

# Машиностроение: тенденции и прогнозы

Выпуск 52 Итоги января-сентября 2023 года







**52-й выпуск** аналитического бюллетеня «Машиностроение: тенденции и прогнозы» посвящен анализу тенденций, сложившихся отрасли по итогам девяти месяцев 2023 года. В бюллетене проведен анализ общих трендов развития машиностроения, дана оценка факторов, повлиявших на результаты работы отрасли в январе-сентябре 2023 года, приведены прогнозы на весь 2023 год.

Рост машиностроительного производства по итогам девяти месяцев составил более 20%, что стало одним из самых высоких показателей за долголетний период.

Наряду с фактором низкой базы добиться положительного результата удалось за счет замещения машиностроительной продукции, ранее импортировавшейся из недружественных стран. Также сказался рост инвестиций и строительных работ.

Все пять машиностроительных отраслей продемонстрировали положительную динамику в январе-сентябре 2023 года. Самый высокий темп роста зафиксирован в производстве компьютеров, электронных и оптических изделий.

Автомобилестроение вышло на положительную динамику производства, при этом выпуск грузовиков был одним из самых высоких за последнее десятилетие. Также существенно увеличилось производство автобусов.

Выпуск сельхозтехники в целом увеличился, но рост получен в основном за счет тракторов и комбайнов, тогда как производство других видов сельскохозяйственного оборудования продолжало снижаться.

Производство гидравлических турбин сократилось почти на 40% на фоне рекордного результата прошлого года, но при этом в целом динамика производства крупного энергетического оборудования была положительной.

Производители дорожно-строительной техники столкнулись с жесткой конкуренцией со стороны китайского импорта. Выпуск экскаваторов и гусеничных тракторов сократился более чем на 20%.

Эксперты РИА Рейтинг полагают, что в 2023 году рост машиностроительного производства составит не менее 15%.

Объем бюллетеня – 46 страниц формата A4, 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 № 52 (итоги января – сентября 2023 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 І-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 2023 ГОДА	3
1. КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СОСТОЯНИЯ РОССИЙСКОЙ ЭКОНОМИКИ В ЯНВАРЕ-СЕНТЯБРЕ 2023 ГОДА	4
2. ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ В ЯНВАРЕ-СЕНТЯБРЕ 2023 ГОДА	9
3. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ <mark></mark>	14
3.1. Автомобилестроение 3.1.1. Легковые автомобили	
3.1.2. Грузовые автомобили	20
3.1.3. Автобусы	23
3.2. КРУПНОЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ	25
3.3. Сельскохозяйственное машиностроение	31
3.3.2. Зерноуборочные комбайны	33
3.4. ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ	
3.4.1. Вагоны	
3.4.2. Локомотивы	39
3.5. СТРОИТЕЛЬНОЕ И ДОРОЖНОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ	41



# КЛЮЧЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ ЯНВАРЯ-СЕНТЯБРЯ 2023 ГОДА

### ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ

- Рост машиностроительного производства составил более 20%;
- Из девятнадцати машиностроительных подотраслей отрицательная динамика зафиксирована только в двух;
- Наилучший результат получен в производстве электрических аккумуляторов и аккумуляторных батарей;
- Производство легковых автомобилей в третьем квартале выросло более чем в 2 раза;
- Производство сельхозтехники в целом вышло на положительную динамику, но по многим видам этой продукции сохраняется спад по сравнению с прошлым годом;
- Производство железнодорожной техники возобновило рост после трехлетнего периода снижения;
- Производство отдельных видов дорожно-строительной техники существенно сократилось изза закрытия предприятий и конкуренции со стороны китайского импорта;
- По итогам 2023 года в машиностроении ожидается рост производства не менее 15% за счет фактора низкой базы и увеличения внутреннего спроса.

# ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

Показатели	01-09.2023/ 01-09.2022, %
Производство компьютеров, электронных и оптических изделий	134,5
Производство электрического оборудования	122,2
Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки	104,6
Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов	105,6
Производство прочих транспортных средств и оборудования	131,4

Источник: Росстат







Производство тракторов для сельского и лесного хозяйства 7000 7060 5773 6000 5000 1822 4000 3000 2000 1000 9mec.2015 9mec.2016 9mec.2017 9mec.2018 9mec.2019 9mec.2020 9mec.2021 9mec.2022 9mec.2023



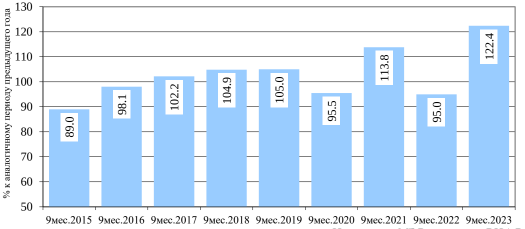
Источник: Росстат



## Примеры графиков

Рисунок 2





Источник: МЭР, расчеты РИА Рейтинг

#### Рисунок 4



Источник: Росстат

#### Рисунок 9



Источник: Росстат



## Примеры таблиц

Таблица 2

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

Отрасль	01-09.2023 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

Таблина 5

Производство грузовых автомобилей в федеральных округах

Федеральный округ	01-09.2023 г., шт.	В % к 01-09.2022 г.
Центральный ФО	***	***
Северо-Западный ФО	***	***
Приволжский ФО	***	***
Уральский ФО	***	***

Источник: Росстат

Таблица 16 Производство строительной и дорожной техники в федеральных округах

Федеральный округ	01-09.2023 г., шт.	В % к 01-09.2022 г.
Башенные краны		
Цунтральный ФО	***	***
****	***	***
****	***	***
Бульдозеры	***	***
Северо-Западный ФО	***	***
****	***	***

Источник: Росстат

### ОБРАЗЕЦ БЮЛЛЕТЕНЯ ДОСТУПЕН ПО ССЫЛКЕ>>>

При любом цитировании материалов данной брошюры ссылка на ООО «Рейтинговое агентство «РИА Рейтинг» обязательна. Любое коммерческое использование материалов данной брошюры возможно только после получения предварительного письменного согласия ООО «Рейтинговое агентство «РИА Рейтинг» либо заключения договора на использование материалов на возмездной основе.

#### © РИА Рейтинг, 2023