**Состояние и тенденции развития ценового механизма зерновых культур в Алтайском крае (на примере пшеницы)**

***Тютюнина И.Е.***

*Студент*

*Алтайский государственный аграрный университет, экономический факультет, Барнаул, Россия*

*E–mail:* [*ira.tyutyunina@mail.ru*](mailto:ira.tyutyunina@mail.ru)

Процесс ценообразования на сельскохозяйственную продукцию является сложным и многогранным экономическим явлением. Цены на такой вид продукции, как и остальные, подчиняются рыночному механизму, но из-за специфики сельскохозяйственного производства имеют свои особенности, которые отличают ценовой механизм этой сферы от любой другой.

В сельском хозяйстве, кроме спроса и предложения, существует целый ряд факторов, влияющих на процесс ценообразования. К ним относятся:

* Поддержание диспаритета цен на продукцию сельскохозяйственного производства и цен на потребляемые им ресурсы промышленного происхождения, которые растут опережающими темпами.
* Высокая себестоимость производства. Сельскохозяйственные предприятия являются сырьевыми и материалоемкими, и конечная цена на продукцию зависит от цен поставляемого сырья, материалов и сельхозтехники.
* Сезонность В частности, цены на зерновые и бахчевые культуры значительно снижаются во время и сразу после сбора урожая, а по окончании периода сбора отдельных культур можно проследить тенденцию постепенного повышения цены.
* Урожайность. Если год был урожайным, то цены снижаются из-за роста предложения продукции, а в неурожайные годы цены обычно повышаются в связи с уменьшением предложения данного товара на рынке.
* Канал и место реализации продукции. Самыми низкими являются цены при продаже продукции «с поля», то есть непосредственно на месте ее производства. В этом случае товаропроизводитель не несет дополнительных расходов на хранение и транспортировку продукции к месту продажи. [1]
* Качество продукции так же оказывает прямое влияние на стоимость сельскохозяйственной продукции. Чем качественнее выращиваемая продукция, тем выше будет ее стоимость, и наоборот, менее качественные товары будут реализованы по более низкой цене.

Обозначенные выше факторы, влияющие на процесс ценообразования на сельскохозяйственную продукцию, в частности на зерновые культуры, подтверждают, что данный процесс является достаточно сложным явлением аграрной экономики и требует дополнительного изучения и совершенствования.

Обширное производство высококачественной пшеницы является гордостью Алтайского края и ее объемы составляют более половины в общекраевом производстве зерна. Поэтому мы провели статистический анализ состояния ценового механизма зерновых культур именно на примере изменения цен на пшеницу в Алтайском крае. На основе данных единой межведомственной информационно-статистической системы (ЕМИСС) изучили изменение средних цен реализуемой пшеницы и проанализировали как изменялись некоторые факторы, которые имеют наиболее важное значение в ценообразовании данного вида продукции.

Изучив изменение цен в период с 2020 по 2022 гг.[6] мы пришли к выводу, что начиная с января 2020 года цены на пшеницу алтайских производителей начали постепенно расти и в январе 2022 года был достигнут наибольший показатель средних цен за исследуемый период и впервые составил 17 792,41р. Но с июля того же года цены резко начали падать и в октябре достигли минимума за исследуемый период равного 10 199,35р.

Цена на пшеницу очень подвержена сезонному влиянию. Данные изменения цен на пшеницу 2020-2022 гг. наглядно показывают ежегодную тенденцию, когда к концу периода сбора урожая в сентябре-октябре каждого года цены на пшеницу быстро падают, что связано с переизбытком данного товара на рынке, а потом постепенно увеличиваются и вновь достигают своего пика, когда появляется дефицит. Это так же свидетельствует о том, что алтайские производители, как и многие другие, в большинстве своем выбирают стратегию ожидания дефицита, когда покупатели готовы заплатить большую цену за необходимую им продукцию, и тогда производители продают свой товар по более высоким ценам.

Так же мы исследовали и другие факторы, которые могут оказывать влияние на изменение цены, в частности это валовый сбор пшеницы [3], цены на разные классы пшеницы [6], стоимость оборудования, топлива и других ресурсов, используемых при производстве зерновых культур[5].

Проанализировав данные валового сбора зерновых культур с 2020 по 2022 года и сопоставив их с данными средних цен, мы выяснили, что в 2021 году, когда урожая пшеницы был на 11,5% меньше предыдущего года, то в графике средних цен на пшеницу в этот период начался рост цен и в январе 2022 года достиг пика за исследуемый период. А когда в сентябре-октябре 2022 года собрали рекордный урожай пшеницы по всей России, то цены на эту культуру стремительно начали падать как по всей России, так и в нашем регионе.

Данные цен на разные классы пшеницы показали, что цена пшеницы зависит и от ее качества, то есть от класса, которому принадлежит. Наибольшую стоимость имеет пшеница группы А, которая включает 1-3 класс продукции. Так, в Алтайском крае наивысшая цена принадлежит пшенице 3 класса, которая является наилучшей в регионе и средний показатель стоимости которой за весь 2022 год достиг максимума за исследуемый период и составил 13942,67р.

Исследовав изменение цен на разные составляющие себестоимости производства пшеницы мы выяснили, что в 2022 году значительно подорожали удобрения (азотные, фосфорные, калийные и др) и многие виды оборудования. Это можно связать с февральскими событиями, после которых импортная продукция очень сильно поднялась в цене и это имело большое влияние и на российское сельское хозяйство, так как многие аграрии до этих пор активно пользовались удобрениями и оборудованием импортного производства.

А так же топливо, вода, электроэнергия и другие ресурсы, используемые сельскохозяйственными организациями, в 2022 году значительно увеличились в цене. Все это привело к увеличению себестоимости производимой продукции и послужило дополнительной причиной роста цен в тот период.

Проанализировав полученные данные, мы подтвердили, что цены на пшеницу, как и на другие зерновые культуры, подвержены влиянию множества различных факторов, и изучив изменение ценового механизма на это вид зерновой продукции выяснили, что рост цен на пшеницу в конце 2021 года – начале 2022 года, связан не только с повышением сезонного спроса, но и со значительным увеличением цен на удобрения, оборудование, топливо, воду и другие ресурсы, используемые в производстве сельскохозяйственной продукции. А стремительное падение цен с июль 2022 года связано с избыточным урожаем пшеницы того года, превышающим показатель предыдущего года практически на 35% по всей России. Конкретно в Алтайском крае на ценах сказался рекордный за 10 лет объем хранения прошлогоднего зерна (По данным регионального "Агросоюза" на 1 июля 2022 года) [4].

Проблему нереализованного зерна урожая 2021-2022 года можно решить за счет увеличения экспортных взаимоотношений с другими странами. С июля 2021 года, вывоз зерна за рубеж стремительно набирал обороты, вплоть до серьезного обвала в феврале 2022 года. И хоть с июля 2022 года вывоз вновь разрешили, но объем отгруженной пшеницы в конце прошлого года на 28,3% меньше, чем за аналогичный период 2021 года. Поэтому российским, в частности алтайским производителям нужно искать больше экспортных каналов сбыта зерновой продукции.

Если будет решена проблема с каналами сбыта, то в пределах Алтайского края в экономике сельского хозяйства останется другая важная проблема – нестабильность цен.

Для решения этой проблемы государство уже начало принимать меры и на период с 31 июля 2022 г. по 30 июня 2023 г. установило предельные уровни минимальных и максимальных цен на зерно, при достижении которых будут проводиться закупочные и товарные интервенции [2].

Но не менее важными задачами совершенствования механизмов стабилизации цен на зерновые культуры остаются развитие системы государственных закупок, совершенствование системы антимонопольного законодательства на рынке зерна и развитие системы биржевой торговли зерном.

Таким образом, основными направлениями, по которым должно идти совершенствование ценообразования на сельскохозяйственную продукцию являются применение комплексного подхода при определении цен на всех стадиях процесса производства и государственная помощь аграриям в стабилизации цен на их продукцию при постоянном соблюдении соответствия внутренних и мировых цен. Это станет отличной основой для дальнейшего устойчивого развития экономики сельского хозяйства региона и всей страны.

**Список литературы**

1. Карликова Е. С. Особенности ценообразования на продукцию сельского хозяйства / Карликова Е. С. // Научный журнал. Изд. ООО «Олимп» 2017. №5 (18).
2. Приказ Минсельхоза России от 02.06.2022 N 335 "Об определении предельных уровней минимальных цен на зерно урожая 2021 - 2022 годов и на сахар белый свекловичный"
3. Валовой сбор сельскохозяйственных культур / Официальный интернет-ресурс ЕМИСС. [Электронный ресурс] URL: <https://www.fedstat.ru/indicator/30950#> (дата обращения: 28.02.2023).
4. Не пустить зерно в топку: большая часть нового алтайского урожая идет на склады / TOЛК [Электронный ресурс] URL: <https://tolknews.ru/selskoe-hozajstvo/132434-pochemu-stoit-rinok-zerna-v-godu-i-obvalilas-tsena-na-noviy-urozhay> (дата обращения: 18.03.2023)
5. Средние цены производителей промышленных товаров с 2017 г. / Официальный интернет-ресурс ЕМИСС. [Электронный ресурс] URL: <https://www.fedstat.ru/indicator/57606> (дата обращения: 29.02.2023)
6. Средние цены реализации сельскохозяйственной продукции сельхозпроизводителями всех категорий с 2017 г. / Официальный интернет-ресурс ЕМИСС. [Электронный ресурс] URL: <https://www.fedstat.ru/indicator/57698> (дата обращения: 28.02.2023).