

## **AGROSALON Международная специализированная выставка сельхозтехники**

**4–7 октября 2022**

**Е. С. Никулина**

*Екатерина Сергеевна Никулина, научный сотрудник Центра аграрных исследований Российской академии народного хозяйства и государственной службы при Президенте Российской Федерации. 119571, Москва, пр-т Вернадского, 82.  
E-mail: nikulina@ranepa.ru*

DOI: 10.22394/2500-1809-2022-7-3-261-263

В начале октября этого года в Москве в Международном выставочном центре «Крокус Экспо» состоялась юбилейная, десятая Международная выставка сельхозтехники, являющаяся одним из главных агрофорумов Российской Федерации. На площади почти в 50 тысяч кв. метров был представлен широкий спектр техники и технологий для обеспечения современного эффективного сельхозпроизводства. Наряду с флагманами еще времен советского сельхозмашиностроения, такими как «Ростсельмаш», «Кировец», «Беларусь», в выставке участвовали десятки других российских и зарубежных производителей агротехники. В этом году из-за новых санкций отсутствовали многие агромашиностроительные компании Европы и Америки, вместе с тем на выставке значительно выросло присутствие производителей агротехники из Китая и Турции, Индии и даже Бразилии.

Параллельно с экспозиционной частью выставки работал представительный форум с обширной деловой и образовательной программой, состоящей из разнообразных семинаров, мастер-классов и конференций, например, таких как: семинар-совещание с ведущими производителями техники «Спецпредложения Росагролизинга, как инструмент развития устойчивого рынка сельхозтехники России», конференция «Роль союзов АПК в обеспечении продовольственной безопасности России», семинар по мерам государственной поддержки «Меры государственной поддержки и инструменты импортозамещения», конференция «Перспективные зерновые», дискуссия «Развитие электронной коммерции в категории сельхозтехники и запчастей», конференция «Альтернативы американской и европейской техники из стран БРИКС: возможности преимущества, оптимизация бюджета».

На работе последней хотелось бы остановиться подробнее ввиду ее особой актуальности для перестройки аграрного

машиностроения России в условиях санкций. Как отмечалось на конференции российские агропроизводители в настоящее время стремятся к увеличению закупок сельскохозяйственной техники из стран БРИКС и максимально возможной локализации производства сельхозмашиностроения из этих стран в России. Обсуждались и конкретные каналы поставок техники в формате БРИКС, и возможные проблемы на этих путях после введения антироссийских санкций.

Выступавшая на конференции генеральный директор ООО ПХ «Лазаревское» *Кристина Романовская* подчеркнула, что с исчезновением с рынков России американских и европейских производителей оперативный сервис обслуживания машин из-за ограничительных мер затормаживается. При этом многие сельхозпроизводители имеют технику из США и ЕС и стремятся продолжить ее эксплуатировать. Как отмечали многие участники в кулуарах конференции, в настоящее время возможно наладить импорт как запчастей, так и самой западной техники из стран БРИКС, где уже относительно давно построены заводы ведущих западных фирм. Конечно, это может вызвать проблемы санкционного давления непосредственно на производителей западной техники, например, на заводах в Китае и Бразилии. В таких случаях обсуждалась возможность закупки западной техники из стран БРИКС не напрямую, а через посредничество третьих или соседних стран, таких, например, как Казахстан.

Кроме того, отмечалось, что сельхозмашиностроение Китая, Бразилии, Индии, а также Турции добилось за последнее время таких успехов, что местные не западные марки тракторов и других видов сельхозтехники из этих стран также возможно импортировать в Россию без давления каких-либо санкций. Впрочем, и на этом пути обсуждались три основные трудности для увеличения потока сельхозтехники из развитых стран Глобального Юга. Во-первых, все-таки непосредственно китайские или турецкие марки машин по своим качественным показателям все еще уступают западным брендам. Во-вторых, в странах БРИКС местное тракторостроение ориентировано прежде всего на мелкого фермера, а потому в этих странах массово производятся в основном маломощные тракторы с двигателями до 100 л.с. В то время как гигантским агрохолдингам, агропредприятиям и крупным фермерам РФ прежде всего требуются мощные тракторы с двигателями под 300 л.с. и выше. В-третьих, бюрократический процесс лицензирования и сертификации новых зарубежных агромашиностроителей, пусть даже из дружественных стран БРИКС, занимает в России довольно длительное время, а новая техника требуется постоянно. Наконец, даже получив все разрешения для продажи техники в России, агромашиностроителям из стран БРИКС предстоит еще развивать свои собственные дилерские и сервисные сети обслуживания, а на это все также потребуется время.

Конечно, может показаться, что безусловным плюсом агротехники из стран БРИКС является ее относительная дешевизна в сравнении со знаменитыми западными брендами. Действительно, участники форума часто отмечали, что, например, сейчас тракторы китайского производства вполне по цене сопоставимы как с белорусскими, так и с отечественными тракторами. Но и здесь проблема заключается в том, что рост инфляции способствует росту цен на сельхозтехнику фактически любых производителей.

Именно поэтому в целом не только на этой конференции, но и на всех других площадках агрофорума в «Крокус Экспо» дискуссии велись вокруг перспектив развития машиностроения отечественного АПК, старающегося опираться прежде всего на собственные силы. Так, крупнейшая отечественная компания «Ростсельмаш» занимала на этой выставке, пожалуй, самое большое по площади и образцам представленных комбайнов и тракторов место, а ее представители выступили с программными заявлениями о перспективах и путях развития отечественного аграрного машиностроения в условиях санкций.

В заключительный день работы выставки к обзору современной сельхозтехники были приглашены студенты из ведущих аграрных вузов России. Для них в рамках «Дня молодежи» организовывались встречи с возможными работодателями среди участников выставки. Безусловно, не только современная техника, но и современные, хорошо подготовленные молодые специалисты чрезвычайно необходимы для устойчивого развития АПК России.

**AGROSALON International Specialized Exhibition  
of Agricultural Machinery  
(October 4–7, 2022)**

*Ekaterina S. Nikulina*, Researcher, Center for Agrarian Studies, Russian Presidential Academy of National Economy and Public Administration; Vernadskogo Prosp., 82, Moscow, 119571, Russia. E-mail: [nikulina@ranepa.ru](mailto:nikulina@ranepa.ru)