

**УДК 338.43.633**

## **ФАКТОРЫ, ВЛИЯЮЩИЕ НА РАЗВИТИЕ РОССИЙСКОГО ЗЕРНОВОГО РЫНКА**

**Наталья Станиславовна Грекова**

кандидат экономических наук, доцент

nata6440@yandex.ru

**Артем Анатольевич Кожанов**

магистрант

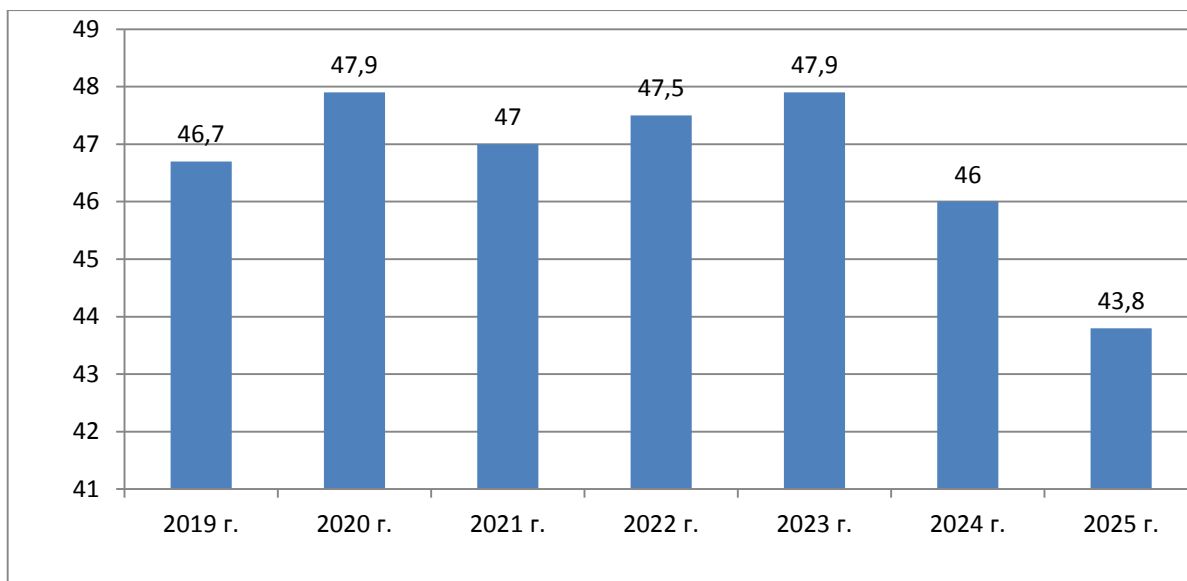
Мичуринский государственный аграрный университет

г. Мичуринск, Россия

**Аннотация.** В статье рассматриваются важнейшие факторы, влияющие на развитие российского рынка зерновых культур. Проведен анализ посевных площадей и валовых сборов зерновых культур. Установлена мировая тенденция развития зернового рынка.

**Ключевые слова:** зерно, зерновой рынок, цена зерна.

Одним из важнейших факторов, оказывающих влияние на баланс рынка и цены, является валовый сбор зерна. За последние семь лет в России наблюдается значительное снижение посевных площадей зерновых культур.



*Рисунок 1 - Площадь посева зерновых культур в РФ.*

Аграрии сократили сев всех зерновых культур, кроме озимого ячменя (+5% к сезону 2023/24) и овса (+3%). Кроме того, на 5,6% выросли площади под зернобобовыми культурами. Сев гречихи сократился на треть, ржи – на 28%. На 10% сократились площади под яровой пшеницей. Несмотря на сокращение посевных площадей и неблагоприятные погодные условия сельхозтоваропроизводителям удалось получить хороший урожай зерновых культур.

По материалам Росстата, сбор зерновых и зернобобовых культур в РФ составил 134,5 млн тонн в бункерном весе, что на 8,1% больше, чем в прошлом году. В том числе, намолочено 94,3 млн тонн пшеницы, посевы убраны с 94% площадей [1, 3].

Качество пшеницы урожая 2025 г. в России выше, чем в прошлом году. Результаты госмониторинга, проведенного в 67 регионах РФ, показали, что доля продовольственной пшеницы (1-4 классы) составляет 78% против 77% в 2024 году.

Россия входит в число главных мировых экспортеров пшеницы. По итогам 2023 года страна заняла первое место, продав за рубеж 31,6 млн тонн и заняв

долю почти в 16% от общего объема. Оценка экспорта зерновых культур в 2025 году увеличена до 52 млн тонн, экспорт пшеницы оставлен без изменений – 43,6 млн тонн [2, 4].

Согласно анализу пяти сил Портера, в 2025 году зерновой рынок, находится во власти покупателей. Основными причинами этого стали: богатый урожай 2025 года, нераспроданные остатки урожая 2024 года, внешние ограничения мешающие реализации зерновой продукции, профицит зерна на мировом рынке, нехватка зернохранилищ и др.

Внутреннее потребление зерна – благодаря присоединению новых регионов – выросло примерно на 0,4 млн. тонн, до 83,45 млн. тонн. С учётом урожая 2025 года, экспортировать в текущем сезоне предстоит свыше 56 млн. тонн зерна – на 6 млн. тонн больше, чем в прошлом сезоне.

Мировой рынок крайне важен для России в плане сбыта зерновой продукции. В 2025 году, как и прежде, наши аграрии столкнулись с препятствиями, что привело к замедлению поставок и в настоящее время показатели экспорта просели по сравнению с 2024 годом, причин множество, от низких мировых цен до перенасыщенности зерновой продукцией. Предельно ясно только в ближайшие месяцы данная ситуация не разрешится, и кардинальных изменений ждать не следует вплоть до второй половины 2026 года.

Проблемы мирового спроса на зерно исходят из сложившейся конъюнктуры рынка, где наблюдается явное доминирование ряда игроков. Мировые страны лидеры по ставкам зерна (Франция, США, Канада др.) стремятся всеми способами ограничить доступ к рынку стран конкурентов и используют для этого все имеющиеся у них ресурсы. Им жизненно важно поддержать собственных производителей зерна собравших в 2025 году огромный урожай, и за счёт этого сократить долю на мировом рынке остальных стран.

Рекордный урожай в стране не добавляет нашим аграриям оптимизма, ведь избыток предложения неизбежно приведёт к снижению цены и росту издержек. В результате «дополнительная» прибыль от зерновых может не покрыть издержек на их уборку, хранение и реализацию, в итоге богатый урожай может сделать аграриев ещё беднее.

Цены на внутреннем рынке России из-за ожиданий высокого урожая в 2025 году значительно снизились на основные зерновые культуры. Однако их уровень все еще превышает показатели 2023–2024 годов из-за роста издержек. Продолжают накапливаться запасы зерна. Они останутся на достаточном уровне для обеспечения внутреннего потребления и наращивания экспорта.

Закупочные цены (цены трейдеров) на отечественную пшеницу с протеином 12,5% упали до 16 500–16 800 рублей за тонну (\$209). Повлияло на это ослабление экспортных котировок (цены для покупателей): цена продажи российской пшеницы также снизилась до \$240–243 за тонну с \$248–250.

Поставки зерна за рубеж являются наиболее выгодным направлением реализации для товаропроизводителей, что оказывает влияние на рост внутренних цен. В то же время мировые цены на зерно снизились, в том числе за счет ослабления спроса со стороны стран-импортеров. Объемы экспорта ниже прошлого года [5-6].

Таким образом, мировой и российский рынок зерновых культур находится во власти покупателей, которые устанавливают собственные цены и конъюнктуру зернового рынка.

### **Список литературы:**

1. Грекова Н.С. Формирование стратегии развития сельскохозяйственной организации // Наука и Образование. 2021. Т. 4. № 3.
2. Грекова Н.С. Формирование маркетинговой стратегии организации // Наука и Образование. 2020. Т. 3. № 3.

3. Грекова Н.С., Подольская Е.А. Формирование направлений развития зернового производства в регионе // Аграрная экономика в условиях новых глобальных вызовов (V Шаляпинские чтения). Материалы Всероссийской (национальной) научно-практической конференции. Мичуринск-научоград РФ, 2022. С. 113-117.

4. Грекова Н.С., Костова Д.А. Основные направления стратегии развития сельскохозяйственного предприятия // Траектории социально-экономического развития региона в условиях внешнеполитического санкционного давления. Материалы Всероссийской (национальной) научно-практической конференции. Под редакцией Н.В. Карамновой. Мичуринск, 2023. С. 100-104.

5. Грекова Н.С., Греков А.Н. Трансформация направлений экспорта продукции агропромышленного комплекса Тамбовской области // Агропродовольственная политика России. 2025. № 2 (115). С. 11-17.

6. Карамнова Н.В., Греков А.Н., Грекова Н.С., Трунова С.Н. Устойчивое сельское хозяйство и развитие сельских территорий // Инновационные проекты Мичуринского государственного аграрного университета. каталог инновационных проектов. Мичуринск, 2021. С. 159.

**UDC 338.43.633**

## **FACTORS INFLUENCING THE DEVELOPMENT OF THE RUSSIAN GRAIN MARKET**

**Natalia S. Grekova**

phd in economics, associate professor

nata6440@yandex.ru

**Artem An. Kozhanov**

master's Student

Michurinsk State Agrarian University

**Abstract.** This article examines the most important factors influencing the development of the Russian grain market. An analysis of sown areas and gross grain harvests is conducted. Global trends in grain market development are identified.

**Keywords:** grain, grain market, grain price.

Статья поступила в редакцию 09.12.2025; одобрена после рецензирования 20.12.2025; принята к публикации 29.12.2025.

The article was submitted 09.12.2025; approved after reviewing 20.12.2025; accepted for publication 29.12.2025.