

УДК 636.13/339.5.053.7

<https://doi.org/10.32634/0869-8155-2019-333-10-43-45>**Политова М.А.¹,
Демин В.А.²**¹ ФГБНУ «Всероссийский научно-исследовательский институт племенного дела»E-mail: politova-marina@yandex.ru,
+7 (916) 641-93-96² ФГБОУ ВО Российский государственный аграрный университет – МСХА имени К.А. ТимирязеваE-mail: deminmsha@mail.ru,
+7 (917) 511-36-74**Ключевые слова:** коневодство, экспорт, племенная работа, спортивное коневодство, русская верховая порода, ахалтекинская порода.**Для цитирования:** Политова М.А., Демин В.А. Перспективы развития экспорта продукции племенного коневодства Российской Федерации // Аграрная наука. 2019; (11–12): 43–45.
DOI: 10.32634/0869-8155-2019-333-10-43-45**Marina A. Politova¹,
Vladimir A. Demin²**¹ Federal State Budgetary Scientific Institution “All-Russian Scientific Research Institute of Pedigree Breeding”E-mail: politova-marina@yandex.ru,
+7 (916) 641-93-96² Russian State Agrarian University – Moscow Timiryazev Agricultural AcademyE-mail: deminmsha@mail.ru,
+7 (917) 511-36-74**Key words:** horse breeding, export, breeding, sport horse, Russian riding horse breed, Akahl-Teke horse breed.**For citation:** Politova M.A., Demin V.A. Prospects for the development of export of horse breeding products of the Russian Federation // Agrarian Science. 2019; (11–12): 43–45. (In Russ.)

DOI: 10.32634/0869-8155-2019-333-10-43-45

Перспективы развития экспорта продукции племенного коневодства Российской Федерации

АННОТАЦИЯ

В статье проанализирован торговый внешнеэкономический баланс отрасли коневодства в 2016–2018 годах, дана оценка перспектив отечественного и зарубежных рынков для продукции российских коневодческих хозяйств и рекомендации по племенной работе в спортивном коневодстве.

Prospects for the development of export of horse breeding products of the Russian Federation

ABSTRACT

Authors analyzed the trade foreign balance of the Russian horse industry in the years 2016–2018, estimated the prospects for local and foreign markets of the products of Russian studs and horse breeding farms and gave recommendations for the sports horse breeding.

Введение

Руководством Российской Федерации поставлена задача к 2024 году довести экспорт продукции аграрной отрасли до 45 млрд евро [1]. Наряду с традиционными экспортными товарами России — зерном, масличными культурами — перспективы для экспорта есть и у такого направления животноводства, как коневодство. Способствовать этому будет как ограниченность российского рынка вследствие низкой покупательной способности населения. В то же время по ряду направлений коневодства (в частности, спортивному и скаковому) отмечается высокая доля импортных лошадей среди стартовых на территории России, что говорит о перспективах импортозамещения.

Методика

Для оценки ситуации с внешней торговлей в сфере коневодства были проанализированы данные Федеральной таможенной службы за 2016–2018 годы в динамике [2], оценили общее поголовье лошадей, ввезенных и вывезенных из России за этот период, а также рассчитали средние цены, зарегистрированные в договорах купли-продажи по данным ФТС. Была проанализирована информация европейских спортивных племенных объединений о лошадях российской селекции, использующихся в разведении за рубежом.

Результаты

В настоящее время баланс импорта и экспорта лошадей в среднем за три года отрицательный: количество ввезенных лошадей в 1,5–2 раза число превосходит вывезенных за рубеж (рис.).

В числе факторов, оказывающих существенное влияние на импорт, — курс национальной валюты. В 2018 году произошло сокращение на 28% количества ввезенных лошадей: курса евро вырос по отношению к предыдущему году в среднем по году на 12%, а доллара — на 10%. При этом увеличилась средняя стоимость импортных лошадей: с 2,2–2,9 тыс. долларов США в 2016–2017 годах возросла до 8,25 тыс. долл. США. В значительной степени это связано с работой таможенных органов по корректировке стоимости ввозимых товаров. Способствуют экспорту колебания курса иностранных валют. Основными странами-импортерами лошадей в Россию являлись: Абхазия (483 гол.), США (275 гол.), Великобритания и Ирландия (114 гол.). Как правило, из этих стран в Россию поступают лошади чистокровной верховой породы для участия в скачках и использования в разведении.

Страны — лидеры в производстве лошадей для классических видов конного спорта, поставляют в Россию значительное количество лошадей: Германия — 276 гол., Нидерланды — 214 гол. Часть лошадей приобретаются спортсменами из сопредельных стран, которые служат «перевалочным пунктом» или местом предпродажного тренинга и подготовки: Латвия — 92, но лидером, безусловно, остается Белоруссия — 888 голов за три года.

Экспорт лошадей из России в последний год возрос почти на 20%, что связано с благоприятным кур-

сом национальной валюты. Основным направлением продажи лошадей является азиатское: в Китай экспортированы 281 голова за три года, в Казахстан — 307, Киргизию — 115, Узбекистан — 62, но основным покупателем российских лошадей является Монгольская Народная Республика — 1250 голов. Страны СНГ и Китай приобретают лошадей чистокровных (ахалтекинской, арабской и английской верховой) пород, завершивших скаковую карьеру в Россию, то в Монголию реализуются лошади местных пород мясного направления. Предпочтение лошадям спортивных пород отдают покупатели из Евросоюза — общая численность вывезенных лошадей этих пород составляет около трехсот голов.

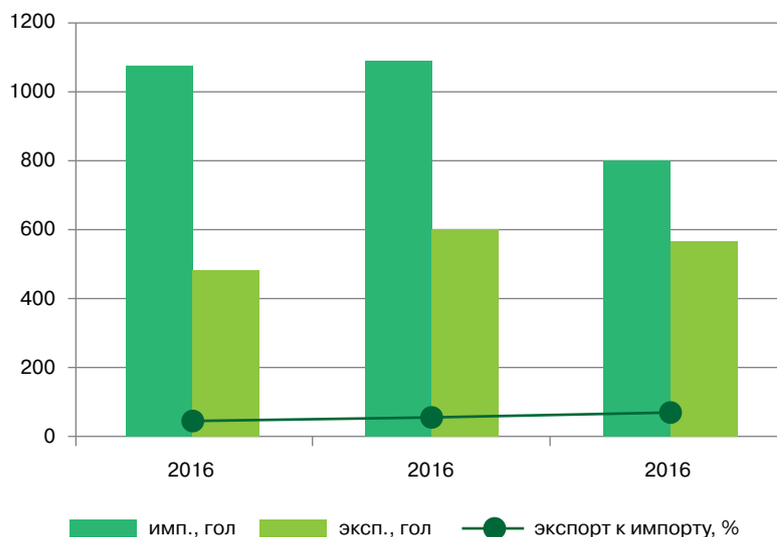
Цены на экспортируемых лошадей в динамике меняются незначительно и остаются существенно ниже цен на импортных. Так, в Монголию лошади продаются в среднем за 430 долларов США, а ввозимые из США оцениваются таможней в среднем в 27,1 тыс. долларов США.

Если рассмотреть экспорт-импорт с ФРГ, то в 2018 году средняя лошадь при ввозе оценивалась в 12 тыс. долл США, а вывезенная — 1,6 тыс. долл. Низкие цены на отечественных лошадей, по нашему мнению, определяются дешевизной ресурсов, в первую очередь, трудовых, а также преимущественной продажей молодняка, не прошедшего подготовку.

Одним из успешных примеров экспорта является русский верховой Алигарх 2006 г.р. (от ахалтекинского Атома и дочери чистокровной Гонголы). Он прошел испытания и стартует в троеборье под седлом голландского спортсмена, допущен для племенного использования в Германии [3, 4]. Достижения этой лошади заложили основу сотрудничества троеборной конюшни Шмид (земля Баден-Вюртемберг) со Старожиловским конным заводом (Рязанская область): жеребцы Всплеск и Весенний Бриз проданы в Германию и проходят там начальную спортивную подготовку [5].

Около десяти лошадей в год экспортирует в Германию хозяйство «Шаэль» (Владимирская область), где ведется селекция ахалтекинской породы на спортивные качества, с троеборными конюшнями ФРГ сотрудничает ПКХ «Элитар» (Москва), которое разводит ганноверских лошадей. Продукцию этих коневодческих предприятий объединяет высокая кровность по чистокровным

Рис. Динамика экспорта и импорта лошадей за 2015–2018 годы и торговый баланс отрасли
Fig. Dynamics of export and import of horses for 2015–2018 and the trade balance of the industry



породам — арабской, ахалтекинской, английской, как результат вводного скрещивания. Это отвечает тенденциям в развитии троеборья и является особенностью племенной работы в полукровном коневодстве России [6, 7].

Мелкотоварный характер производства лошадей в Германии и четкая специализация хозяйств на племенные, элеверы и спортивные ограничивает распространение метода вводного скрещивания: предпочтение отдается известным спортивным производителям, потомство которых легко реализовать в возрасте 6–8 месяцев за сумму, обеспечивающую рентабельность содержания, — в среднем 9926 евро в 2018 год [8].

Выводы

Отечественные породы с высокой кровностью по чистокровным породам (русская верховая) и полукровные породы европейской селекции, разводимые в России, являются перспективными для экспорта в Европу [9]. Племенным хозяйствам рекомендуется обратить внимание на требование к троеборным лошадям и целенаправленно работать с этой рыночной нишей за рубежом.

ЛИТЕРАТУРА

1. Указ Президента Российской Федерации от 07.05.2018 г. № 204 «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2024 года». URL: <http://www.kremlin.ru/acts/bank/43027>.
2. Федеральная таможенная служба: [сайт]. URL: <http://customs.ru/statistic>.
3. Aligarkh- im CIC* Radolfzell läuft Achal Tekkkiner Blut: [сайт]. URL: <http://achal-tekkiner.ch/aktualitat/38>.
4. Federation Equestre Internationale: [сайт]. URL: <https://www.fei.org/horse/103IX31/Aligarkh#results>.
5. Freistedt-Schmid GbR, Urspring [сайт]. URL: <https://www.schmid-urspring.de>.
6. Демин В.А.; Политова М., Харламова Г. Характеристика лошадей русской верховой породы // *Аграрная наука*. 2008. № 3. С. 19–20.
7. Демин В.А., Сикорская И.А. Работоспособность лошадей полукровных пород, выступающих в соревнованиях по конкуру и выездке // *Аграрная наука*. 2011. № 6. С. 27–29.
8. Deutsche Reiterliche Vereinigung E.V., Bundesverband fuer Pferdesport und Pferdezucht. Jahresbericht 2018. Anlage: Zuchtstatistiken [сайт]. URL: https://www.pferd-aktuell.de/shop/popup_image.php/pID/2679/imgID/0.
9. Политова М. Золотое сечение троеборной лошади // *ГолдМустанг*. 2019. № 1/186. С. 98–101.
10. Проект Стратегии развития коневодства Российской Федерации на период до 2025 года [сайт]. URL: <http://mcs.ru/ministry/departments/departament-zhivotnovodstva-i-plemennogo-dela/industry-information/info-proekt-strategii-razvitiya-konevodstva-rossiyskoy-federatsii-na-period-do-2025-goda/>.

ОБ АВТОРАХ:

Политова Марина Александровна, ст. научный сотрудник
Демин Владимир Александрович, проф., доктор с.-х. наук

Повысить цены на экспортируемых лошадей можно путем увеличения добавочной стоимости лошадей, что требует создания тренировочных центров. Такая задача поставлена перед отраслью и в рамках разрабатываемой стратегии развития отрасли до 2025 года [10].

Стимулировать экспорт позволит и повышение узнаваемости российских коневодческих брендов, что требует участия в международных выставках и т.п.

Важным элементом поддержки экспорта является консультирование покупателей лошадей отечественных пород породными ассоциациями с привлечением регистраторов пород.

Существенным препятствием для развития экспорта продукции коневодства являются ветеринарные аспекты (в частности, отсутствие согласованных ветеринарных сертификатов и т.п.), отсутствие в России лаборатории или центра искусственного осеменения, аккредитованного на международном уровне.

Решение этих проблем позволит решить поставленную руководством страны задачу по наращиванию аграрного несырьевого экспорта, обеспечит реализацию отечественной продукции, рентабельность производства и создание рабочих мест в сельской местности.

REFERENCES

1. Decree of the President of the Russian Federation of 05/07/2018, No. 204 "On national goals and strategic objectives of the development of the Russian Federation for the period until 2024". URL: <http://www.kremlin.ru/acts/bank/43027>.
2. Federal Customs Service: [site]. URL: <http://customs.ru/statistic>.
3. Aligarkh- im CIC* Radolfzell läuft Achal Tekkkiner Blut: [сайт]. URL: <http://achal-tekkiner.ch/aktualitat/38>.
4. Federation Equestre Internationale: [сайт]. URL: <https://www.fei.org/horse/103IX31/Aligarkh#results>.
5. Freistedt-Schmid GbR, Urspring [сайт]. URL: <https://www.schmid-urspring.de>.
6. Demin V.A. ; Politova M., Kharlamova G. Characterization of horses of Russian riding breed // *Agrarian science*. 2008. № 3. P. 19–20.
7. Demin V.A., Sikorska I.A. Efficiency of horses of half-breed breeds competing in show jumping and dressage // *Agrarian science*. 2011. № 6. P. 27–29.
8. Deutsche Reiterliche Vereinigung E.V., Bundesverband fuer Pferdesport und Pferdezucht. Jahresbericht 2018. Anlage: Zuchtstatistiken [сайт]. URL: https://www.pferd-aktuell.de/shop/popup_image.php/pID/2679/imgID/0.
9. Politova M. Golden section of the triathlon horse // *Gold Mustang*. 2019. № 1/186. P. 98–101.
10. The draft Strategy for the development of horse breeding of the Russian Federation for the period up to 2025 [site]. URL: <http://mcs.ru/ministry/departments/departament-zhivotnovodstva-i-plemennogo-dela/industry-information/info-proekt-strategii-razvitiya-konevodstva-rossiyskoy-federatsii-na-period-do-2025-goda/>.

ABOUT THE AUTHORS:

Marina A. Politova, Senior Researcher
Vladimir A. Demin, prof., Doctor sciences (Agriculture)