Тенденции развития торговли агропродовольственной продукцией стран Евразийского экономического союза

Аннотация. Дана оценка динамики взаимной и внешней торговли сельскохозяйственным сырьем и продовольственными товарами стран Евразийского экономического союза за 2017-2021 годы. Обосновано, что внешняя торговля, в частности, экспорт, развивается более интенсивно, что свидетельствует о необходимости развития системы соглашений о свободной торговле с дружественными странами, такими как Вьетнам, Египет, Иран, Индонезия, Израиль.

Ключевые слова: взаимная и внешняя торговля, экспорт, сельскохозяйственное сырье, продовольствие, ЕАЭС.

За исследуемый период 2017-2021 гг. наблюдается рост как внешней, так и взаимной торговли в Евразийском экономическом союзе (ЕАЭС), куда, наряду с Россией, входят Армения, Беларусь, Казахстан и Кыргызстан.

Так, экспорт агропродовольственной продукции ЕАЭС в третьи страны вырос за рассматриваемый период в 1,73 раза – с 20,6 млрд долл. США в 2017 г. до 35,7 млрд долл. США в 2021 году (табл. 1).

Таблица 1. Динамика внешней торговли государств-членов ЕАЭС с третьими странами, 2017-2021 гг., млн долл. США

| | Ед. измерения | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|--------------------|------------------|--------|--------|--------|--------|--------|
| Экспорт ЕАЭС: | Man aoaa | 386922 | 490722 | 460749 | 364810 | 527852 |
| всего | млн долл. | | | | | |
| продовольственные | млн долл. | 20576 | 25245 | 25019 | 29773 | 35660 |
| товары и сх. сырье | % от всего | 5,3 | 5,1 | 5,4 | 8,2 | 6,8 |
| | экспорта | | | | | |
| Импорт ЕАЭС: | | | | | | |
| всего | млн долл. | 247271 | 262803 | 275027 | 259817 | 318506 |
| продовольственные | млн долл. | 30226 | 30551 | 30563 | 29897 | 33921 |
| товары и сх. сырье | % от всего | 12,2 | 11,6 | 11,1 | 11,5 | 10,6 |
| | экспорта | | | | | |

Источник: составлено с использованием данных https://eec.eaeunion.org/comission/department/dep_stat/tradestat/analytics/

Доля продовольственных товаров и сельскохозяйственного сырья в составе экспорта стран EAЭС в третьи страны выросла с 5,3 до 6,8% за данный период.

Стоит отметить, что наиболее существенный рост экспорта произошел в 2021 г. по сравнению с 2020 г., что можно объяснить как ростом средних цен на экспортируемые товары, так и эффектом отложенного спроса в связи с ослаблением ограничений, связанных с пандемией.

Взаимная торговля агропродовольственной продукцией среди стран ЕАЭС выросла за период 2017-2021 гг. в 1,44 раза, с 8,3 млрд долл. США в 2017 г. до 12 млрд долл. США в 2021 году (табл. 2).

Таблица 2. Динамика взаимной торговли государств-членов EAЭC, 2017-2021 гг.

| | Ед. измерения | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|--|--|-----------------------|-------------------------|-----------------------|-------------------------|------------------------|
| Экспорт ЕАЭС: всего продовольственные товары и сх. сырье | млн долл. млн долл. % от всего экспорта | 54698 8300 15,2 | 60261,5 8891 14,8 | 61634 9635 15,6 | 55054 9916 18 | 73090 11989 16,4 |
| Импорт ЕАЭС: всего продовольственные товары и сх. сырье | млн долл. млн долл. % от всего экспорта | 53810 8068 15 | 59732 8598 14,4 | 61861 9526 15,4 | 54163 9621,5 17,8 | 71803 11432 15,9 |

Источник: составлено с использованием данных https://eec.eaeunion.org/comission/department/dep_stat/tradestat/analytics/

При этом на долю сельскохозяйственного сырья и продовольственных товаров в структуре взаимной торговли стран EAЭС в 2021 г. приходилось 16,4%, тогда как в 2017 г. -15,2%.

Стоит отметить, что динамика доли экспорта агропродовольственной продукции стран EAЭС с третьими странами несколько превосходит (на 0,3 п.п.) динамику соответствующего показателя взаимной торговли. Увеличение доли экспорта агропродовольственной продукции из стран EAЭС в третьи страны в экспорте всей продукции за период 2017-2021 гг. свидетельствует как о росте производства продукции, так и о расширении присутствия на мировом продовольственном рынке.

Среди лидирующих позиций экспорта агропродовольственной продукции из стран EAЭС в третьи страны в 2021 г.: злаки – 12,6 млрд долл. США (35,3% от экспорта агропродовольственной продукции), рыба и ракообразные – 5,8 млрд долл. США (16,2%), жиры и масла – 6,3 млрд долл. США (17,5%).

Таблица 3. Динамика экспорта основных видов агропродовольственной продукции из стран EAЭС в третьи страны, 2017-2021 гг.

| Код ТН | Вид продукции | Единицы измерени я | 2017 | 2018 | 2019 | 2020 | 2021 |
|----------|--|--------------------------|-------|-------|-------|-------|-------|
| | Агропродовольственная | Млн долл. | 20576 | 25245 | 25019 | 29773 | 35660 |
| | продукция | % | 100 | 100 | 100 | 100 | 100 |
| 03 Рыб | D | Млн долл. | 3462 | 4247 | 4614 | 4582 | 5766 |
| | Рыба и ракообразные | % | 16,8 | 16,8 | 18,4 | 15,3 | 16,2 |
| 10 | 2 | Млн долл. | 8162 | 11519 | 8927 | 10522 | 12595 |
| | Злаки | % | 39,7 | 45,6 | 35,7 | 35,3 | 35,3 |
| 11 Проду | Продукция мукомольно- | Млн долл. | 660 | 667 | 624 | 784 | 874 |
| | крупяная | % | 3,2 | 2,6 | 2,5 | 2,6 | 2,5 |
| 12 | Масличные семена и | Млн долл. | 849 | 898 | 1236 | 1732 | 1255 |
| | плоды | % | 4,1 | 3,6 | 4,9 | 5,8 | 3,5 |
| | Жиры и масла животного | Млн долл. | 2522 | 2578 | 3381 | 3938 | 6250 |
| | или растит. происхождения | % | 12,3 | 10,2 | 13,5 | 13,2 | 17,5 |
| 1 1/ 1 * | Сахар и кондитерские | Млн долл. | 373 | 287 | 324 | 555 | 298 |
| | изделия из сахара | % | 1,8 | 1,1 | 1,3 | 1,9 | 0,8 |
| 18 Кака | Varea anamaria na napa | Млн долл. | 351 | 406 | 484 | 505 | 577 |
| | Какао продукты из него | % | 1,7 | 1,6 | 1,9 | 1,7 | 1,6 |
| 22 Алко | A HICOTOHI VI IO II 6/0 HOHIOTIVI | Млн долл. | 468 | 511 | 550 | 522 | 624 |
| | Алкогольные и б/а напитки | % | 2,3 | 2 | 2,2 | 1,8 | 1,7 |
| 23 | Остатки и отходы пищ. промышл., гот. корма д/ жив. | Млн долл. | 798 | 1044 | 1177 | 1379 | 1937 |
| | | % | 3,9 | 4,1 | 4,7 | 4,6 | 5,4 |
| 24 | Табак | Млн долл. | 729 | 627 | 652 | 571 | 591 |
| | 1 avak | % | 3,5 | 2,5 | 2,6 | 1,9 | 1,7 |

Источник: составлено с использованием данных https://eec.eaeunion.org/comission/department/dep_stat/tradestat/tables/

На протяжении исследуемого периода динамика структуры экспорта агропродовольственной продукции из ЕАЭС в третьи страны претерпевала некоторые изменения. Так, доля злаков в общем объеме экспорта сельскохозяйственного сырья и продовольствия снизилась с 40 до 35%, мукомольно-крупяной продукции – с 3 до 2,5%, масличные семена и плоды – с 4 до 3,5%. Напротив, доля жиров и масел в общем экспорте агропродовольственной продукции за исследуемый период выросла с 12 до 17,5%, кормов для животных – с 4 до 5% (табл. 3).

Стоит отметить важность импортозамещения в сельском хозяйстве Евразийского экономического союза по таким позициям как семена, в том числе подсолнечника, кукурузы, сахарной свеклы, овощных культур, плодово-ягодных культур, цветов, рапса, кормовых культур, картофеля, племенного скота, ветпрепаратов, биоматериалов, кормов. Импорт требует значительных валютных средств, что с учетом постоянной девальвации национальных валют к доллару США не позволяет повышать рентабельность и конкурентоспособность агропродукции ЕАЭС.

Эффект только от развития племенного животноводства оценивается в 1,3 млрд долл. США, в связи с чем в Стратегические направления развития евразийской экономической интеграции до 2025 года включен пункт «Повышение эффективности племенного животноводства на территориях государств-членов», в рамках которого осуществляются меры, направленные на импортозамещение племенной продукции в подотраслях животноводства, имеющих существенную зависимость от импорта племенных ресурсов.

Результаты проведенного анализа свидетельствуют о том, что внешняя торговля стран ЕАЭС развивается более интенсивно, чем взаимная торговля, которая ограничена относительно узким платежеспособным спросом национальных рынков стран-участниц и, кроме того, существует частичное совпадение экспортируемой номенклатуры товаров.

В связи с чем необходимо усиливать работу в направлении развития действующих преференциальных соглашений с Вьетнамом, Сербией, Сингапуром и Ираном, а также успешного завершения переговоров о

заключении соглашений о свободной торговле с такими странами как Египет, Индонезия, Израиль.

В настоящее время странам ЕАЭС целесообразно направить усилия на поиск новых возможностей для бизнеса в условиях меняющейся глобальной экономики, содействие бизнесу в преодолении барьеров, связанных с нарушениями транспортно-логистических цепочек и ограничениями финансовых расчетов в международной торговле.

С этой целью будет активизироваться взаимодействие с государствами СНГ и другими странами ближнего зарубежья, со странами Шанхайской организацией сотрудничества (ШОС), Ассоциацией государств Юго-Восточной Азии (АСЕАН), странами БРИКС и другими заинтересованными государствами и объединениями в Центральной Азии и на Ближнем Востоке в контексте идеи Большого Евразийского партнерства.

О.В. Черкасова, к.э.н., старший научный сотрудник Евразийского центра по продовольственной безопасности МГУ им. М.В. Ломоносова