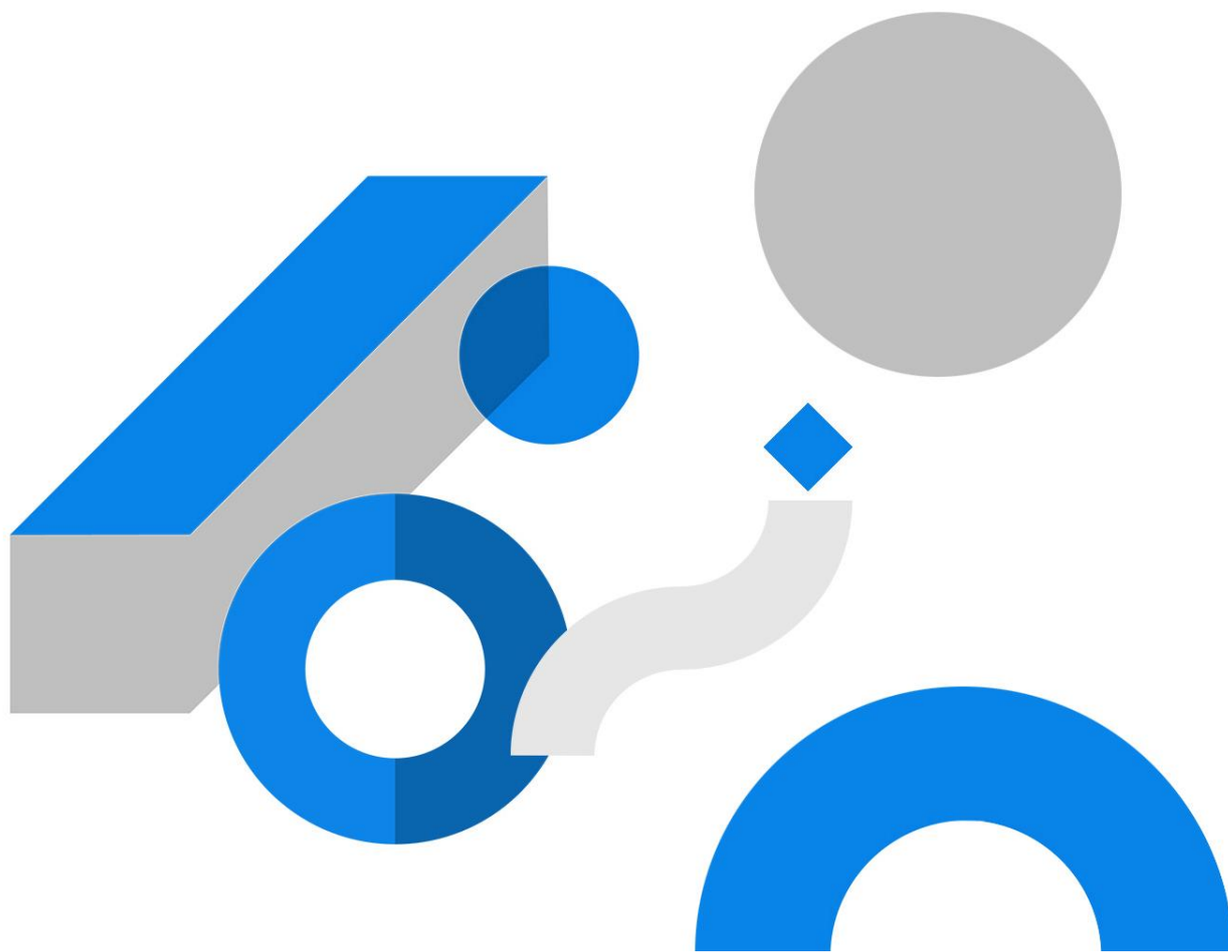


# Машиностроение: тенденции и прогнозы

Выпуск 48

Итоги января-сентября 2022 года



**48-й выпуск** аналитического бюллетеня «Машиностроение: тенденции и прогнозы» посвящен анализу тенденций, сложившихся отрасли по итогам трех кварталов 2022 года. В бюллетене проведен анализ общих трендов развития машиностроения, дана оценка факторов, повлиявших на результаты работы отрасли в январе-сентябре 2022 года, приведены прогнозы на весь текущий год.

Производство в машиностроении в январе-сентябре 2022 года снизилось на 7,1%, что стало худшим показателем за последние семь лет. Отчасти такой результат обусловлен фактором высокой базы.

Основные причина падения – дефицит комплектующих из-за санкционных ограничений в торговле, нарушение логистических цепочек, снижение экспорта, закрытие предприятий западных компаний, девальвация рубля и снижение покупательской способности населения.

Из восемнадцати машиностроительных подотраслей, положительная динамика по итогам девяти месяцев зафиксирована только в пяти. Наибольший темп роста зафиксирован в производстве машин и оборудования, не включенных в другие группировки.

В железнодорожном машиностроении снижение производства составило 16,8%. При этом выпуск грузовых вагонов сократился на 21,5%, пассажирских – на 15,9%.

Производство сельскохозяйственной техники сократилось на 4,9%. В том числе выпуск зерноуборочных комбайнов снизился до многолетнего минимума из-за дефицита импортных комплектующих.

Производство легковых автомобилей снизилось в 2,9 раза. При этом во втором квартале выпуск сократился в годовом сравнении в 10 раз, однако в третьем квартале за счет возобновления деятельности АВТОВАЗа динамика улучшилась.

Эксперты РИА Рейтинг полагают, что по итогам 2022 года спад производства в машиностроительном секторе составит около 10%.

**Объем бюллетеня – 44 страницы 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 № 48 (итоги января – сентября 2022 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](mailto:rating@rian.ru), или оформите заявку по [ссылке](#).

## СОДЕРЖАНИЕ

|                                                                                                     |           |
|-----------------------------------------------------------------------------------------------------|-----------|
| <b>КЛЮЧЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ ЯНВАРЯ-СЕНТЯБРЯ 2022 ГОДА.....</b>                                           | <b>3</b>  |
| <b>1 КРАТКАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА СОСТОЯНИЯ РОССИЙСКОЙ<br/>ЭКОНОМИКИ В ЯНВАРЕ-СЕНТЯБРЕ 2022 ГОДА.....</b> | <b>4</b>  |
| <b>2. ОСНОВНЫЕ ТЕНДЕНЦИИ МАШИНОСТРОЕНИЯ<br/>В ЯНВАРЕ-СЕНТЯБРЕ 2022 ГОДА.....</b>                    | <b>9</b>  |
| <b>3. РЕЗУЛЬТАТЫ ПРОИЗВОДСТВЕННОЙ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ.....</b>                                             | <b>14</b> |
| <b>3.1. АВТОМОБИЛЕСТРОЕНИЕ.....</b>                                                                 | <b>14</b> |
| 3.1.1. Легковые автомобили.....                                                                     | 16        |
| 3.1.2. Грузовые автомобили.....                                                                     | 20        |
| 3.1.3. Автобусы.....                                                                                | 22        |
| <b>3.2. КРУПНОЕ ЭНЕРГЕТИЧЕСКОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ.....</b>                                              | <b>24</b> |
| <b>3.3. СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ.....</b>                                                | <b>27</b> |
| 3.3.1. Тракторы.....                                                                                | 29        |
| 3.3.2. Зерноуборочные комбайны.....                                                                 | 32        |
| <b>3.4. ЖЕЛЕЗНОДОРОЖНОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ.....</b>                                                     | <b>33</b> |
| 3.4.1. Вагоны.....                                                                                  | 34        |
| 3.4.2. Локомотивы.....                                                                              | 37        |
| <b>3.5. СТРОИТЕЛЬНОЕ И ДОРОЖНОЕ МАШИНОСТРОЕНИЕ.....</b>                                             | <b>40</b> |

# КЛЮЧЕВЫЕ ИНДИКАТОРЫ ЯНВАРЯ-СЕНТЯБРЯ 2022 ГОДА

## ОСНОВНЫЕ ФАКТЫ

- Спад в машиностроении был самый глубокий за последние семь лет;
- Из семнадцати машиностроительных подотраслей, положительная динамика по итогам девяти месяцев зафиксирована в четырех, а по итогам третьего квартала – в трех.
- Наибольший темп роста получен в производстве машин и оборудования, не включенных в другие группировки;
- Самый глубокий спад произошел в автотранспортном машиностроении и в производстве бытовой техники;
- Производство сельхозтехники преимущественно снижалось, но выпуск тракторов достиг многолетнего максимума;
- Выпуск железнодорожных локомотивов и подвижного состава снизился в третьем квартале почти на четверть;
- Одной из самых острых проблем машиностроительного сектора в текущих макроэкономических условиях является дефицит импортных комплектующих.

## ПРОИЗВОДСТВЕННЫЕ ПОКАЗАТЕЛИ

| Показатели                                                            | 01-09.2022/<br>01-09.2021, % |
|-----------------------------------------------------------------------|------------------------------|
| Производство компьютеров, электронных и оптических изделий            | 104,6                        |
| Производство электрического оборудования                              | 95,9                         |
| Производство машин и оборудования, не включенных в другие группировки | 105,0                        |
| Производство автотранспортных средств, прицепов и полуприцепов        | 56,7                         |
| Производство прочих транспортных средств и оборудования               | 96,0                         |

Источник: Росстат



Источник: МЭР, РИА Рейтинг



Источник: Росстат



Источник: Росстат



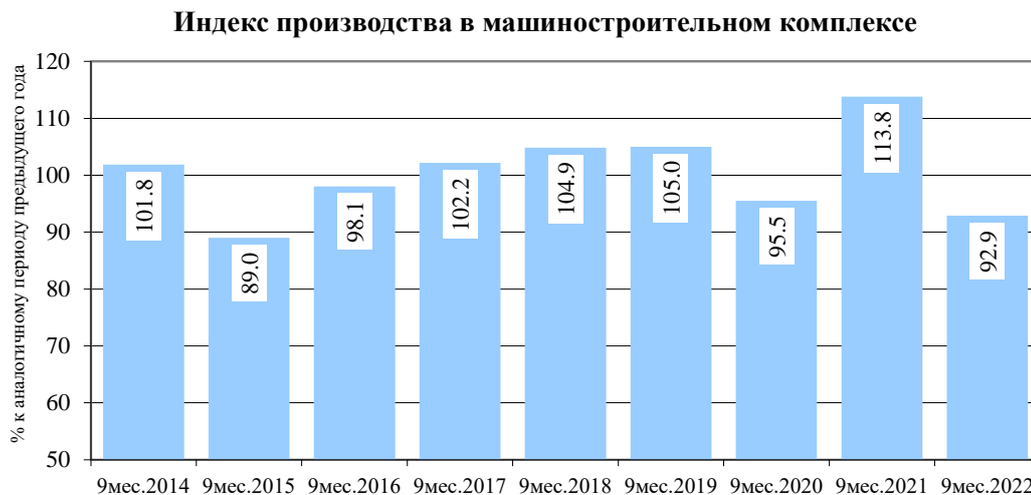
Источник: Росстат



Источник: Росстат

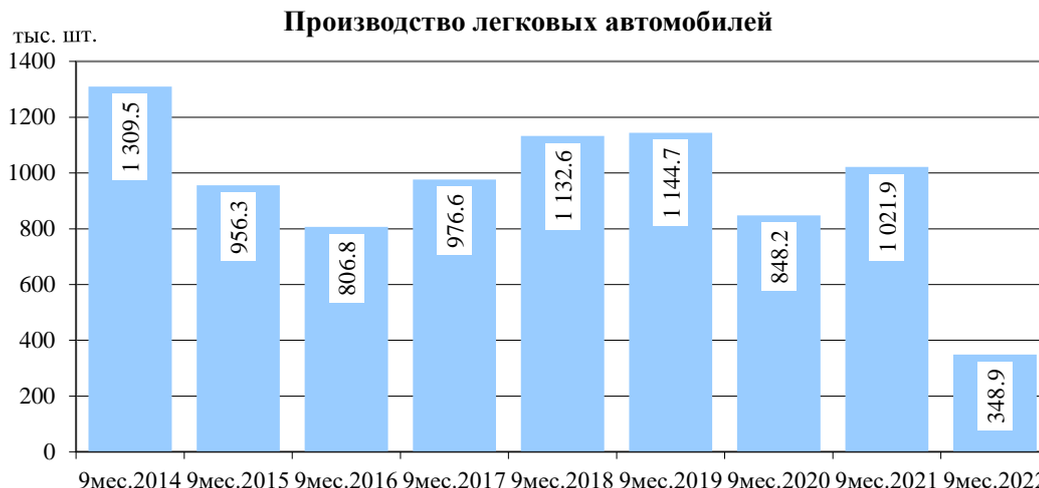
**Примеры графиков**

Рисунок 2



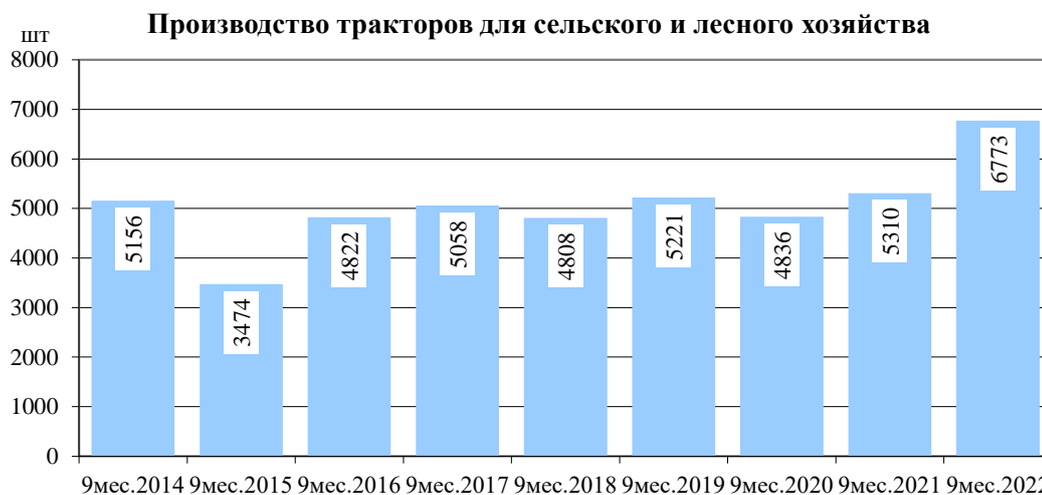
Источник: МЭР, расчеты РИА Рейтинг

Рисунок 4



Источник: Росстат

Рисунок 10



Источник: Росстат

## Примеры таблиц

Таблица 2

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

| Отрасль                                                                                                                                 | 01-09.2022 г. | II квартал 2022 г. | III квартал 2022 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 транспортных средств и оборудования, не включенных в другие группировки                                                    | ***           | ***                | ***                 |

Источник: Росстат

Таблица 5

### Производство грузовых автомобилей в федеральных округах

| Федеральный округ  | 01-09.2022 г., шт. | В % к 01-09.2021 г. |
|--------------------|--------------------|---------------------|
| Центральный ФО     | ***                | ***                 |
| Северо-Западный ФО | ***                | ***                 |
| Приволжский ФО     | ***                | ***                 |
| Уральский ФО       | ***                | ***                 |

Источник: Росстат

Таблица 16

### Производство строительной и дорожной техники в федеральных округах

| Федеральный округ  | 01-09.2022 г., шт. | В % к 01-09.2021 г. |
|--------------------|--------------------|---------------------|
| Башенные краны     |                    |                     |
| Северо-Западный 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, 2022