деятельности	К соотв. периоду прошлого года, %			Вклад в прирост обработ. пр-в, янв-июль, %	<i>Справочно:</i> июль к июлю 2019 года, %
	январь-июль	Июль			
		фактически	с поправкой на календарь		
Производство готовых металлических изделий	109,7	104,6	105,3	8,2	97,1

³ Код ОКВЭД2 – 25.04*. Поскольку данный сектор является закрытым, более детальной статистики по нему Росстат не публикует.