

АНАЛИЗ ВНЕШНИХ ФАКТОРОВ, ОГРАНИЧИВАЮЩИХ РОСТ ПРОИЗВОДСТВА ДЛЯ ПРЕДПРИЯТИЙ ОБРАБАТЫВАЮЩИХ ПРОИЗВОДСТВ

Е.А. Пузанова

*Саратовский государственный технический университет имени Гагарина Ю.А.,
доцент кафедры «Производственный менеджмент», к.э.н., г. Саратов, Россия*

puzanovaea@sstu.ru

На каждое предприятия оказывает влияние множество факторов, способствующих или ограничивающих его деятельность. Эти факторы можно разделить на внутренние, связанные с величиной предприятия, профилем его деятельности, качеством управления и т.д., и внешние, которые не зависят от предприятия, а предприятие может только осуществлять свою деятельность с их учетом и искать способы их нейтрализации или снижения зависимости от них. Внешние факторы могут быть экономическими, политическими, экологическими, научно-техническими и т.д.

Значение обрабатывающих производств для экономики Российской Федерации велико. Согласно Сводной стратегии развития обрабатывающей промышленности Российской Федерации до 2030 года и на период до 2035 года, «обрабатывающие производства, отнесенные к сфере ведения Министерства промышленности и торговли Российской Федерации, формируют в стране 13,6 % валовой добавленной стоимости; среднегодовая численность занятых в этом секторе экономики в 2022 году составила около 8,1 млн. человек» [1].

Для понимания состояния и перспектив развития обрабатывающей промышленности РФ, проведем анализ внешних факторов, которые предприятия обрабатывающих производств указывают в качестве ограничивающих рост производства в 2019-2024 г. в рамках форм федерального статистического наблюдения [2]. Статистические данные взяты из результатов обследования деловой активности организаций обрабатывающих производств (данные за четвертый квартал 2024 г. отсутствуют) [3].

Проведем анализ величины влияния фактора недостаточного спроса на внутреннем рынке на предприятия обрабатывающих производств (рисунок 1).

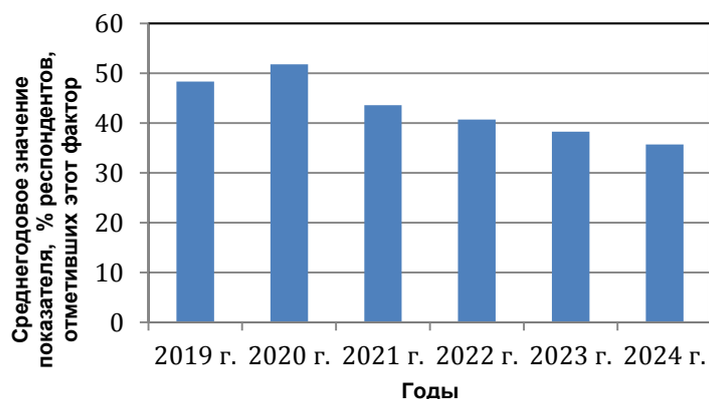


Рисунок 1 - Величина влияния фактора недостаточного спроса на внутреннем рынке на предприятия обрабатывающих производств

Как видно из рисунка 1, количество респондентов, отметивших данный фактор, достигло максимума в 2020 г., во время пандемии COVID-19, негативно повлиявшей на экономику в целом и на спрос на внутреннем рынке в частности, а, начиная с 2021 г., данный фактор показывает тенденцию к постоянному снижению.

Проведем анализ величины влияния фактора недостаточного спроса на внешнем рынке на предприятия обрабатывающих производств (рисунок 2).

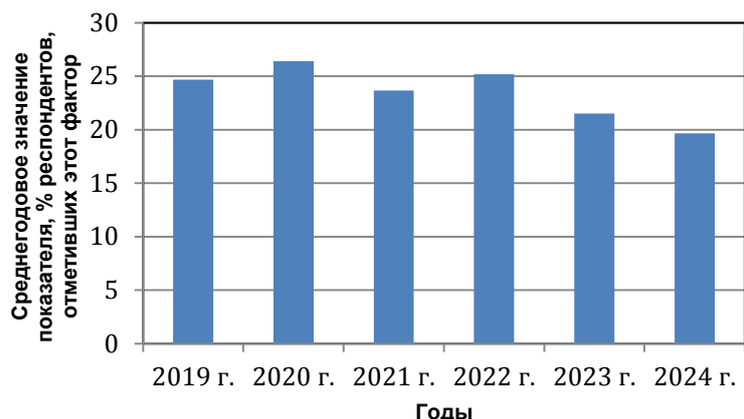


Рисунок 2 - Величина влияния фактора недостаточного спроса на продукцию предприятия на внешнем рынке на предприятия обрабатывающих производств

Как видно из рисунка 2, количество респондентов, отметивших данный фактор, достигло максимума в 2020 г., немного снизилось в 2021 г., а затем снова увеличилось в 2022 г., что может быть связано с наложенными экономическими санкциями и нарушением логистических цепей поставок. Но уже в 2023 г. влияние данного фактора показывает тенденцию к снижению.

Проведем анализ величины влияния фактора конкурирующего импорта на предприятия обрабатывающих производств (рисунок 3).

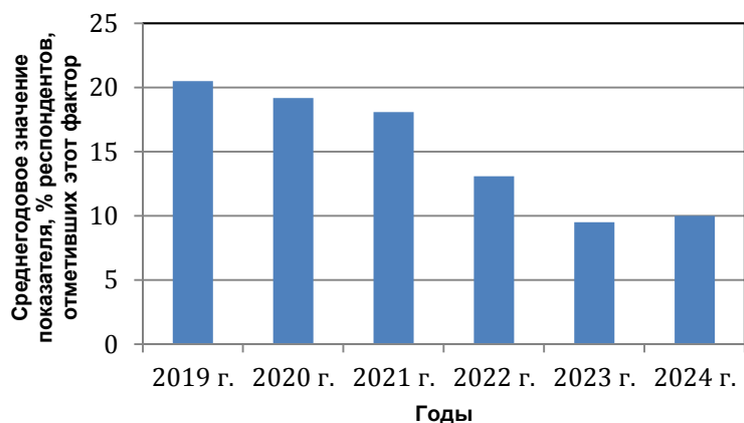


Рисунок 3 – Величина влияния фактора конкурирующего импорта на предприятия обрабатывающих производств

Как видно из рисунка 3, количество респондентов, отметивших данный фактор, уменьшалось до 2023 г., особенно сильно уменьшившись в 2022 г. и 2023 г., и лишь немного, на 0,5%, увеличилось в 2024 г.

Проведем анализ величины влияния фактора высокого уровня налогообложения на предприятия обрабатывающих производств (рисунок 4).

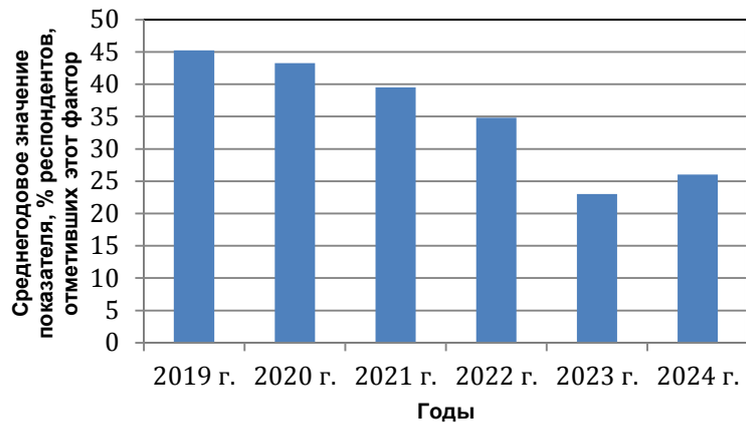


Рисунок 4 – Величина влияния фактора высокого уровня налогообложения на предприятия обрабатывающих производств

Как видно из рисунка 4, количество респондентов, отметивших данный фактор, уменьшалось до 2023 г., значительно уменьшилось в 2023 г. и начало увеличиваться в 2024 г.

Проведем анализ величины влияния фактора неопределенности экономической ситуации на предприятия обрабатывающих производств (рисунок 5).

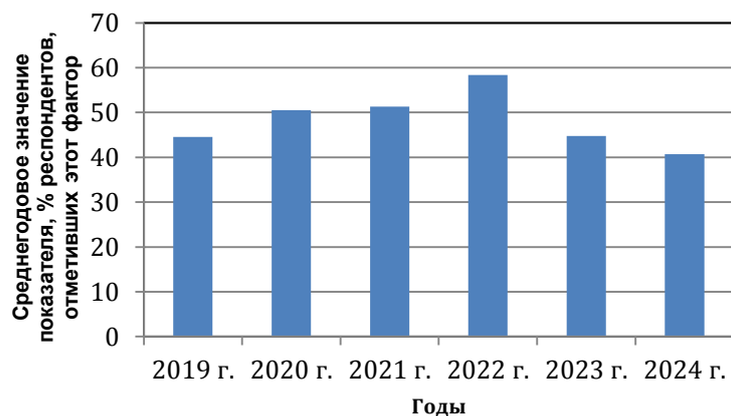


Рисунок 5 – Величина влияния фактора неопределенности экономической ситуации на предприятия обрабатывающих производств

Как видно из рисунка 5, данный фактор отметили значительное количество (около половины) респондентов. Количество респондентов, отметивших данный фактор, достигло максимума в 2022 г., но уже в 2023 г. начало уменьшаться, а в 2024 г. достигло минимума за анализируемый период.

Проведем анализ величины влияния фактора высокого процента коммерческого кредита на предприятия обрабатывающих производств (рисунок 6).

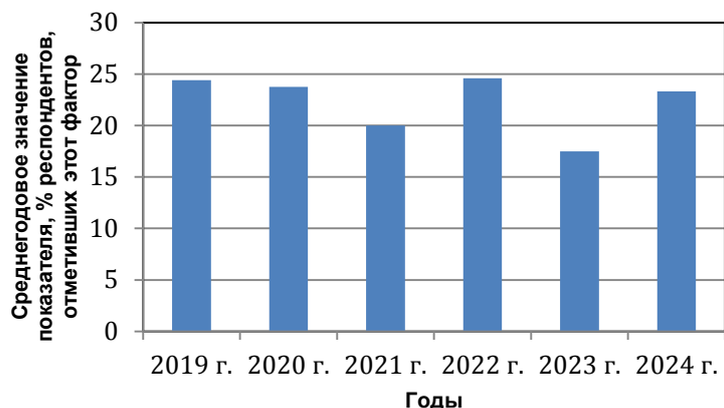


Рисунок 6 – Величина влияния фактора высокого процента коммерческого кредита на предприятия обрабатывающих производств

Как видно из рисунка 6, данный фактор не имеет четкой тенденции изменения. Нименьшее количество респондентов, отметивших данный фактор, было в 2023 г., но уже в 2024 г. их количество резко выросло, что, вероятно, связано с увеличением величины ключевой ставки ЦБ.

Проведем анализ величины влияния фактора недостатка квалифицированных рабочих на предприятия обрабатывающих производств (рисунок 7).

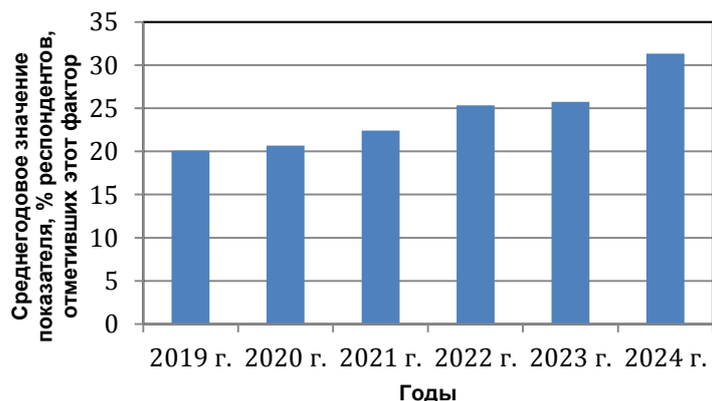


Рисунок 7– Величина влияния фактора недостатка квалифицированных рабочих на предприятия обрабатывающих производств

Как видно из рисунка 7, количество респондентов, отметивших данный фактор, последовательно растет, достигнув максимум в 2024 г., что, вероятно, связано с наращиваем объемов производства и недостаточным предложением рынка труда.

Представим результаты проведенного анализа для наглядности на сводном графике (рисунок 8).

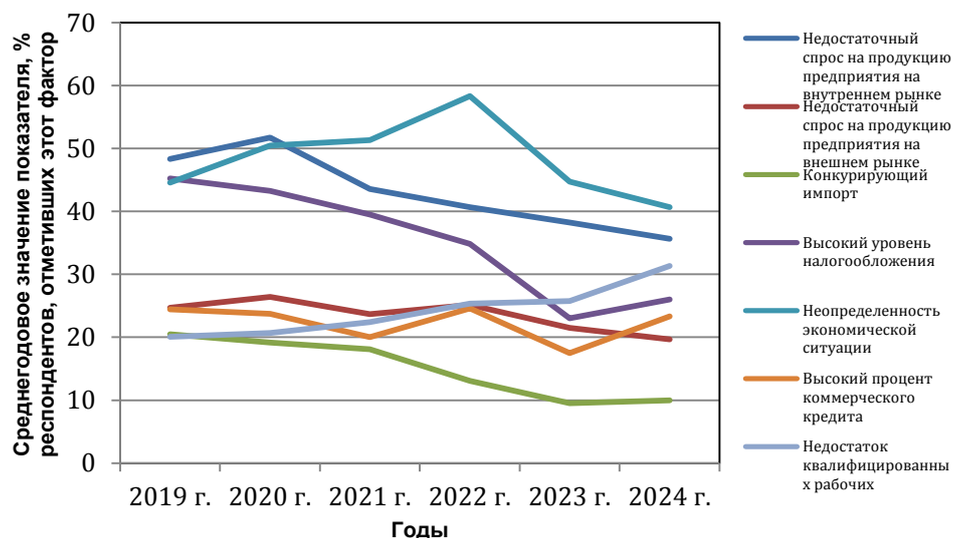


Рисунок 8 – Величина влияния внешних факторов на предприятия обрабатывающих производств

Как видно из рисунка 8, основным фактором, ограничивающим рост производства предприятий обрабатывающих производств, респонденты называют неопределенность экономической ситуации. Даже с тенденцией снижения (с максимума в 58,33% респондентов в 2022 г. до 40,67% респондентов в 2024 г.) этот ограничивающий фактор отмечают чаще всего.

Следующими по количеству отметивших в 2024 г. респондентов идут факторы недостаточного спроса на продукцию предприятия на внутреннем рынке (35,67% респондентов), недостатка квалифицированных рабочих (31,33% респондентов), высокого уровня налогообложения (26% респондентов), высокого процента коммерческого кредита (23,33% респондентов) и недостаточного спроса на продукцию предприятия на внешнем рынке (19,67% респондентов). Наименее значимым из внешних факторов в 2024 г. для респондентов оказался фактор конкурирующего импорта (10% респондентов), что может быть связано с успешной реализацией программы импортозамещения.

Таким образом можно сделать вывод, что внешние факторы, ограничивающие рост производства для предприятий обрабатывающих производств, в восприятии данных предприятий меняются достаточно сильно, чувствительно реагируя на изменения в экономике, отражая проблемы с которыми сталкиваются предприятия.

Список использованных источников

1. Об утверждении Сводной стратегии развития обрабатывающей промышленности Российской Федерации до 2030 года и на период до 2035 года : Распоряжение Правительства РФ от 06.06.2020 N 1512-р (ред. от 21.10.2024) // КонсультантПлюс : офиц. сайт. – URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_354707/ (дата обращения: 10.11.2024).

2. Об утверждении форм федерального статистического наблюдения для организации федерального статистического наблюдения за деятельностью предприятий : приказ Росстата от 31.07.2023 N 365 (ред. от 11.01.2024) // КонсультантПлюс : офиц. сайт. – URL: https://www.consultant.ru/document/cons_doc_LAW_458232/ (дата обращения: 10.11.2024).

3. Опережающие индикаторы по видам экономической деятельности. Добыча полезных ископаемых, обрабатывающие производства, обеспечение электрической энергией, газом и паром; кондиционирование воздуха. - Текст : электронный // Федеральная служба государственной статистики : официальный сайт. - URL : https://rosstat.gov.ru/leading_indicators (дата обращения: 08.11.2024).