

АНАЛИТИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ



МАШИНОСТРОЕНИЕ: ТЕНДЕНЦИИ И ПРОГНОЗЫ

ВЫПУСК № 35

**ИТОГИ ЯНВАРЯ-ИЮНЯ 2019
ГОДА**

МОСКВА, 2019



35-й выпуск аналитического бюллетеня «Машиностроение: тенденции и прогнозы» посвящен анализу тенденций, сложившихся отрасли по итогам I полугодия 2019 года. В бюллетене проведен анализ общих трендов развития машиностроения, дана оценка факторов, повлиявших на результаты работы отрасли в январе-июне 2019 года и даны прогнозы на весь 2019 год.

В бюллетене отмечается, что впервые с 2015 года машиностроительное производство снизилось.

Из пяти машиностроительных отраслей снижение производства зафиксировано в трех.

Наиболее успешными среди машиностроителей стали производители железнодорожной и сельскохозяйственной техники.

Сильное снижение производства отмечено в аэрокосмической промышленности.

В автомобилестроении во втором квартале производство снизилось из-за падающего спроса на легковые автомобили и резкого ухудшения ситуации на рынке грузовиков.

Выпуск гидравлических турбин сократился втрое. Внутренний спрос на крупное энергетическое оборудование падает после завершения активного ввода в строй новых электростанций.

Эксперты РИА Рейтинг не исключают, что до конца года динамика производства в машиностроении может улучшиться, но в целом по итогам 2019 года спад составит 3-5%.

Объем бюллетеня – 35 страниц формата А4, включая 20 графиков и 16 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 № 35 (итоги января-июня 2019 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 2019 ГОДА	3
1. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СОСТОЯНИЯ РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ В ЯНВАРЕ-ИЮНЕ 2019 ГОДА	4
2. ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ В ЯНВАРЕ-ИЮНЕ 2019 ГОДА	7
3. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	11
3.1. АВТОМОБИЛЕСТРОЕНИЕ	11
3.1.1. Легковые автомобили	12
3.1.2. Грузовые автомобили	16
3.1.3. Автобусы	18
3.2. КРУПНОЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ	19
3.3. СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ	22
3.3.1. Тракторы	24
3.3.2. Зерноуборочные комбайны	25
3.4. ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ	26
3.4.1. Вагоны	27
3.4.2. Локомотивы	29
3.5. СТРОИТЕЛЬНОЕ И ДОРОЖНОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ	31

КЛЮЧЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ ЯНВАРЯ-ИЮНЯ 2019 ГОДА

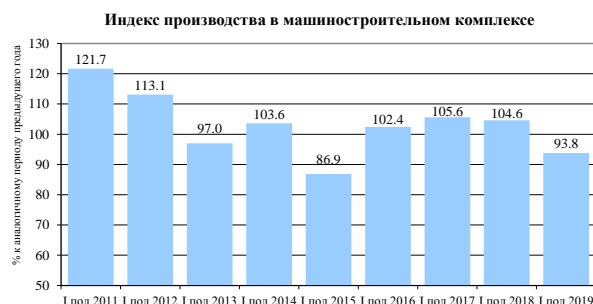
ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ

- Производство в машиностроительном секторе снизилось впервые за четыре года;
- Спад производства в аэрокосмическом секторе составил более 40%;
- В автомобилестроении производство немного выросло в первом полугодии, но во втором квартале – снизилось;
- В сельскохозяйственном машиностроении активный рост, но в четвертом квартале динамика может ухудшиться;
- Производство гидравлических турбин сократилось в три раза;
- Во втором квартале существенно улучшилась динамика производства локомотивов;
- Продажи дорожно-строительной техники на внутреннем рынке продолжают расти, но темпы роста сокращаются

ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Показатели	01-06.2019/ 01-06.2018, %
Производство компьютеров, электронных и оптических изделий	104,6
Производство электрического оборудования	98,1
Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	96,3
Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	100,8
Производство прочих транспортных средств и оборудования	79,4

Источник: Росстат



Источник: МЭР, Росстат, РИА Рейтинг



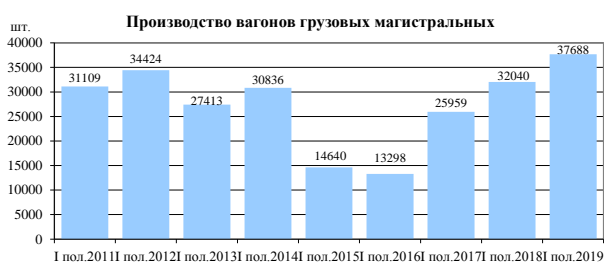
Источник: Росстат



Источник: Росстат



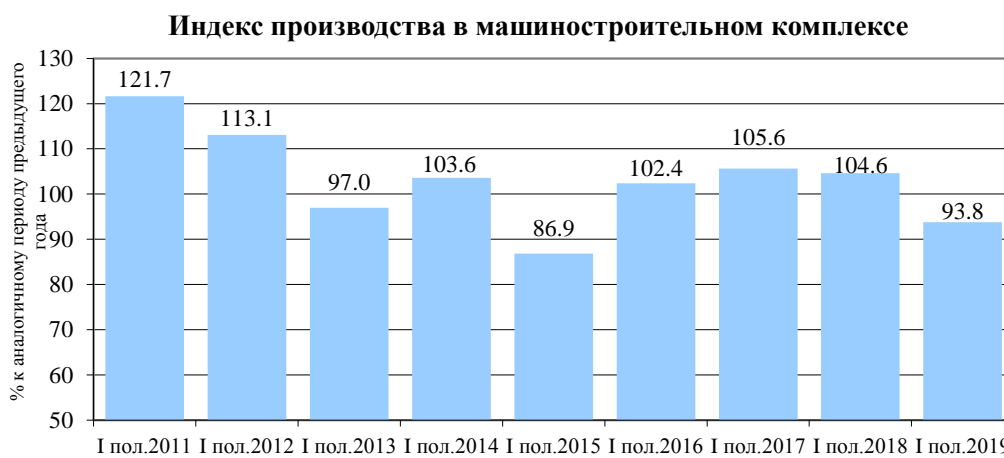
Источник: Росстат



Источник: Росстат

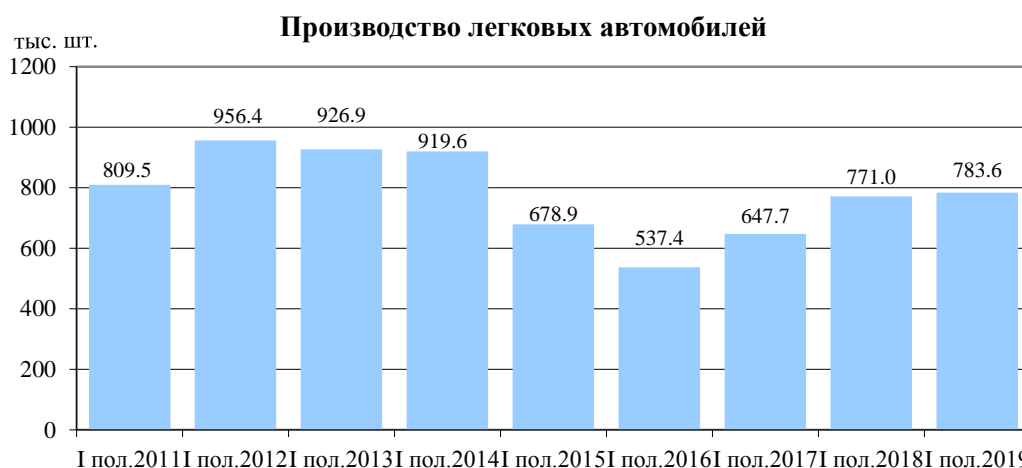
Примеры графиков

Рисунок 2



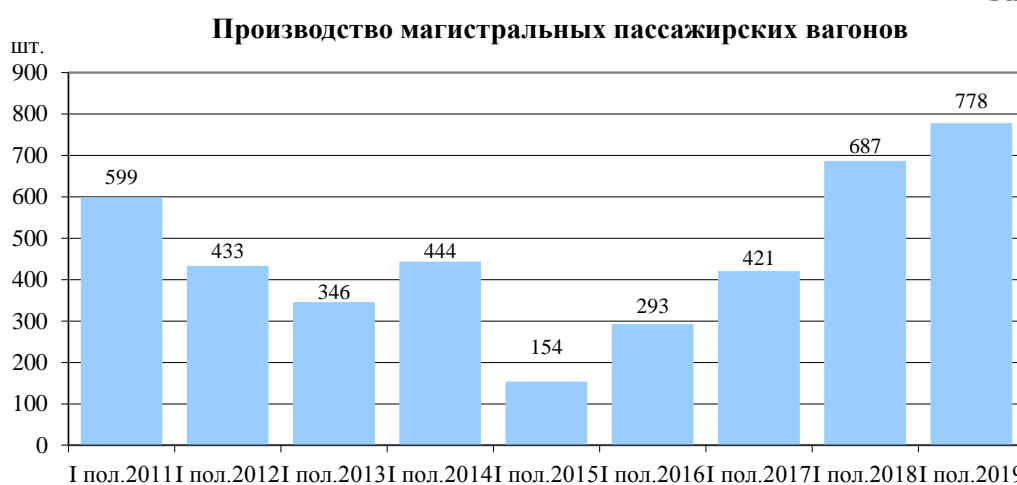
Источник: Росстат, МЭР, расчеты РИА Рейтинг

Рисунок 5



Источник: Росстат

Рисунок 12



Источник: Росстат

Примеры таблиц

Таблица 2

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

Отрасль	01-06.2019 г.	01-06.2018 г.
Производство компьютеров, электронных и оптических изделий	***	***
Производство электрического оборудования	***	***
В том числе:		
Производство электродвигателей, генераторов, трансформаторов и распределительных устройств, а также контрольно-измерительной аппаратуры	***	***
Производство электрических аккумуляторов и аккумуляторных батарей	***	***
*****	***	***
Производство прочих транспортных средств и оборудования	***	***
В том числе:		
*****	***	***

Источник: Росстат

Таблица 5

Десятка наиболее продаваемых в России моделей легковых автомобилей

Модель	Марка	Продажи 01-06.2019, шт.	В % к 01-06.2018
Granta	LADA	***	***
Vesta	LADA	***	***
*****	****	***	***
*****	****	***	***
*****	****	***	***
Duster	Renault	***	***
*****	****	***	***
*****	****	***	***

Источник: АЕБ

Таблица 16

Производство строительной и дорожной техники в федеральных округах

Федеральный округ	01-06.2019 г., шт.	В % к 01-06.2018 г.
Башенные краны		
Центральный ФО	***	***
Уральский ФО	***	***
*****	***	***
*****	***	***
*****	***	***
Автокраны		
Центральный ФО	***	***
*****	***	***
*****	***	***
*****	***	***

Источник: Росстат

ОБРАЗЕЦ БЮЛЛЕТЕНЯ ДОСТУПЕН ПО ССЫЛКЕ>>>