

**Purchasing Managers' Index™**  
Информация, влияющая на конъюнктуру рынка  
ЭМБАРГО ДО: 09:00 (Moscow) / 06:00 (UTC), 28 декабря 2017

## Индекс IHS Markit PMI® Обрабатывающих отраслей России

### Индекс PMI указал на максимальный промышленный рост с июля

#### Основные выводы:

- Индекс указал на существенное промышленное расширение
- Ускорение роста объемов производства до четырехмесячного максимума
- Инфляционное давление осталось приглушенным относительно исторических трендов

#### Данные собирались с 5 по 15 декабря

Результаты декабрьского исследования указали на существенное повышение рыночной конъюнктуры в российских обрабатывающих отраслях. Усиление общего роста произошло при поддержке ускорения роста объемов производства и новых заказов. Одновременно произошло четвертое подряд сокращение незавершенных заказов, а уровень занятости остался практически на том же уровне. Инфляционное давление осталось приглушенным в контексте исторических данных на фоне смягчения роста как отпускных, так и закупочных цен, несмотря на дальнейшее увеличение сроков поставок. На фоне более благоприятных условий относительно спроса, деловая уверенность повысилась, достигнув трехмесячного максимума.

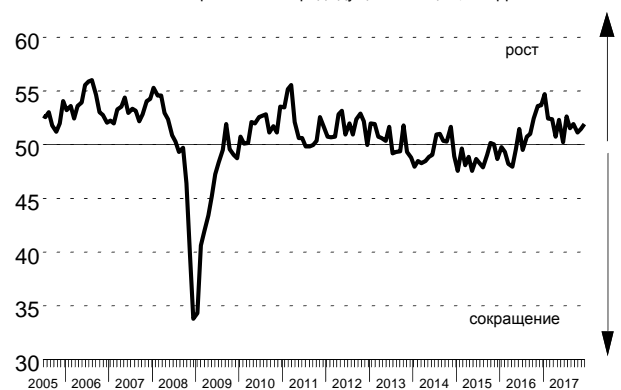
Сезонно скорректированный Индекс IHS Markit PMI® Обрабатывающих отраслей России, который отслеживает общую конъюнктуру рынка, превысил ноябрьский показатель 51.5 балла и, составил 52.0 балла в декабре. Достигнув пятимесячного максимума, индекс указал на устойчивый рост по всему российскому производственному сектору. Декабрьское значение PMI также соответствовало среднему уровню за 2017 год.

Объемы производства в российских обрабатывающих отраслях вновь выросли в декабре, и темпы роста были максимальными за четыре месяца. Участники исследования

сообщали об увеличении объемов новых заказов и повышении эффективности производственных процессов.

#### Индекс IHS Markit PMI® Обрабатывающих отраслей России

50 = нет изменений по сравнению с предыдущим месяцем, с.к.к.р.



Источник: IHS Markit

Усиление спроса со стороны как новых, так и традиционных клиентов повлекло за собой существенный рост новых заказов в компаниях обрабатывающих отраслей России. Более того, темпы роста показателя ускорились до максимальных с июля. Однако новые экспортные заказы сократились впервые с августа, хотя и незначительно.

Затраты в компаниях обрабатывающих отраслей вновь увеличились в декабре на фоне роста цен на сырье и удлинения сроков поставок. При этом темпы роста инфляции замедлились до четырехмесячного минимума, а удлинение сроков поставок было максимальным с июля 2016 года. Темпы роста средних отпускных цен были приглушенными с падением уровня инфляции до пятимесячного минимума.

Несмотря на существенный рост новых заказов, незавершенные заказы сократились в декабре четвертый месяц подряд. По мнению некоторых участников исследования, падение показателя произошло на фоне повышения эффективности

производственных процессов. Между тем занятость осталась практически на том же уровне после незначительного сокращения в предыдущем месяце.

Усиление объемов производства привело к повышению закупочной активности и сокращению сырьевых запасов в декабре. Более того, последнее сокращение сырьевых запасов было максимальным за полгода.

Деловые ожидания относительно роста объемов производства в ближайшие 12 месяцев повысились, и степень оптимизма была максимальной с сентября. Повышенные ожидания объяснялись запланированными инвестициями, разработками новых видов продукции и усилением спроса.

### Комментарий:

Комментируя полученный Индекс PMI обрабатывающих отраслей России, **Шиан Джонс**, экономист компании IHS Markit, которая проводит настоящее исследование, отметила:

*“Результаты последнего исследования указали на устойчивое расширение в производственном секторе России, темпы которого ускорились. Данные за декабрь говорят о том, что рост PMI, достигший пятимесячного максимума, был поддержан ускоренным ростом объемов производства и новых заказов.*

*В соответствии с недавним снижением процентных ставок российским Центральным банком, инфляционное давление осталось приглушенным в контексте исторических данных этой серии. Более того, темпы роста инфляции как отпускных, так и закупочных цен были слабыми, несмотря на удлинение сроков поставок.*

*Усиление роста объемов производства частично объяснялся более эффективными производственными процессами, что также отразилось на дальнейшем сокращении незавершенных заказов и в целом неизменном уровне занятости.*

*Данные за декабрь также указали на рост оптимизма среди производителей, причем степень уверенности достигла максимального уровня с сентября. Позитивные ожидания в отношении производственных перспектив были связаны с*

*более высокими инвестициями и благоприятными условиями спроса.”*

-Конец-

### Для получения дальнейшей информации:

#### IHS Markit

Шиан Джонс, экономист

Тел. +44-1491-461-017

Эл.адрес [sian.jones@ihsmarkit.com](mailto:sian.jones@ihsmarkit.com)

Джоанна Викерс, Корпоративные коммуникации

Тел. +44207-260-2234

Эл.адрес [joanna.vickers@ihsmarkit.com](mailto:joanna.vickers@ihsmarkit.com)

### Примечания для редактора:

Индекс IHS Markit PMI обрабатывающих отраслей России основан на анализе ответов на вопросы анкеты, ежемесячно отправляемой руководящим сотрудникам около 300 российских компаний обрабатывающих отраслей. Выборка респондентов сегментирована согласно системе, принятой Группой стандартной промышленной классификации (SIC), и количеству работников в компании, а также учитывает вклад отрасли в ВВП России. Ответы на вопросы отражают изменения по сравнению с предыдущим месяцем, и основываются на показателях, полученных в середине месяца. В Отчет включены следующие данные по каждому показателю: процентные соотношения между группами ответов, разница между количеством позитивных и негативных ответов, а также “диффузионный” индекс, который выводится как сумма положительных ответов и половины ответов группы “без изменений”.

The *Purchasing Managers' Index*<sup>TM</sup> (PMI<sup>®</sup>) это совокупный индекс, основанный на пяти ключевых показателях с применением следующих удельных весовых категорий: Новые заказы - 0.3; Объемы производства - 0.25; Занятость - 0.2; Сроки поставок сырья и материалов - 0.15; Запасы сырья и материалов - 0.1. Индекс Сроков поставок инвертирован, чтобы сохранить направление, аналогичное остальным индексам.

Диффузионные индексы обладают всеми характеристиками ключевых показателей и удобны для использования в качестве суммарных величин, показывающих преобладающее направление изменения. Показатель индекса выше 50.0 баллов указывает на рост переменной величины, а ниже 50.0 баллов – на снижение.

IHS Markit не пересматривает базовые данные исследования после первой публикации. Однако сезонно откорректированные факторы время от времени могут пересматриваться по мере необходимости, что отразится на серии сезонно откорректированных данных. Исторические данные, относящиеся к основным (нескорректированным) числам, сначала публикуются с учетом сезонных колебаний и впоследствии пересмотренные данные доступны для подписчиков IHS Markit. Для получения дополнительной информации, пожалуйста, обращайтесь по электронной почте [economics@ihsmarkit.com](mailto:economics@ihsmarkit.com).

#### IHS Markit ([www.ihsmarkit.com](http://www.ihsmarkit.com))

IHS Markit (Nasdaq: INFO) является мировым лидером в области критической информации, аналитики и опыта отработки решений для основных отраслей и рынков, которые управляют экономикой во всем мире. Компания предоставляет информацию следующего поколения, аналитику и пути решения для клиентов в сфере бизнеса, финансов и управления, повышая эффективность их работы и обеспечивая глубокое понимание, которое приводит к хорошо информированным, уверенным решениям. IHS Markit имеет более чем 50000 ключевых деловых и правительственных клиентов, в том числе 85 процентов Fortune Global 500 и ведущих финансовых институтов мира. С головным офисом в Лондоне, IHS Markit стремится к устойчивому и прибыльному росту.

IHS Markit – зарегистрированная торговая марка IHS Markit Ltd. Все другие названия компаний и продуктов могут являться товарными знаками соответствующих владельцев. © 2017 IHS Markit Ltd. Все права защищены.

#### PMI

*Purchasing Managers' Index*<sup>TM</sup> (PMI<sup>®</sup>) в настоящее время рассчитывается для более 40 стран и основных регионов, включая Еврозону. Индекс PMI<sup>®</sup> представляет собой наиболее ожидаемое исследование конъюнктуры рынка, за которым внимательно следят во всем мире. Центральные банки, финансовые рынки и руководители компаний ориентируются на результаты исследования, представляющие собой самые последние, точные и уникальные в своем роде ежемесячные показатели экономической активности. Дополнительную информацию можно получить на сайте: [www.markit.com/product/pmi](http://www.markit.com/product/pmi).

Права на интеллектуальную собственность Индекса PMI<sup>®</sup> обрабатывающих отраслей России, предусмотренные в этом документе, принадлежат или лицензированы IHS Markit. Любое несанкционированное использование, включая, среди прочего, копирование, распространение, передачу или иное применение любых фигурирующих в данном документе данных, не разрешается без предварительного согласия IHS Markit. Компания IHS Markit не несет никакой ответственности, обязанности или обязательств за или в отношении содержания или информации («данные»), содержащихся в этом документе, любые ошибки, неточности, пропуски или задержки данных, либо за любые действия, предпринятые в отношении этого. Ни при каких обстоятельствах IHS Markit не несет ответственности за любые фактические, случайные или косвенные убытки, понесенные в результате использования таких данных. *Purchasing Managers' Index*<sup>TM</sup> и PMI<sup>®</sup> - зарегистрированные торговые марки Markit Economics Limited или лицензированы Markit Economics Limited. IHS Markit является зарегистрированной торговой маркой IHS Markit Ltd.

Если вы хотите отказаться от рассылки данного релиза от IHS Markit, пожалуйста, сообщите по электронному адресу [joanna.vickers@ihsmarkit.com](mailto:joanna.vickers@ihsmarkit.com). Ознакомиться с политикой конфиденциальности, пройдите по ссылке [здесь](#).