

*Краткий обзор главных
событий на плодоовощном
рынке
(04.02.20-09.02.20)*

Основные моменты

- *В Молдове государственное субсидирование приносит максимальный эффект именно в секторе плодоводства*
- *Молдавские экспортеры фруктов и винограда в ЕС получают международные гранты*
- *В Молдове выросли цены на товарные остатки столового винограда урожая-2019*



Фрукты и ягоды

В Молдове государственное субсидирование приносит максимальный эффект именно в секторе плодоводства

Как полагает Ион Пержу, министр сельского хозяйства, регионального развития и окружающей среды РМ, вывод о наибольшей результативности субсидирования молдавского плодоводства основывается на нескольких критериях. Важнейшие из них: наиболее высокий спрос на госсубсидии именно со стороны садоводов и виноградарей; самый высокий уровень адсорбции рабочей силы в сельской местности; один из самых высоких экспортных потенциалов в структуре отечественного аграрного сектора; сравнительно высокий уровень доходов производителей фруктов и винограда.

Вместе с тем министр отметил, что в перспективе власти Молдовы намерены обратиться в аналитические структуры Организации ООН по продовольствию и сельскому хозяйству (FAO) с просьбой провести независимую оценку субсидирования в каждой из отраслей аграрного сектора РМ.

По данным Агентства по интервенциям и платежам в сельском хозяйстве AIPA, в прошлом году на долю операторов сектора плодоводства пришлось около половины выплат (субсидии-компенсации) из Национального фонда развития сельского хозяйства и села (в 2019 его общий бюджет составил 950 млн леев – почти \$55 млн). В частности, как [уже сообщал EastFruit](#), производители плодовой продукции в 2019 году запросили постинвестиционные субсидии на новые многолетние плантации в сумме 225 млн леев (\$13 млн). Помимо этого сельхозпроизводители запросили 399 млн леев (\$ 23 млн) на развитие послеуборочной инфраструктуры, большая часть таких объектов – это холодильные склады, линии по сушке, сортировке и упаковке плодовой продукции.

По прогнозу Минсельхоза MADRM, из урожая 2019 года фруктов, по итогам текущего маркетингового года, будет экспортировано не менее 50-60%, столового винограда – 80-85%.

Молдавские экспортеры фруктов и винограда в ЕС получат международные гранты

Проект «Эффективное сельское хозяйство Молдовы» APM/USAID анонсировал новую линию грантов для молдавских производителей-экспортеров фруктов и столового винограда на реализацию маркетинговых планов, предусматривающих открытие и расширение экспорта этой продукции в страны Евросоюза, а также на другие «нетрадиционные» рынки сбыта. Потенциальные бенефициарии могут представить заявки в офис кишиневский APM/USAID до 16 марта текущего года. Размеры грантов оговариваются индивидуально, но они должны укладываться в диапазон 0,6-0,9 млн леев (\$34,5-51,7 тыс.) и будут выделяться на условиях совместного финансирования (собственный вклад агрария-экспортера в выполнение маркетингового плана – 50%).

Гранты могут быть использованы на решение широкого спектра задач: производство высоколиквидных (на упомянутых рынках) сортов фруктов и винограда; закупка линий сортировки/упаковки, в том числе в потребительские касероли, flowpack, системы tip pooling, IFCO, Europool и др; применение иных технологий послеуборочного цикла; создание страниц в интернете и промоматериалов; обучение персонала.

В данном контексте стоит напомнить, что на 2020 год беспошлинные квоты для поставщиков фруктов (сливы) и винограда столовых сортов на рынки стран Евросоюза были увеличены до 15 тыс. тонн и 20 тыс. тонн соответственно.

Фрукты и ягоды

Минсельхоз Молдовы намерен разработать программу развития агропроизводства на орошаемых землях

Выступая на ежегодной конференции Ассоциаций водопользователей в целях ирригации (AUAI), глава Минсельхоза (MADRM) Ион Пержу отметил, что орошение сельхозземель в Молдове является «системной проблемой». Для ее скорейшего решения с максимальной эффективностью и минимальными рисками необходима разработка специальной государственной программы.

По сведениям MADRM, в настоящее время в Молдове ирригацией «большой» (централизованные системы в управлении ассоциаций AUAI регионального уровня) и «малой» (частные системы орошения отдельных сельхозпредприятий на локальном уровне) охвачено не более 30 тыс. га сельхозугодий. Между тем, в 80-х годах прошлого столетия в стране посредством 78-88 централизованных ирригационных систем, использующих воду рек Днестр и Прут, орошалось порядка 300-330 тыс. га сельхозплощадей. Тогда деятельность далеко не всех этих систем была оправдана в экономическом и экологическом плане. Однако нынешний масштаб земледелия на орошаемых землях в Молдове сильно отстает как от уровня возможностей (с точки зрения наличия технической и ресурсной базы), так и уровня потребностей аграриев (с точки зрения стабилизации сельхозпроизводства в условиях резкой трансформации климата).

На данный момент в стране действует лишь 10 централизованных систем ирригации, реконструированных в рамках государственно-донорской программы Compact на средства корпорации США «Вызовы тысячелетия». Эти системы способны подать воду на сельхозугодья общей площадью около 13 тыс. га, относящихся к 30 населенным пунктам Молдовы. В том числе, системы ирригации примерно на 1,5 тыс. га сельхозплощадей были построены или модернизированы в 2019 году - за счет частных инвестиций сельхозпроизводителей-водопользователей, а также финансовой и технической помощи Фонда устойчивого развития Молдовы FDD, проекта «Эффективное сельское хозяйство Молдовы» APM/USAID, программы 2KR.

Однако возможности новых централизованных систем ирригации пока используются далеко не в полной мере. Так, по данным FDD, в 2019 году в зонах действия новых централизованных систем ирригации на регулярной основе орошалось лишь чуть менее 2 тыс. га. В том числе около 58% орошаемых сельхозплощадей занимали плантации овощей, 22% - сады, 6% - ягодники. Интенсивность ирригации тех или иных сельхозкультур зависит от характера распределения осадков в течение года. Например, в прошлом году в ключевые периоды вегетации многих видов ягод в РМ шли обильные осадки, в дополнительном орошении ягодников не было необходимости. В любом случае, с 2016 года площадь плантаций, регулярно орошаемых за счет технической инфраструктуры новых централизованных систем орошения, курируемых FDD, каждый сезон расширяется на несколько сотен гектаров.

Все 10 ирригационных систем, реконструированных в рамках программы Compact, оставаясь на балансе госагентства «Apele Moldovei», переданы в пользование/управление общественным ассоциациям водопользователей-сельхозпроизводителям. Помимо этого в управление подобным ассоциациям передано пять старых, но жизнеспособных ирригационных систем, подведомственных «Apele Moldovei», еще 14 таких систем находятся в процессе передачи административных полномочий.

Вместе с тем, как отмечает администрация FDD, наряду с увеличением общего числа ассоциаций сельхозпроизводителей-водопользователей, происходит сокращение количества аграриев-членов во многих из них. Параллельно с этим происходит консолидация орошаемых земель под управлением единичных крупных сельхозпроизводителей. С одной стороны – это хорошо, так как улучшается качество администрирования процессов ирригации, в том числе и ценообразования (формирования тарифов на воду). С другой стороны – свидетельствует о необходимости государственных и донорских инвестиций в расширение социальной базы орошаемого земледелия, частности, за счет водопользователей-фермеров малого масштаба. Это направление может стать одним из ключевых в рамках потенциальной госпрограммы развития ирригации.

Фрукты и ягоды

В Молдове выросли цены на товарные остатки столового винограда урожая-2019

К концу первой недели февраля текущего года в Молдове средние оптовые цены на столовый виноград для экспорта (в основном, сорта «Молдова») увеличились по сравнению с уровнем второй половины января еще на 1-3 лея/кг, и составили 15-18 леев/кг (\$0,9-1,03/кг). При этом максимальные оптовые цены на самый качественный виноград, предназначенный для экспорта, выросли до 20 леев/кг (\$1,15/кг), что сопоставимо с розничными ценами на отечественный виноград на внутреннем рынке – в некоторых сетях супермаркетов.

Эксперты виноградарских ассоциаций считают, что рост цен был спровоцирован, с одной стороны, достаточно высоким спросом на виноград со стороны покупателей на рынках Евросоюза и России, с другой – быстрым сокращением товарных остатков продукции экспортного качества. «В декабре, когда запасы винограда в холодильниках были еще велики, многие виноградари сочли правильной стратегией продажу продукции на экспорт даже по относительно невысокой цене, 11-13 леев/кг (\$0,66-0,78/кг), - комментирует ситуацию Ион Сулэ, председатель Ассоциации производителей столового винограда из Костешть. – Все опасались, что если придержать товар в надежде на рост цен в конце зимы – начале весны, то может повториться прошлогодняя ситуация, когда виноградари вынуждены были в марте-апреле продавать свой виноград в отечественной рознице по цене 10 леев за пятикилограммовый ящик - вместе с ящиком. Поэтому мы в декабре-январе реализовали очень много продукции, десятки тысяч тонн. Теперь цена значительно выросла, но товарные остатки продукции достаточно высокого качества у нас уже малы».

Соответственно, значительное повышение цен на виноград в конце маркетингового года, как считают представители ассоциаций виноградарей, увы, не компенсируют в экономическом плане существенный недобор урожая-2019 из-за засухи. По факту, в прошлом

году урожай столового винограда в стране составил около 100 тыс. тонн, тогда как весной-летом минсельхоз прогнозировал его на уровне не ниже 140 тыс. тонн.

Напоминаем, что Ион Сулэ будет спикером [конференции «Миллион с гектара»](#), которая состоится в Одессе 5-6 марта 2020 года. Программа события находится [по этой ссылке](#). Регистрация для участия в конференции [здесь](#).



Картофель и морковь

Картофель

По данным проекта [East-Fruit](#), наиболее активная динамика цен на картофель на текущей неделе наблюдалась в **Польше**. Так, по итогам отчетного периода отечественная продукция подешевела здесь в среднем на 16% и в конце недели предлагалась по \$0,21-0,30/кг. В свою очередь, импортеры также несколько снизили цены на продукцию производства Нидерландов или Бельгии, которую можно было приобрести от \$0,26/кг.

В результате, Польша, которая до этого три недели подряд удерживала первенство по ценам на картофель среди всех стран, входящих в регулярный мониторинг проекта, уступила это звание **Молдове**. Стоит отметить, что ситуация на молдавском рынке была более стабильной, а цены остались в пределах \$0,29-0,34/кг. Аналогично не пересматривали цены и продавцы картофеля в **Грузии**: \$0,24-0,35/кг.

Тем временем, в **Украине** ситуация стабилизировалась после [обвала цен недель ранее](#), а как отечественный картофель, так и продукцию производства Беларуси и РФ здесь можно было приобрести по \$0,24-0,33/кг. На рынках этих двух стран также не было зафиксировано существенных изменений. В **России** цены на картофель варьировались в пределах \$0,13-0,22/кг, а в **Беларуси** они, как и прежде, формировались в диапазоне от \$0,19/кг до \$0,23/кг.

При этом страны Центральной Азии отметились ростом цен на картофель. В **Таджикистане** стандартная продукция в среднем подорожала до \$0,24/кг, хотя картофель низкого качества, напротив, снизился в цене до \$0,19/кг. В **Узбекистане** продавцам также удалось поднять цены до \$0,24-0,29/кг, а к поставщикам из России на местном рынке присоединился Кыргызстан.

Морковь

В отличие от рынка картофеля, цены на морковь в **Польше** несколько подросли. Под конец недели эту продукцию на польском рынке можно было приобрести в среднем по \$0,19/кг, а минимальная цена на морковь, и вовсе, поднялась до \$0,18/кг.

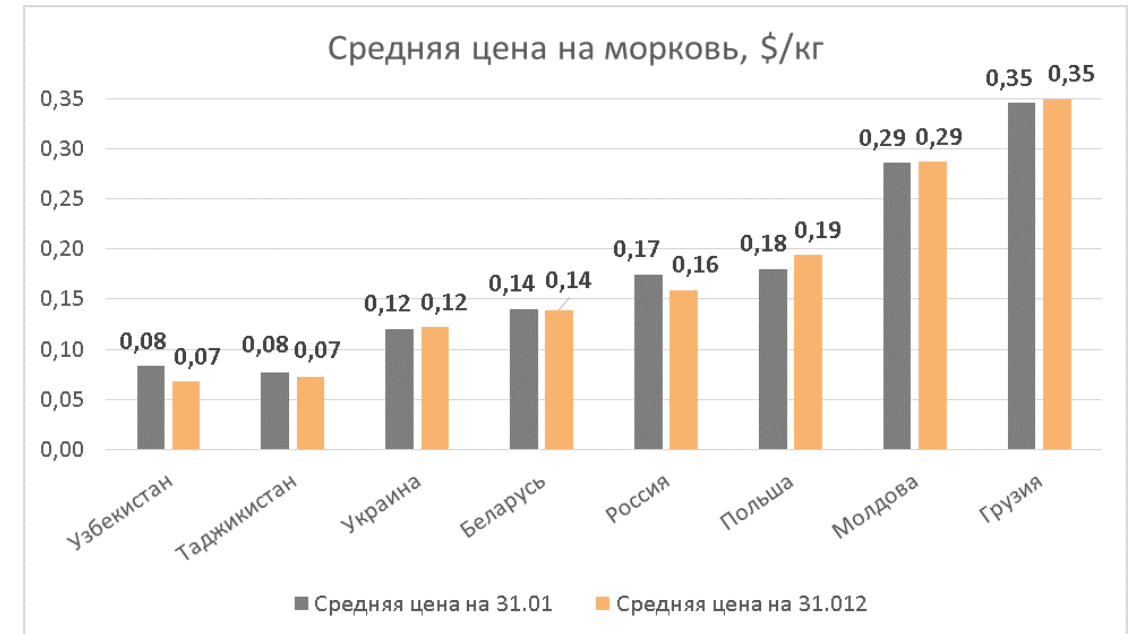
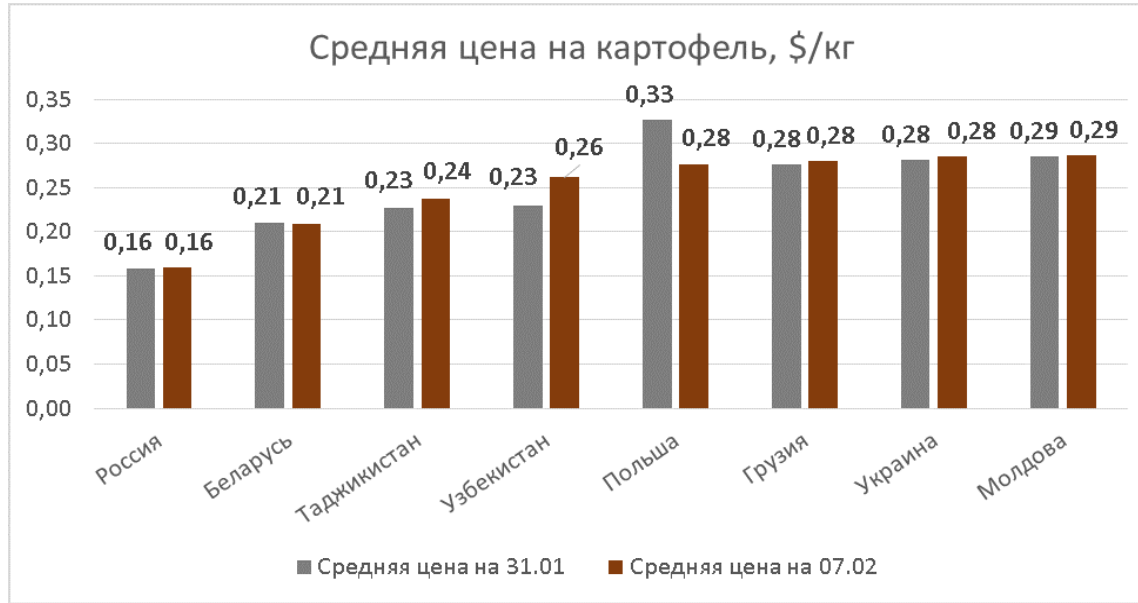
В остальных странах ситуация либо не изменилась, либо характеризовалась снижением цен.

Так, в **России**, ввиду активизации продаж из хранилищ и роста предложения продукции низкого качества, [морковь подешевела](#) в среднем до \$0,16/кг. При этом фермеры с запасами качественной продукции предпочитали пока не форсировать ее продажи, и цены на такую морковь по-прежнему доходили до \$0,22/кг.

Тем временем, рынок в моркови в странах-лидерах по ценам остался стабильным. В **Грузии** продавцы предлагали эту продукцию по ценам до \$0,38/кг, а в **Молдове** морковь продавалась в среднем по \$0,29/кг, хотя максимальный уровень цен в этой стране вырос до \$0,34/кг. Особых изменений не было зафиксировано также в **Украине** и **Беларуси**: \$0,10-0,14/кг и \$0,14-0,19/кг, соответственно.

В странах Центральной Азии производителям моркови, на фоне активной уборочной кампании, пришлось по итогам недели снизить свои цены. В результате, в **Таджикистане** и **Узбекистане** в конце недели эта продукция предлагалась по \$0,06-0,08/кг.

Картофель и морковь



Томаты и огурцы

Как минимум последние три недели на рынке тепличных овощей во всех странах региона мониторинга [EastFruit](#) уверенно доминировали тенденции роста цен. Но как и прогнозировалось ранее, уже с начала отчетного периода ситуация начала меняться. При этом, в сегментах тепличных томатов и различных видов огурцов, сценарии изменения рыночной ситуации не были идентичными.

Если рассматривать рынок круглого красного тепличного томата в целом, то в большинстве анализируемых стран он стабилизировался, после предыдущего роста цен на протяжении нескольких десятков дней.

В то же время, к концу отчетного периода специалисты проекта зафиксировали кардинальные изменения ценовой ситуации на рынке томатов в Украине и Узбекистане. Так, цены на тепличный томат в Украине за последние семь дней обвалились до уровня \$1,18/кг, что практически достигло наименьших показателей в регионе, хотя еще неделей ранее средние показатели не опускались там ниже отметки \$1,93/кг. Основной объем предложения на украинском рынке, как и ранее, составляла турецкая продукция, качество которой, по словам местных операторов, находилось на высоком уровне. А вот объемы последних партий ввезенных томатов существенно выросли вследствие предыдущего роста цен на данную продукцию на протяжении длительного времени. И уже с середины уходящей недели, продавцы, оценив реально имеющиеся объемы тепличных томатов и состояние спроса, прибегали к кардинальным корректировкам ранее установленных цен.

В Узбекистане ситуация с тепличными томатами на протяжении отчетного периода была противоположной. Отсутствие регулярности поставок новых партий продукции на рынок на фоне стабильного спроса стало причиной роста цен до \$1,36/кг. Как результат, Узбекистан уступил первое место рейтинга стран с самыми низкими ценами на круглые красные тепличные томаты в регионе Таджикистану.

По другому сценарию на протяжении отчетного периода развивалась ситуация на рынке длинного гладкого тепличного огурца. Ранее установленные повышательные ценовые тенденции сохранились во всех восточных странах региона мониторинга проекта [EastFruit](#). По

сообщениям местных операторов рынка, предложение продукции там, как и ранее, было недостаточным, что приводило к отсутствию проблем со сбытом при постепенном повышении цен.

С начала текущей недели торговля гладким огурцом в Польше практически остановилась, причиной чему послужило предыдущее стремительное удорожание с установлением рекордно высоких цен на данную продукцию. Для активизации торговли продавцам пришлось понизить предыдущие ценники более чем на 30%.

В Беларуси не пришлось прибегать к подобным действиям, благодаря высокой покупательской активности, и именно на рынке Беларуси к концу отчетного периода цены на длинные гладкие огурцы были наиболее высокими в регионе, в среднем на уровне \$2,74/кг.

Кардинальное изменение ранее установившихся тенденций по результатам уходящей недели, специалисты проекта [EastFruit](#) зафиксировали только в одном сегменте анализируемых тепличных овощей. С первых чисел февраля от производителей начала ежедневно поступать оперативная информация о старте нового севооборота короткого бугорчатого огурца в Украине, России и других странах региона мониторинга. И как отметили аналитики проекта, новый оборот в прошлом году в странах региона мониторинга стартовал в эти же даты.

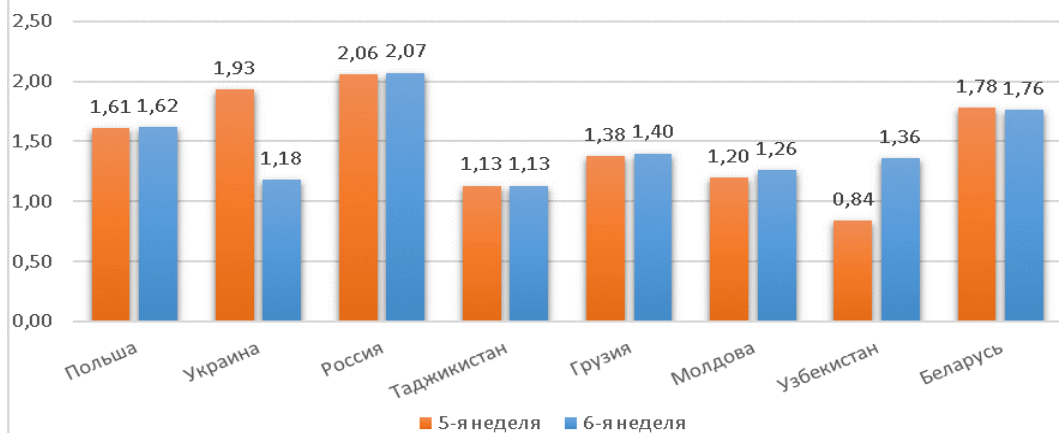
Традиционно комбинаты начинали вести торговлю небольшими партиями по ценам, существенно превышающим показатели на импортную продукцию. Но уже с середины уходящей недели, количество комбинатов, где начался новый севооборот, существенно возросло, и, как результат, рост предложения местного огурца привел к установлению понижительных ценовых тенденций и в сегменте импортной продукции.

К концу отчетного периода негативные ценовые тренды в сегменте бугорчатого огурца были характерны для рынков Украины, России, Узбекистана.

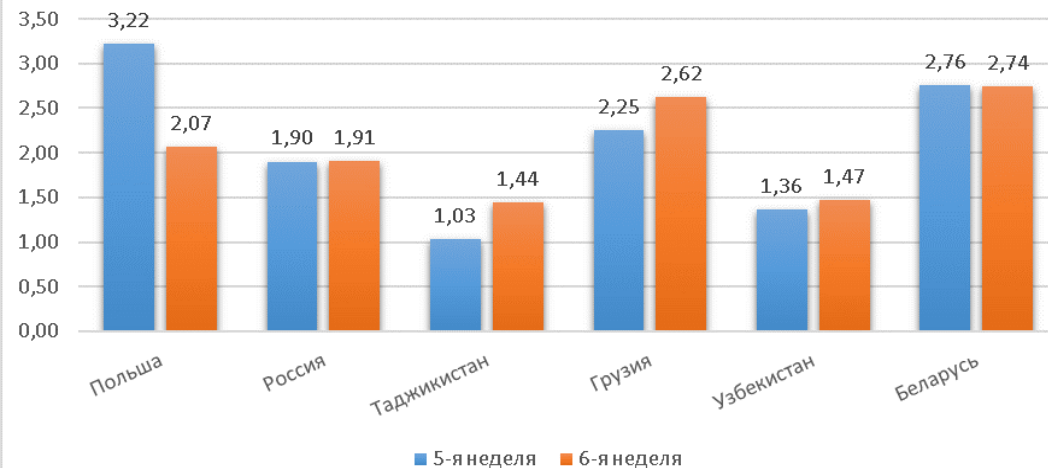
И только в Молдове недостаточный объем новых партий продукции, поступающей на рынок, позволил продавцам пересмотреть ранее установленные цены на короткие бугорчатые огурцы в сторону повышения.

Томаты и огурцы

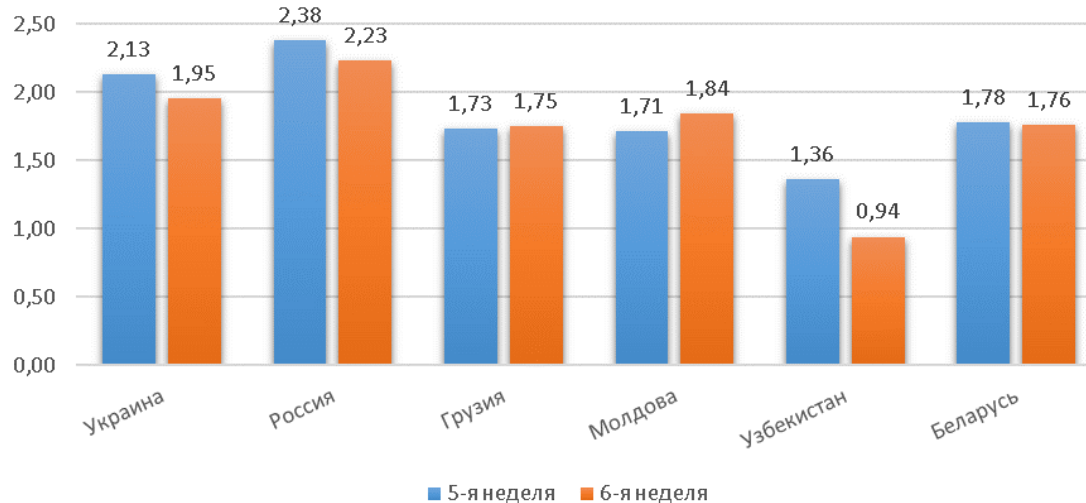
Средние цены на томат красный круглый, \$/кг



Средние цены на огурец длинный гладкий, \$/кг



Средние цены на огурец бугорчатый короткий, \$/кг



Лук

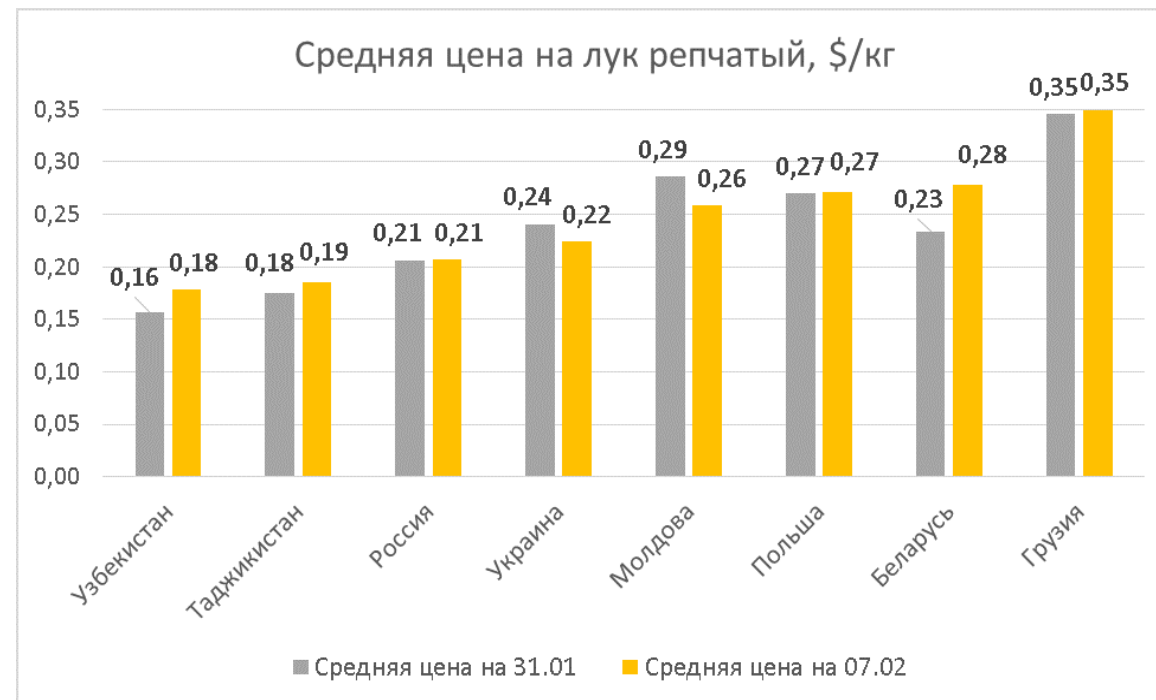
По данным [EastFruit](#), в Украине и Молдове после незначительного поднятия цен на предыдущей неделе лук репчатый вновь подешевел. Тем временем, цены на эту продукцию увеличились в Центральной Азии, а лидером недели по темпам их роста выступила Беларусь.

Так, в **Беларуси** буквально за неделю средняя цена на лук репчатый поднялась с 0,23/кг до \$0,28/кг ввиду резкого сокращения предложения качественной продукции на местном рынке. При этом цены на продукцию высокого качества нередко доходили до \$0,32/кг, а импортеры пытались восполнить ее нехватку поставками лука репчатого из Казахстана и РФ.

В самой же **России** ситуация на рынке осталась относительно стабильной, а лук репчатый можно было приобрести по \$0,16-0,25/кг. Не изменились и цены на эту продукцию в **Грузии** и **Польше**. На грузинском рынке лук репчатый производства Азербайджана и стран Центральной Азии предлагался по \$0,35-0,42/кг. В Польше же местные производители отпускали свою продукцию по \$0,26-0,28/кг, а цены на лук репчатый производства Нидерландов по-прежнему достигали \$0,36/кг в максимальных своих пределах.

Тем временем, в **Украине** и **Молдове** кратковременный рост цен на предыдущей неделе сменился их падением. Украинские производители заявляли об ослаблении спроса со стороны экспортеров, хотя темпы сбыта продукции на внутреннем рынке были довольно активными. В результате, цены на лук репчатый в Украине за неделю снизились до \$0,20-0,24/кг. В Молдове лук репчатый за неделю подешевел до \$0,26-0,32/кг.

Страны Центральной Азии, напротив, отметились ростом цен на фоне снижения предложения качественной продукции и ее довольно активным экспортом. В **Узбекистане** и **Таджикистане** средние цены поднялись до \$0,18-0,19/кг, а главным импортером лука репчатого выступал Казахстан.



Яблоки

Именно на февраль нынешнего года основные производители яблок в регионе возлагают максимальные надежды как на начало реализации качественной продукции с хранилищ по более высоким ценам. Несмотря на снижение валового сбора яблок в 2019 году и увеличение доли продукции среднего и низкого качества, многие производители, еще с начала текущего сезона, выбрали стратегию максимального ограничения продаж своей продукции до нового года. И на протяжении осени и первых месяцев нынешней зимы, они активно избавлялись от имеющихся объемов яблок среднего и низкого качества.

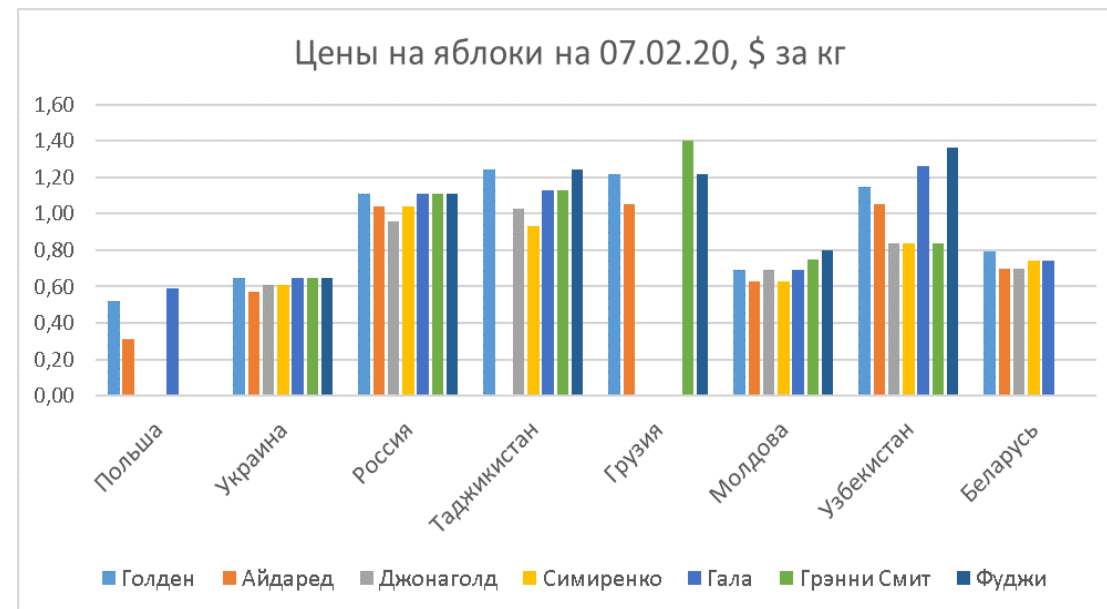
Что касается первой недели февраля 2020 года, то аналитиками проекта [EastFruit](#) было отмечено установление единых повышательных тенденций в сегмента качественного яблока. В то же время, ранее установленные цены изменились не кардинально, в среднем на 10% по всему региону, что, по мнению операторов рынка, не приведет к снижению темпов торговли и будет способствовать укреплению установившихся тенденций.

Еще с начала текущей недели ранее установленные негативные ценовые тенденции на рынке яблок в Украине, России и Беларуси постепенно сменялись на противоположные. А в Молдове, где рост цен на качественные яблоки начался еще неделей ранее, повышательные тенденции цен только укрепились. За последние семь дней основное внимание уделялось таким сортам яблок как «Гала», «Грэнни Смит», «Ренет Симиренко» и «Голден Делишес». Первые три сорта на протяжении отчетного периода дорожали практически повсеместно, а рост цен на сорт «Голден Делишес» был характерен исключительно для восточных стран региона мониторинга.

Как отметили специалисты проекта [EastFruit](#), после последнего роста цен в сегменте качественной продукции, в Грузии установились самые высокие в регионе цены на яблоки, с диапазоном максимальных цен \$1,05-1,40/кг. А наиболее дешевые, в диапазоне \$1,05-1,40/кг, качественные яблоки основных сортов, как и ранее, предлагались на польском рынке.

По мнению аналитиков [EastFruit](#), ситуация на рынке яблок в регионе в будущем может развиваться по 2-м сценариям. Первый, который

ожидают владельцы качественного яблока, предусматривает дальнейший рост цен и на качественное яблоко, и на продукцию второго сорта, ввиду общей нехватки предложения на рынке. В первую очередь, данный сценарий будет реальным, если большинство производителей полностью реализуют имеющиеся объемы яблок именно среднего и низкого качества. А ввиду ограниченного объема качественной продукции, которая к тому же пользуется спросом и на внешних рынках, цены на яблоки будут продолжать постепенно расти. Второй вариант развития ситуации – это одновременный выход на рынок практически всех основных производителей и, как результат, превышение предложения над установившимся спросом. В первую очередь, это касается Украины, где остаются существенные проблемы с системностью продаж. И если в данный момент не активизируется торговля яблоком на экспорт, вариант снижения цен в данном сегменте также вполне реален.



Зелень

По данным [EastFruit](#), непогода на текущей неделе была главным ценовым фактором на рынке свежей зелени в **Грузии**. Шквальный ветер и обильное выпадение осадков, по сообщениям местных производителей, уже привело к дефициту продукции, которая, соответственно, резко подорожала. В конце недели цены на свежий укроп доходили до \$1,40/кг, а на свежие петрушку и кинзу, и вовсе, достигли \$1,75/кг в максимальных своих пределах.

Немного менее активно эта продукция подорожала в **Украине**. По итогам отчетного периода продавцы свежей зелени на этом рынке повысили цены на свежие петрушку и укроп до \$2,85-3,05/кг и \$2,44-2,85/кг, соответственно, а свежая кинза выросла в цене до \$4,48-5,29/кг. В **Беларуси** и **России** также была зафиксирована положительная ценовая динамика. Белорусский рынок продолжал удерживать первенство по ценам на свежую зелень среди всех стран, входящих в регулярный мониторинг проекта. В среднем покупателям на этом рынке приходилось тратить \$5,57/кг на приобретение петрушки и укропа и \$7,43/кг – на покупку кинзы. В России, тем временем, цены на укроп остались стабильными (\$2,07-2,63/кг), а петрушка и кинза подорожали до \$1,91-2,55/кг и \$3,98-5,57/кг, соответственно.

Тем временем, **Молдова** была единственной страной на текущей неделе, где цены на свежую зелень несколько снизились. Свежая кинза подешевела до \$5,74-6,31/кг, а цены на свежий укроп выровнялись с аналогичными показателями петрушки: \$2,87-3,16/кг.

Что касается стран Центральной Азии, в **Узбекистане** все три категории свежей зелени подорожали до \$0,47-0,58/кг, а в **Таджикистане** цены практически не изменились по сравнению с предыдущей неделей: \$0,62-0,72/кг.

Базилик

Ситуация на рынке свежего базилика осталась стабильной. В **Украине** и **Беларуси** цены, как и прежде, варьировались в пределах \$17,09-20,34/кг и 16,25-18,57/кг, соответственно. В **России** незначительный рост был зафиксирован лишь в максимальных ценах, которые достигли \$21,02/кг. В **Молдове** же свежий базилик несколько подешевел до \$14,34/кг.

Цены на петрушку, укроп и кинзу на 07.02.2020, \$/кг



Орехи

Ситуация на рынке ореховых культур в странах региона мониторинга проекта [EastFruit](#) сохранила динамику, и аналитики проекта фиксировали постоянное изменений ценовых тенденций в сегментах всех без исключения анализируемых ореховых культур на протяжении последних 14-ти дней.

К концу отчетного периода в регионе доминировали понижительные тенденции, причем снижение цен на ореховые культуры было характерно именно для тех стран, где цены на орехи были максимальными.

Ядро грецкого ореха в большинстве стран дешеVELO, но, как отметили аналитики, по отношению к предыдущему периоду ценовые показатели изменились несущественно, и максимальное снижение цен за последние 2 недели было зафиксировано в России, где данные орехи подешевели на 12 долларовых центов. При этом, с показателем в \$8,76/кг именно в РФ ядро грецкого ореха остается самым дорогим в регионе.

Нехватка предложения грецкого ореха на протяжении отчетного периода отмечалась на рынках Молдовы и Узбекистана, что, в свою очередь, оказало поддержку повышательным ценовым тенденциям. И если в Молдове грецкие орехи подорожали на 36 долларовых центов, то в Узбекистане темпы торговли не снижались даже при пересмотре ранее установленных цен на 74 цента по отношению к предыдущему периоду.

Из всех анализируемых ореховых культур именно рынок фундука в скорлупе в течении всего отчетного периода оставался относительно стабильным, и аналитики проекта не зафиксировали кардинальных ценовых колебаний в данном сегменте.

В Украине, Беларуси и Российской Федерации проседание спроса привело к несущественному снижению цен на фундук в скорлупе продавцами, но даже малейшие корректировки ранее установленных прайсов, позволили активизировать темпы сбыта имеющихся партий продукции.

Подорожание фундука за последние 14 дней было зафиксировано только в Молдове, где к концу отчетного периода, в результате постепенно растущего спроса, средние цены на него выросли до \$2,87/кг, при этом все равно оставась одними из самых низких в регионе.

На рынке ядра миндаля к концу отчетного периода также отмечалось незначительное доминирование понижительных ценовых тенденций. Специалисты проекта [EastFruit](#) отметили, что снижение цен на миндаль было характерно для тех стран региона, где данный орех и ранее был самым дорогим. При этом, как и в случае с другими видами орехов, снижение цен происходило постепенно и не привело к кардинальным изменениям.

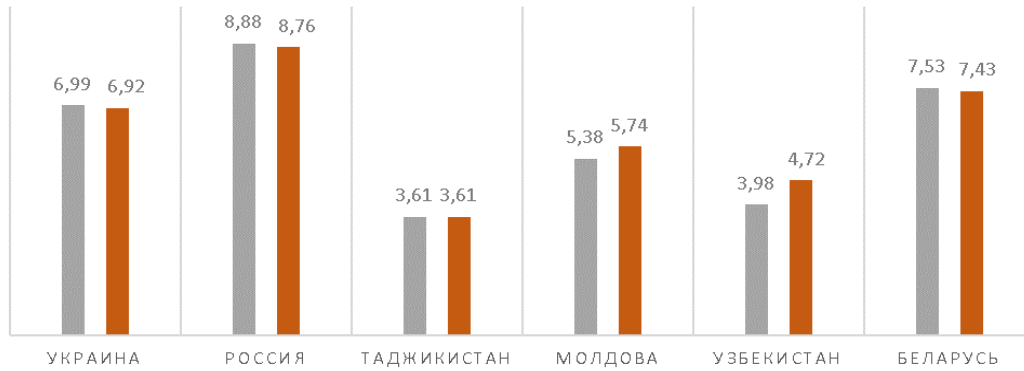
В то же время на рынках Молдовы и Польши ситуация с ядром миндаля на протяжении последних двух недель была противоположной. Недостаточное предложение орехов на рынке на фоне стабильного спроса дало возможность продавцам существенно пересмотреть ранее установленные цены. И как результат, в Молдове ядро миндаля выросло в цене на 69 долларовых центов, а в Польше – на 55 центов по отношению к предыдущему периоду.

Как результат уходящей недели, самым дорогим ядро миндаля, в среднем по \$11,15/кг, оставалось на российском рынке, а по самым низким ценам, в среднем по \$8,38/кг, данные орехи к концу текущей недели предлагались в Узбекистане.

Орехи

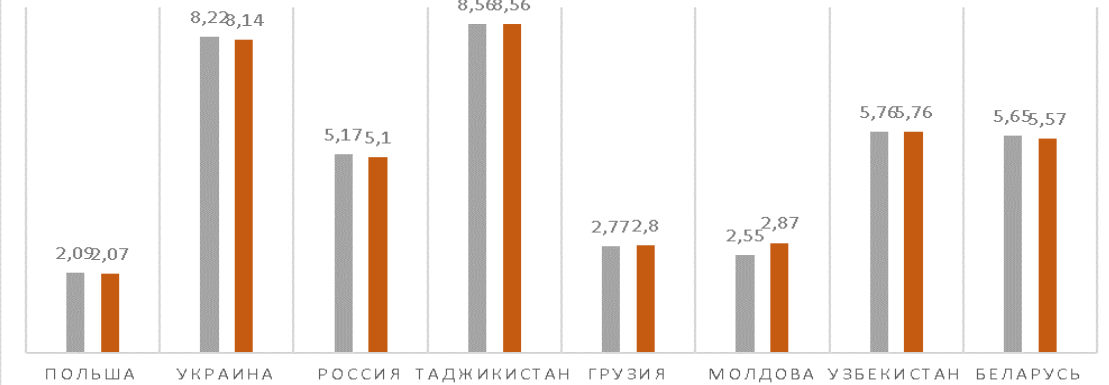
СРЕДНИЕ ЦЕНЫ НА ЯДРО ГРЕЦКОГО ОРЕХА, \$/КГ

■ 24.01.2020 ■ 07.02.2020



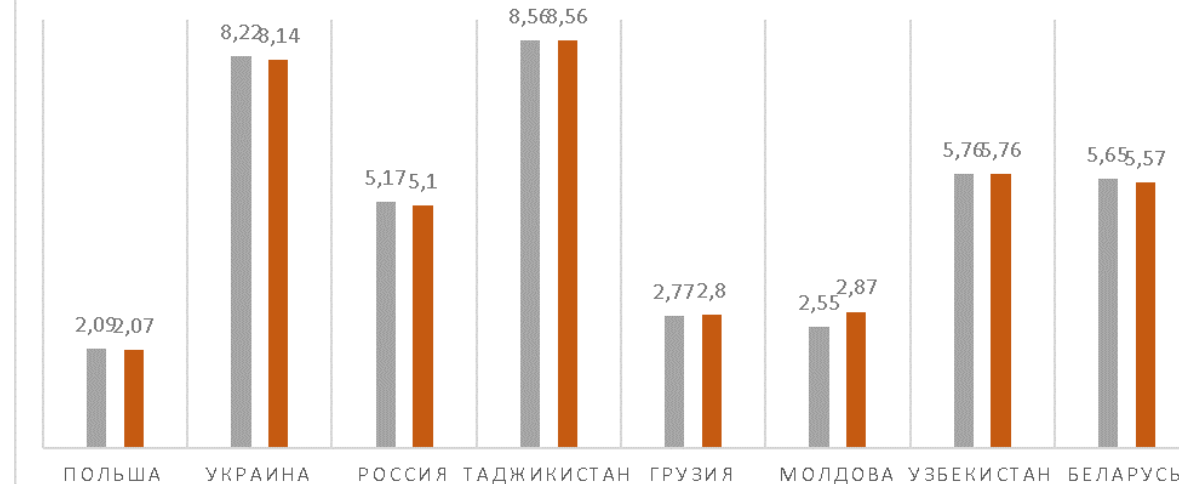
СРЕДНИЕ ЦЕНЫ НА ФУНДУК В СКОРЛУПЕ, \$/КГ

■ 24.01.2020 ■ 07.02.2020



СРЕДНИЕ ЦЕНЫ НА ФУНДУК В СКОРЛУПЕ, \$/КГ

■ 24.01.2020 ■ 07.02.2020



Оптовые цены на картофель, овощи, фрукты, ягоды, орехи и зелень по состоянию на 07.02.20, лея/кг

Картофель и овощи борщового набора

	мин	Макс	Сред
картофель	5,00 (0%)	6,00 (0%)	5,00 (0%)
лук жёлтый	4,50 (-10%)	5,50 (-8%)	4,50 (-10%)
Морковь	5,00 (0%)	6,00 (20%)	5,00 (0%)

Тепличные овощи

	Мин	Макс	Сред
огурец короткий	31,00 (3%)	33,00 (3%)	32,00 (7%)
перец сладкий жёлтый	40,00 (5%)	43,00 (8%)	40,00 (5%)
перец сладкий красный	40,00 (5%)	43,00 (8%)	40,00 (5%)
помидор круглый	22,00 (10%)	23,00 (5%)	22,00 (5%)
помидор черри	32,00 (7%)	34,00 (6%)	32,00 (7%)
помидор розовый	-	-	-

Орехи

	Мин	макс	сред
грецкий орех, ядро	90,00 (0%)	110,00 (5%)	100,00 (0%)
Грецкий орех, в скорлупе	25,00 (0%)	35,00 (0%)	30,00 (0%)
миндаль, ядро	150,00 (0%)	170,00 (6%)	160,00 (0%)
фундук, в скорлупе	45,00 (13%)	50,00 (0%)	50,00 (11%)
Фундук, ядро	120,00 (0%)	130,00 (0%)	120,00 (0%)

Зелень

	Мин	макс	Сред
петрушка	50,00 (0%)	55,00 (0%)	50,00 (0%)
укроп	50,00 (-6%)	55,00 (22%)	50,00 (-6%)
кинза	-	-	-
базилик	-	-	-

Фрукты и ягоды

	мин	макс	сред
апельсин	16,00 (0%)	17,00 (0%)	16,00 (0%)
банан	19,00 (6%)	20,00 (11%)	19,00 (6%)
груша другая	18,00 (20%)	19,00 (12%)	18,00 (13%)
мандарин	14,00 (0%)	15,00 (-6%)	14,00 (-7%)
яблоко Айдаред	10,00 (11%)	11,00 (0%)	10,00 (0%)
яблоко Гала	11,00 (10%)	12,00 (0%)	11,00 (0%)
яблоко Голден Делишес	11,00 (10%)	12,00 (0%)	11,00 (0%)
яблоко Грэнни Смит	11,00 (10%)	13,00 (8%)	12,00 (9%)
яблоко Джонаголд	10,00 (0%)	12,00 (0%)	11,00 (0%)
яблоко другое	10,00 (11%)	12,00 (0%)	11,00 (10%)
яблоко Ренет Симиренко	9,00 (0%)	11,00 (10%)	10,00 (11%)
Яблоко раннее	-	-	-
Яблоко Фуджи	12,00 (9%)	14,00 (8%)	13,00 (9%)
Малина	-	-	-
Абрикос	-	-	-
Дыня	-	-	-
Арбуз	-	-	-
Голубика	-	-	-
Персик	-	-	-
Ежевика	-	-	-
Слива	-	-	-



East-fruit.com – это Ваш личный отдел маркетинга, работающий круглосуточно и без выходных!

Наши контакты:
info@east-fruit.com