

АНАЛИТИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ



МАШИНОСТРОЕНИЕ: ТЕНДЕНЦИИ И ПРОГНОЗЫ

ВЫПУСК № 31

ИТОГИ ЯНВАРЯ-ИЮНЯ 2018 ГОДА

МОСКВА, 2018



31-й выпуск аналитического бюллетеня «Машиностроение: тенденции и прогнозы» посвящен анализу тенденций, сложившихся отрасли по итогам полугодия квартала 2018 года.

В бюллетене проведен анализ общих трендов развития машиностроения, дана оценка факторов, повлиявших на результаты работы отрасли в январе-июне 2018 года, а также приведены прогнозы на весь 2018 год.

В бюллетене отмечается, что в первом полугодии 2018 года динамика производства в российском машиностроении была лучшей за шесть последних лет.

Рост в отрасли произошел, в основном, за счет высоких показателей в автомобилестроении и железнодорожном машиностроении. Выпуск продукции этих отраслей растет темпами в 10-20%, а по некоторым видам продукции и более того.

Вместе с тем, все месяцы первого полугодия сохранялся глубокий спад производства в сельскохозяйственном машиностроении, что отчасти было связано с проблемами, возникшими при получении аграриями льготных кредитов на покупку сельхозтехники.

Эксперты РИА Рейтинг отмечают, что в конце второго квартала произошло резкое ухудшение импорта машиностроительной продукции, что можно объяснить ослаблением рубля. Таким образом, в сложившихся макроэкономических условиях, российское машиностроение в очередной раз получает ценовое преимущество перед импортной продукцией, что может стимулировать дальнейший рост его производства.

Эксперты РИА Рейтинг полагают, по итогам 2018 года рост производства в машиностроении составит 5-7%.

Объем бюллетеня – 32 страницы формата А4, включая 21 график и 17 таблиц. В качестве источников информации используются данные Росстата, ФТС, АЕБ, АСМ-Холдинга, данные компаний, данные СМИ, собственные расчеты РИА Рейтинг.

Содержание аналитического бюллетеня «Машиностроение: тенденции и прогнозы» – выпуск № 31 (итоги января-июня 2018 года), ключевые индикаторы отрасли, а также примеры графиков и таблиц приведены ниже.

Бюллетень выпускается с **2011 года на ежеквартальной основе**. График выпуска бюллетеня: итоги года – март-апрель, итоги I-го квартала – июнь, итоги первого полугодия – сентябрь, итоги 9-ти месяцев – декабрь.

Бюллетень распространяется по платной подписке. Для получения полной версии бюллетеня, для оформления подписки или доступа к архиву бюллетеней свяжитесь с нами: тел.: +7 (495) 645-6502, факс: +7 (495) 637-2746, e-mail: sales@rian.ru; podpiska@rian.ru, или оформите заявку по [ссылке](#).

СОДЕРЖАНИЕ

КЛЮЧЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ ЯНВАРЯ-ИЮНЯ 2018 ГОДА	3
1. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СОСТОЯНИЯ РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ В ЯНВАРЕ-ИЮНЕ 2018 ГОДА	4
2. ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ ЯНВАРЯ-ИЮНЯ 2018 ГОДА.....	7
3. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	10
3.1. АВТОМОБИЛЕСТРОЕНИЕ	10
3.1.1. Легковые автомобили	11
3.1.2. Грузовые автомобили	14
3.1.3. Автобусы	15
3.2. КРУПНОЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ.....	17
3.3. СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ	20
3.3.1. Тракторы.....	21
3.3.2. Зерноуборочные комбайны	22
3.4. ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ	23
3.4.1. Вагоны.....	24
3.4.2. Локомотивы.....	26
3.5. СТРОИТЕЛЬНОЕ И ДОРОЖНОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ	28

КЛЮЧЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ ЯНВАРЯ-ИЮНЯ 2018 ГОДА

ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ

- Темп роста в машиностроение почти в три раза превышает темп роста промышленности в целом;
- В течение полугодия только в одном месяце наблюдался спад производства;
- В двух из пяти машиностроительных отраслях производство снизилось;
- Существенно ухудшилась динамика производства в сельскохозяйственном машиностроении;
- Наиболее динамичной отраслью машиностроения остается автомобилестроение;
- Производство турбин выросло почти в полтора раза за счет фактора низкой базы;
- Динамика продаж строительной техники во втором квартале ухудшилась;
- Экспорт машиностроительной продукции вырос почти на 15%

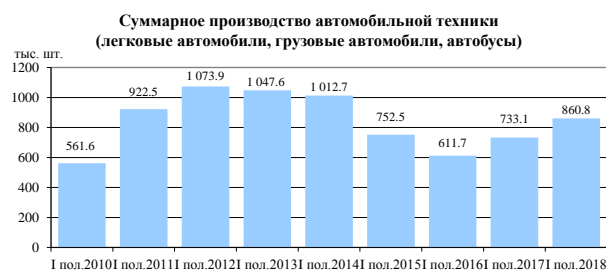
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Показатели	01-06.2018/ 01-06.2017, %
Производство компьютеров, электронных и оптических изделий	92,2
Производство электрического оборудования	103,0
Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	97,1
Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	117,2
Производство прочих транспортных средств и оборудования	117,0

Источник: Росстат



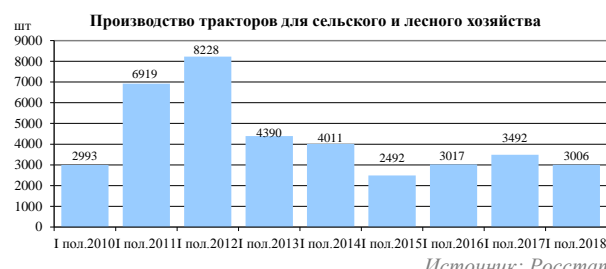
Источник: Росстат, РИА Рейтинг



Источник: Росстат



Источник: Росстат



Источник: Росстат



Источник: Росстат

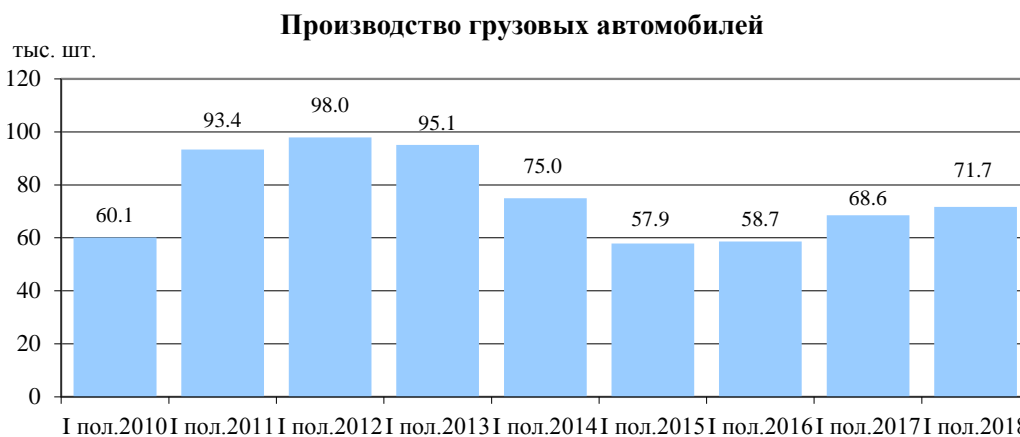
Примеры графиков

Рисунок 3



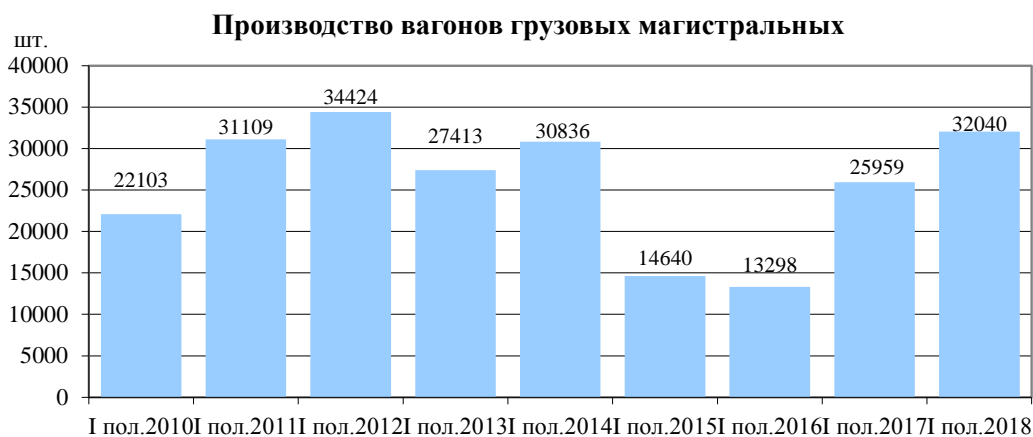
Источник: Росстат, расчеты РИА Рейтинг

Рисунок 6



Источник: Росстат

Рисунок 12



Источник: Росстат

Примеры таблиц

Таблица 2

Динамика производства в машиностроительных отраслях в % к аналогичному периоду предыдущего года

Отрасль	01-06.2018 г.	01-06.2017 г.
Производство компьютеров, электронных и оптических изделий	***	***
Производство электрического оборудования	***	***
Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	***	***
Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	***	***
Производство прочих транспортных средств и оборудования	***	***

Источник: Росстат

Таблица 5

Десятка наиболее продаваемых в России моделей легковых автомобилей

Модель	Марка	Продажи 01-06.2018, шт.	в % к 01-06.2017
Rio	KIA	***	***
Vesta	LADA	***	***
*****	*****	***	***
*****	*****	***	***
Rapid	Skoda	***	***
*****	*****	***	***

Источник: АЕБ

Таблица 9

Производство крупного энергетического оборудования в федеральных округах

Федеральный округ	01-06.2018 г., МВт	В % к 01-06.2017 г.
Турбины газовые		
Центральный ФО	****	****
Северо-Западный ФО	****	****
****	****	****
Турбины паровые		
****	****	****
****	****	****
Турбины гидравлические и колеса водяные		
****	****	****
Генераторы переменного тока (синхронные)		
****	****	****
****	****	****

Источник: Росстат

Таблица 13

Производство железнодорожной техники

	01-06.2018 г.	В % к 01-06.2017 г.
Электропоезда магистральные, шт.	****	****
Тепловозы магистральные, секций	****	****
Тепловозы маневровые и промышленные, секций	****	****
Вагоны магистральные пассажирские, шт.	****	****
Вагоны магистральные грузовые, шт.	****	****

Источник: Росстат

Таблица 17

Производство строительной и дорожной техники в федеральных округах

Федеральный округ	01-06.2018 г., шт.	В % к 01-06.2017 г.
Башенные краны		
Центральный ФО	***	***
Уральский	***	***
Автогрейдеры		
Центральный ФО	***	***
Уральский ФО	***	***
Экскаваторы		
Центральный ФО	796	125,6
****	***	***
****	***	***
****	***	***
Бульдозеры		
****	***	***
****	***	***

Источник: Росстат

ОБРАЗЕЦ БЮЛЛЕТЕНЯ ДОСТУПЕН ПО ССЫЛКЕ>>>