

АНАЛИТИЧЕСКИЙ БЮЛЛЕТЕНЬ



МАШИНОСТРОЕНИЕ: ТЕНДЕНЦИИ И ПРОГНОЗЫ

ВЫПУСК № 40

**ИТОГИ ЯНВАРЯ-СЕНТЯБРЯ
2020 ГОДА**

МОСКВА, 2020



40-й выпуск аналитического бюллетеня «Машиностроение: тенденции и прогнозы» посвящен анализу тенденций, сложившихся отрасли по итогам трех кварталов 2020 года. В бюллетене проведен анализ общих трендов развития машиностроения, дана оценка факторов, повлиявших на результаты работы отрасли в январе-сентябре и подведены первые итоги за весь 2020 год.

В бюллетене отмечается, что спад производства в машиностроении по итогам девяти месяцев составил 3,3%. При этом в третьем квартале динамика улучшилась – рост производства в годовом сравнении составил 3,7%.

Улучшение статистики в третьем квартале произошло за счет нескольких факторов и в том числе за счет фактора отложенного спроса после снятия жестких карантинных ограничений в экономике, введенных во втором квартале.

Самый глубокий спад производства произошел в автомобилестроении, но и в этом секторе машиностроения темп спада в третьем квартале были значительно меньше, чем во втором. Кроме того, в третьем квартале начался рост продаж легковых автомобилей.

Одной из немногих машиностроительных отраслей, ситуация в которых продолжила ухудшаться в третьем квартале, является железнодорожное машиностроение. Снижение происходит из-за избытка на рынке грузовых вагонов.

Сельскохозяйственное машиностроение продолжает увеличивать выпуск продукции за счет мер господдержки по стимулированию внутреннего спроса и устойчивого спроса со стороны аграрного сектора.

Финансовая ситуация в большинстве машиностроительных отраслей ухудшилась, при этом в автомобилестроении получен сальдированный убыток по итогам девяти месяцев.

Эксперты РИА Рейтинг полагают, что по итогам 2020 года снижение машиностроительного производства составит около 3,5-4,5%.

Объем бюллетеня – 40 страниц формата А4, включая 21 график 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 № 40 (итоги января-сентября 2020 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 свяжитесь с нами: e-mail: rating@rian.ru, или оформите заявку по [ссылке](#).

СОДЕРЖАНИЕ

КЛЮЧЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ ЯНВАРЯ-СЕНТЯБРЯ 2020 ГОДА.....	3
1. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СОСТОЯНИЯ РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ В ЯНВАРЕ-СЕНТЯБРЕ 2020 ГОДА.....	4
2. ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ В ЯНВАРЕ-СЕНТЯБРЕ 2020 ГОДА.....	8
3. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ	13
3.1. АВТОМОБИЛЕСТРОЕНИЕ	13
3.1.1. Легковые автомобили	15
3.1.2. Грузовые автомобили	19
3.1.3. Автобусы	21
3.2. КРУПНОЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ.....	23
3.3. СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ	26
3.3.1. Тракторы.....	27
3.3.2. Зерноуборочные комбайны	29
3.4. ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ.....	30
3.4.1. Вагоны	31
3.4.2. Локомотивы	34
3.5. СТРОИТЕЛЬНОЕ И ДОРОЖНОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ.....	36

КЛЮЧЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ ЯНВАРЯ-СЕНТЯБРЯ 2020 ГОДА

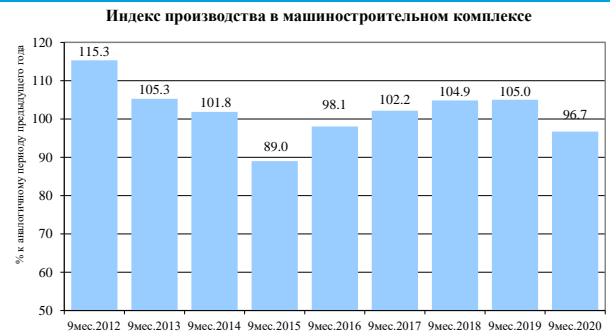
ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ

- В третьем квартале динамика производство в машиностроении улучшилась;
- Одной из причин улучшения динамики в машиностроительном комплексе стал фактор отложенного спроса;
- Продажи легковых автомобилей на внутреннем рынке возобновили рост;
- В сельскохозяйственном машиностроении сохраняется положительная динамика за счет устойчивого спроса со стороны аграрного сектора;
- Динамика производства в железнодорожном машиностроении продолжает ухудшаться из-за избытка на рынке грузовых вагонов;
- Выпуск паровых турбин увеличился в 4,7 раза, но ситуация в крупном энергетическом машиностроении остается сложной;
- Продажи дорожно-строительной техники на внутреннем рынке в третьем квартале немного выросли после резкого спада во втором квартале.

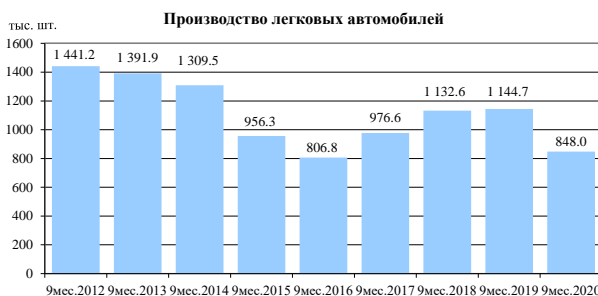
ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Показатели	01-09.2020/ 01-09.2019, %
Производство компьютеров, электронных и оптических изделий	103,5
Производство электрического оборудования	99,4
Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	107,4
Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	80,3
Производство прочих транспортных средств и оборудования	95,6

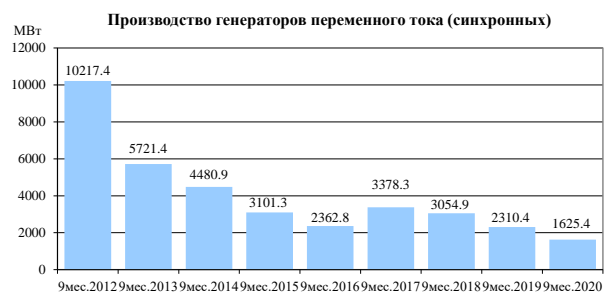
Источник: Росстат



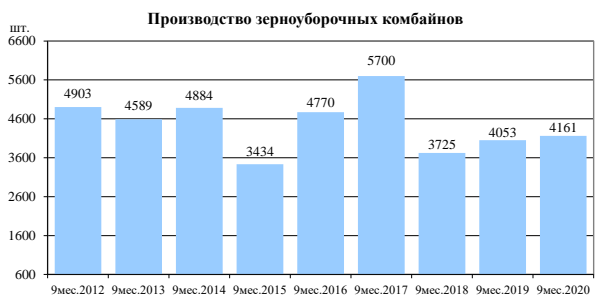
Источник: МЭР, Росстат, РИА Рейтинг



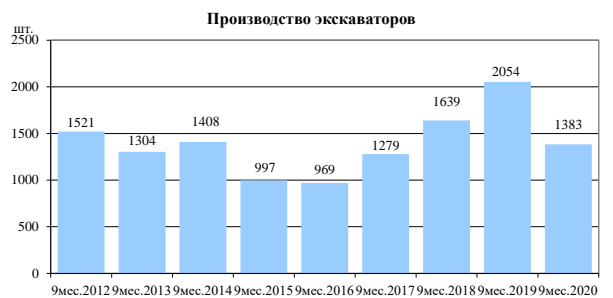
Источник: Росстат



Источник: Росстат



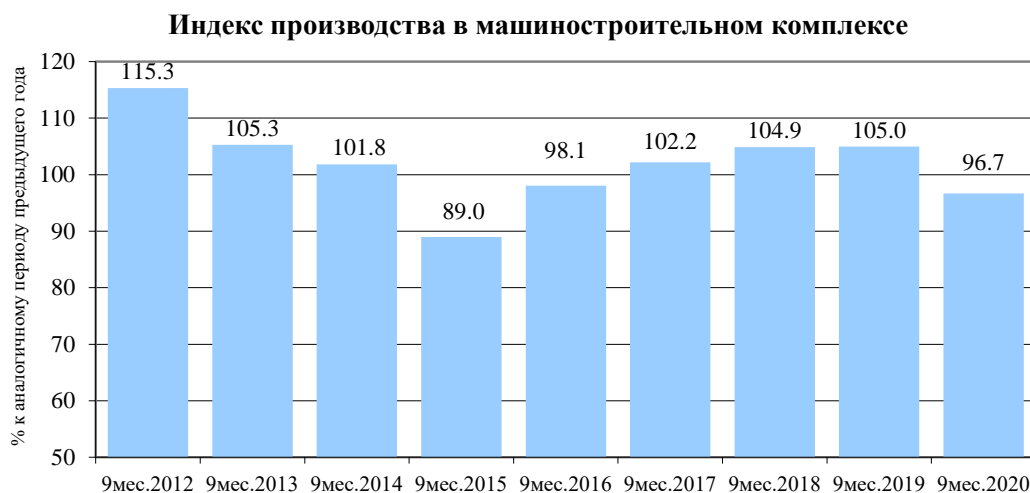
Источник: Росстат



Источник: Росстат

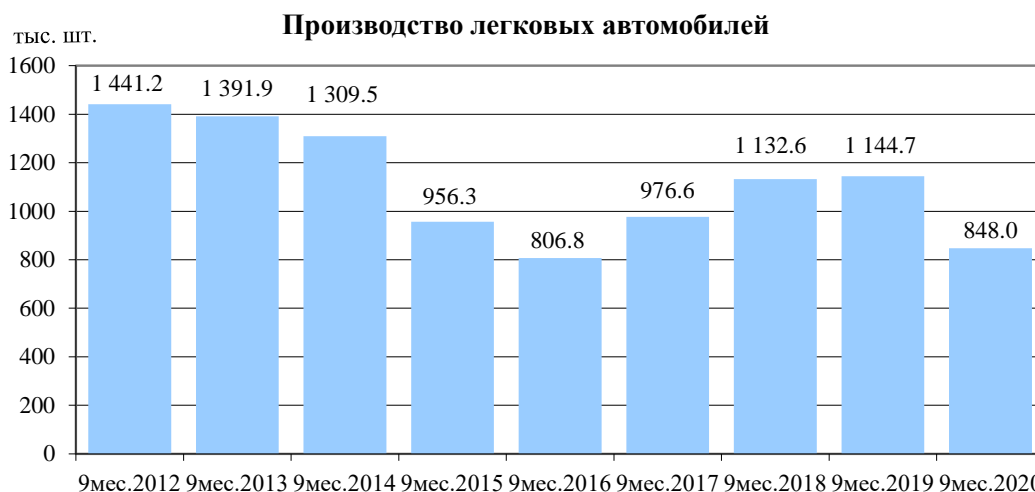
Примеры графиков

Рисунок 2



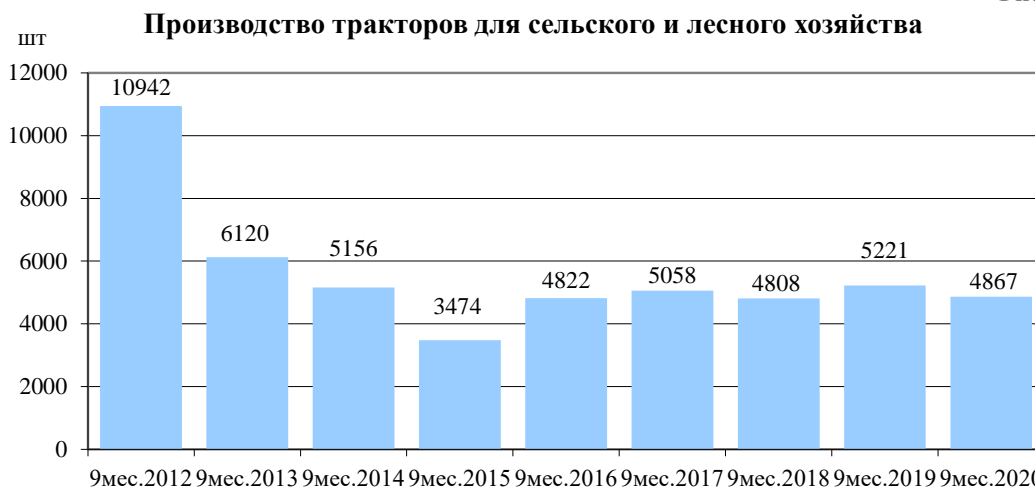
Источник: Росстат, МЭР, расчеты РИА Рейтинг

Рисунок 4



Источник: Росстат

Рисунок 10



Источник: Росстат

Примеры таблиц

Таблица 2

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

Отрасль	01-09.2020 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 транспортных средств и оборудования, не включенных в другие группировки	***

Источник: Росстат

Таблица 5

Производство грузовых автомобилей в федеральных округах

Федеральный округ	01-09.2020 г., шт.	В % к 01-09.2019 г.
Центральный ФО	***	***
Северо-Западный ФО	***	***
Приволжский ФО	***	***
Уральский ФО	***	***

Источник: Росстат

Таблица 16

Производство строительной и дорожной техники в федеральных округах

Федеральный округ	01-09.2020 г., шт.	В % к 01-09.2019 г.
Башенные краны		
Уральский ФО	***	***
*****	***	***
*****	***	***
Автокраны		
Центральный ФО	***	***
*****	***	***
*****	***	***
*****	***	***

Источник: Росстат

ОБРАЗЕЦ БЮЛЛЕТЕНЯ ДОСТУПЕН ПО ССЫЛКЕ>>>