

УДК 332

СОСТОЯНИЕ И СТРУКТУРА МИРОВОГО БИРЖЕВОГО РЫНКА ЗЕРНА

Щуров И. С.¹

Студент,

*ФГАОУ ВО «Белгородский государственный национальный
исследовательский университет» (НИУ «БелГУ»)*

Белгород, Россия

Аннотация

В статье рассмотрены особенности формирования биржевого рынка зерна в мире, представлены факторы, влияющие на уровень ценообразования на биржевом рынке зерна, основные участники рынка, место российского фондового рынка зерна в данной системе, а также особенности формирования и проблемы биржевого товарного рынка зерновой продукции в России.

Ключевые слова: биржевой рынок, торги, зерновая продукция, риски, ассортимент.

STATE AND STRUCTURE OF THE WORLD GRAIN EXCHANGE MARKET

Shchurov I. S.

Student,

Belgorod State National Research University (NRU "BelSU")

Belgorod, Russia

Abstract:

The article considers the peculiarities of the formation of the grain exchange market in the world, presents the factors influencing the level of pricing on the

¹ *Научный руководитель - Сапрыкина Т.В., к.э.н., доцент, НИУ «БелГУ», Белгород, Россия*

grain exchange market, the main market participants, the place of the Russian grain stock market in this system, as well as the peculiarities of the formation and problems of the exchange commodity market of grain products in Russia.

Key words: stock market, trading, grain products, risks, assortment.

Поддержка и развитие сельского хозяйства является одним из основных направлений политики импортозамещения в РФ – наличие сельскохозяйственных территорий с плодородной почвой, благоприятным для земледелия и скотоводства климатом и прочие факторы, демонстрируют наличие огромного потенциала у данной отрасли в стране, а также способствуют реализации данной цели [1].

Зерновые являются важным структурным элементом продовольственной безопасности страны и мира в целом – зерно необходимо для производства продуктов питания, используется для кормов в животноводстве, и, следовательно, пользуется большим спросом как на внутреннем, так и на внешнем рынках.

Товарный ассортимент рынка зерновых представлен следующей продукцией: пшеница, рожь, ячмень, кукуруза, рис, гречиха и пр. Наибольший удельный вес в структуре продаж занимают пшеница и кукуруза.

Мировой рынок зерна в 2019/2020 гг. демонстрирует рост объемов производства по сравнению с 2016-2019 гг., при этом находясь на уровне ниже показателя 2015/2016 г. (рис. 1).

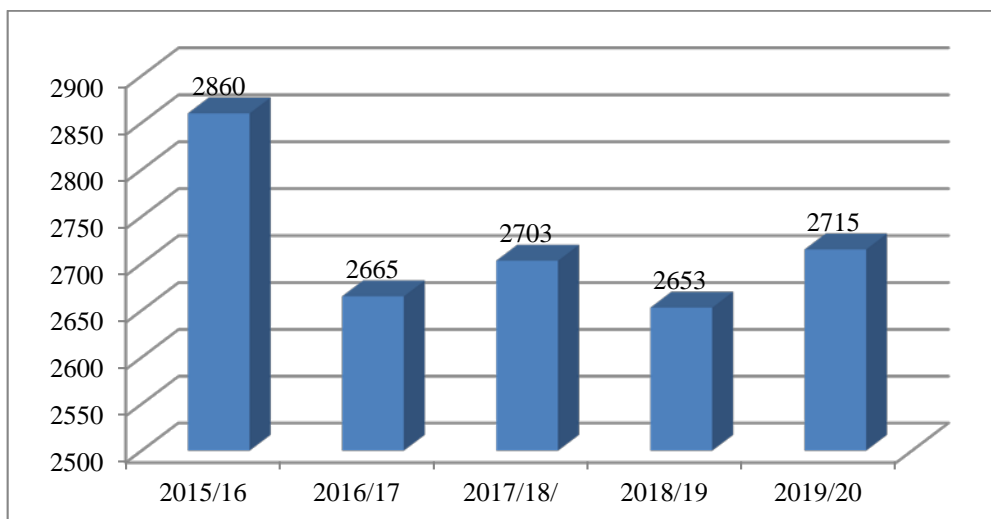


Рис. 1. Производство зерна на мировом рынке, млн. тонн [1]

На основании данных диаграммы можно наблюдать волнообразную динамику значений за период с 2015 по 2020 г. – наблюдается спад в 2016 г. на 6,8 % по сравнению с 2015 г., а также спад в 2019 г. по сравнению с 2018 г. на 1,8 %. При этом значение показателя в 2020 г. ниже показателя 2015 г. на 5,1 %, что является отрицательной тенденцией при характеристике объемов производства [1].

Среди стран лидерами по производству зерновых являются Китай, Индия, Россия и США (рис. 2).

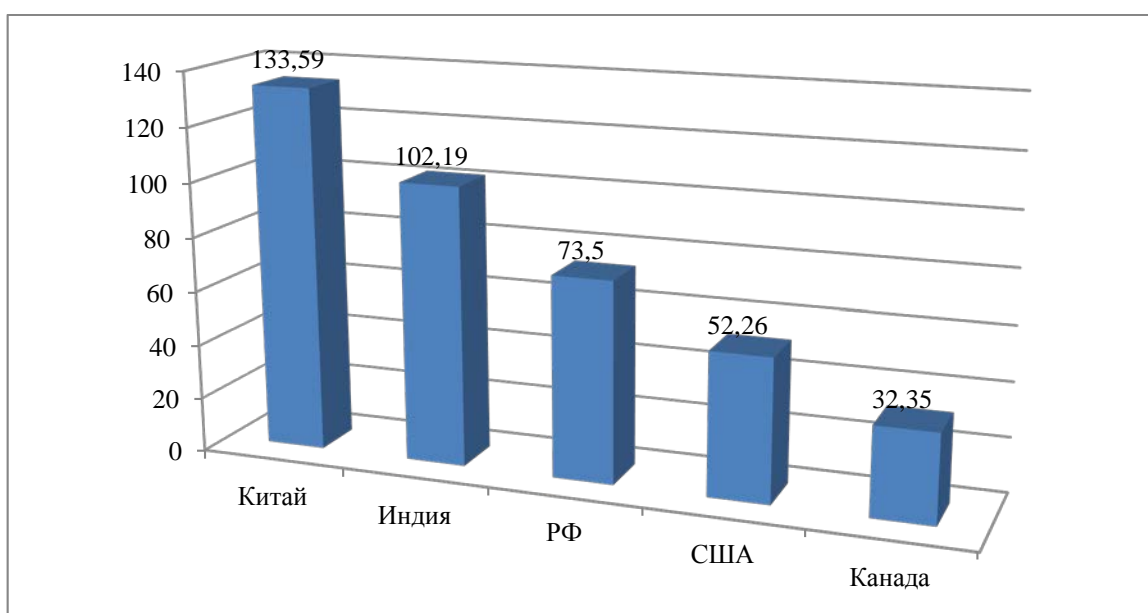


Рис. 2. Лидеры по производству зерновой продукции в мире, млн. тонн [2]

По данным диаграммы можно наблюдать, что различия в объемах производства зерновой продукции в Китае и странах, входящих в страны-лидеры среди производителей, существенный – производство зерна в Китае превышает объемы производства в Индии на 23,5 %, РФ – на 45 %, США – 60,9 %, а Канады – на 75,8 %, при этом страны ЕС, не входящие в рейтинг, суммарно производят продукции больше, чем Китай – более 150 млн. тонн.

Значительные объемы производства требуют организации эффективной системы реализации продукции потребителю, как на территории страны, так и интеграции зерна за ее пределами. Одним из основных способов решения данного рода проблемы является внедрение в организацию торговли зерновыми биржевых инструментов, позволяющих:

- снизить риски покупателей, связанные с поставкой товаров;
- снизить риски продавцов, связанные с оплатой товаров;
- формировать цены исходя из спроса и предложения;
- организовать прозрачность в торговых отношениях и т.д.

Биржевая торговля продукцией сельского хозяйства, а именно – зерновыми – имеет богатую историю как за рубежом, так и в России, ярмарки мелких торговцев, другие виды мелкой торговли в период НЭПта сменились расцветом биржевых инструментов реализации товара [2].

Отличительной особенностью западного рынка зерна является готовность использования основных игроков в своей повседневной деятельности биржевых инструментов, в то время же в России ситуация совершенно иная.

Рассмотрим основные зерновые биржи с помощью рис. 3.



Рис. 3. Основные товарные зерновые биржи мира [3]

Среди представленных бирж, специализирующихся на зерновой продукции, наибольшее влияние на рынок зерновых оказывают Чикагская торговая палата (СВОТ) (США) и Парижская срочная биржа (MATIF (Euronext4)) (Франция) [3].

Опыт представленных зарубежных зерновых бирж хоть и является успешным, не всегда может быть применен для разработки российской биржевой системы – так, при организации биржевой торговли зерном в России не могут быть использованы механизмы, реагирующие на изменения в экономике США (опыт Чикагской торговой палаты), или же не учитывающие уровень инфляции в РФ и особенности ценообразования.

Отсутствие учета специфических особенностей российской экономики и зернового рынка не только не способствует созданию эффективного биржевого рынка, но и создаст дополнительные риски для его участников.

Организация биржевых торгов на рынке зерна в России находится на стадии формирования – в 2002 г. в рамках Группы «Московская биржа» было создано АО «Национальная торговая биржа» (АО НТБ), специализирующаяся на торговле продукцией сельского хозяйства, в том

числе и зерновыми. Основной целью создания данной биржи является организация биржевого товарного рынка в России [4].

Биржевую торговлю зерновой продукцией «Московская биржа» пыталась запустить неоднократно – первые попытки организации торгов зерном были осуществлены в 2015 г., но являлись безуспешными – объемы торгов снижались, что стало результатом влияния, следующего рода факторов:

- неэффективная организация торгов – продажа предполагалась с использованием аккредитованных элеваторов, что повлекло за собой дополнительные расходы производителей на транспортировку и оплату услуг по хранению, а также рост продажной цены продукции;

- наличие комиссии для покупателей, составляющей, в среднем, 0,5 % от совершенной сделки;

- рост хищений и пр.

В настоящее время АО НТБ является основной биржевой площадкой в России, организующей торги с участием зерновой продукции - в 2020 г. доля биржи на рынке поставочных контрактов на агропродукцию составила 100 %.

За 2015-2020 гг. деятельность биржи нельзя характеризовать однозначно – период демонстрирует волнообразную динамику объемов торгов (рис. 4).

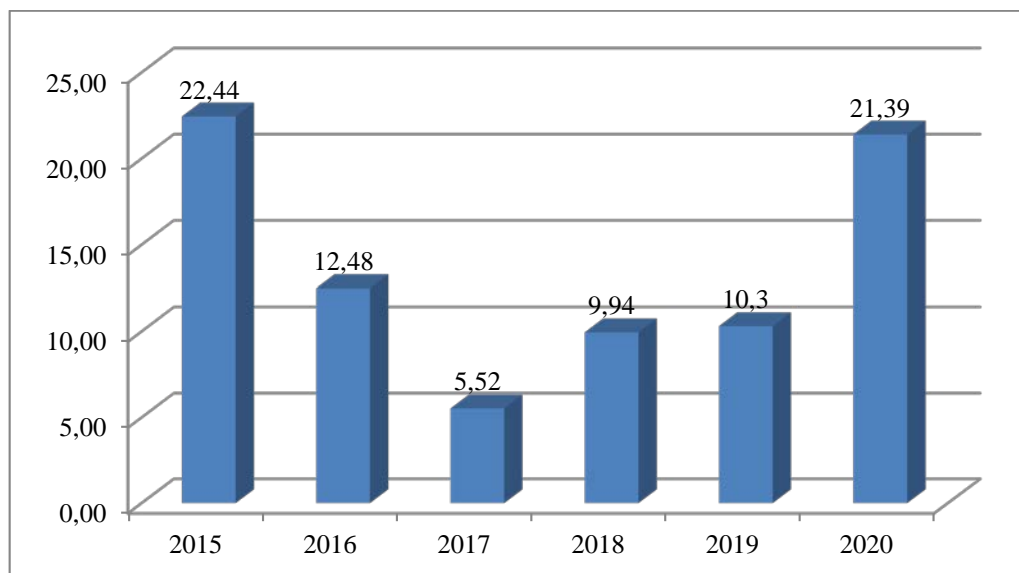


Рис. 4. Годовой объем торгов АО НТБ, млрд. руб. [4]

По данным диаграммы наиболее успешными периодами за 2015-2020 гг. для АО НТБ являлись 2015 и 2020 г. – значение показателей годовых объемов торгов составило 22,44 млн. руб. и 21,39 млн. руб. соответственно. Наименьшее значение показателя наблюдается в 2017 г. (5,52 млн. руб.), при этом с 2018 г. заметен стабильный рост объемов торгов до 2020 г. (рост показателя в 2020 г. по сравнению с 2017 г. составил 287,5 %), что положительным образом характеризует развитие биржевых торговых отношений на российском рынке зерна.

Резюмируя вышеизложенное можно прийти к выводу, что в настоящее время российский биржевой рынок зерновой продукции значительно отстает от зарубежных, являясь более примитивным. Кроме того, формирование отечественного биржевого рынка не учитывает особенности страны, такие как наличие огромных территорий, российский менталитет, существенные различия в климатических особенностях и т.д., что также замедляет развитие товарных отношений с использованием биржевых инструментов [5].

Библиографический список

1. Метелькова Е. О. Мировой рынок зерна / Экономика сельского хозяйства России / Е.О. Метелькова // Экономика сельского хозяйства России. - № 9. – 2018.- с. 74-78.

2. Мухаметгалиев Ф.Н., Ситдикова Л.Ф., Абхадие Ф.Н, Асадуллин Н.М., Гайнутдинов И.Г. Тенденции развития зернопроизводства в условиях импортозамещения / Ф.Н. Мухаметгалиев, Л.Ф. Ситдикова, Ф.Н. Абхадие, Н.М. Асадуллин, И.Г. Гайнутдинов // Тенденции развития зернопроизводства в условиях импортозамещения. – 2021. - № 1 (57). – с. 117-122.

3. Чекулаева Е.Ю. Развитие биржевой торговли зерном как важный инструмент государственной поддержки зернового подкомплекса. / Е.Ю. Чекулаева // Развитие биржевой торговли зерном как важный инструмент государственной поддержки зернового подкомплекса. – 2007. - № 1(23). – с. 58-63.

4. Национальная торговая биржа / Официальный сайт [Электронный ресурс]. – Режим доступа – URL: <https://www.namex.org> (Дата обращения 21.12.2022)

5. Публикуемая ФАО сводка предложения зерновых и спроса на зерновые / Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций. [Электронный ресурс]. – Режим доступа – URL:<http://www.fao.org/worldfoodsituation/csdb/ru/>

Оригинальность 77%