

торами и комбайнами. Определено, что за исследуемый период наличие основных видов сельскохозяйственных машин из года в год сокращается, за анализируемый период от имеющегося в 1990 г. тракторного парка осталось лишь 21,4 %, тракторных плугов 15,2 %, различных сеялок осталось 18 %, а свеклоуборочных машин – 12,4 %, сенокосилок осталось – 14,3 %, а дождевальных и поливных машин и установок – всего лишь 6,7 %, доильных установок – 12,4 %. Несмотря на то, что только за период 2005–2011 гг. в сельскохозяйственных организациях Минсельхоза России выведено 52 млн га посевной площади, обеспеченность хозяйств материально-техническими ресурсами из года в год сокращалась большими темпами.

## STUDY THE STATUS OF THE TECHNICAL BASE OF AGRICULTURE

**Subaeva A.K.<sup>1</sup>, Zheludkina M.S.<sup>1</sup>, Shirmanov S.G.<sup>2</sup>**

1 FGBOU VPO «Ulyanovsk State Agricultural Academy im. P. Stolypin, «Ulyanovsk (432063, Russia, Ulyanovsk, New Crown Promenade, 1, e-mail: subaeva.ak @ mail.ru

2 Branch FGAOU VPO «Kazan (Volga) Federal University» in Chistopol, Chistopol (422980, Russia, Chistopol, Student, 15), e-mail: subaeva.ak @ mail.ru

The paper analyzes the modern state of the agro-industrial condition of the market of agricultural machinery in Russia, studied indicators of security of the agricultural organizations of tractors and combines. Determined that during the study period, the availability of main types of agricultural machinery reducing from year to year, for the analyzed period from existing in 1990 tractor Park there are only 21,4 %, tractor ploughs and 15.2 %, various seeders left 18 %, and sugar beet harvesting equipment – 12,4 %, mowing machines left – 14,3 %, and sprinkling and irrigation machines and installations – only 6.7 %, milking installations of 12.4 %. Although only for the period 2005–2011, the agricultural organizations of the Ministry of agriculture of Russia receive 52 million hectares of sown area, farms with material and technical resources from year to year declined rapidly.

## ОЦЕНКА СОСТОЯНИЯ ЦЕНООБРАЗОВАНИЯ НА РЫНКЕ СЕЛЬСКОХОЗЯЙСТВЕННОЙ ТЕХНИКИ

**Субаева А.К., Нуруллин А.А., Миннеханова Р.Р.**

Филиал ФГАОУ ВПО «Казанский (Приволжский) федеральный университет» в г. Чистополе, Чистополь (422980, Россия, Чистополь, Студенческая, д.15), e-mail: subaeva/ak@mail.ru

В работе проведена оценка методов ценообразования на сельскохозяйственную технику. А именно рассмотрены методы ценообразования на рынке сельскохозяйственной техники. Выявлены этапы формирования ценовой политики отрасли сельхозмашиностроения. Анализ цен показал снижение цен по состоянию на 1 января 2012г., по сравнению с 1 января 2011г., в частности, снизились цены на трактора ДТ-75 (на 1,8 %), ВТ-100 (на 24,2 %), К-744Р (на 2,2 %), комбайны МАРАЛ-125 (на 0,5 %). Определено, что без серьезной финансовой поддержки со стороны государства основная масса сельхозпредприятий только за счет собственных финансовых средств не в состоянии осуществлять воспроизводство своей материально-технической базы. Проанализирован опыт зарубежных стран, которые затрачивают значительную долю своих бюджетов на поддержку аграрного сектора, поскольку от этого зависит их продовольственная безопасность. Вступление страны в ВТО означает снижение ввозных пошлин на продукцию импортных марок, при этом отечественные предприятия должны решить, в какой плоскости бороться с иностранной экспансией: снижать цены, подвергая риску рентабельность производства, осваивать новые рынки, предлагать особые условия, опираясь на господдержку.

## ASSESSMENT OF THE MARKET PRICES OF AGRICULTURAL MACHINERY

**Subaeva A.K., Nurullin A.A., Minnehanova R.R.**

Branch FGAOU VPO «Kazan (Volga) Federal University» in Chistopol, Chistopol (422980, Russia, Chistopol, Student, 15), e-mail: subaeva.ak @ mail.ru

In an assessment of pricing methods for agricultural machinery. Namely, the methods of price formation in the market of agricultural machinery. Identified stages of the pricing policy of agricultural machinery industry. Price analysis showed lower prices on 1 January 2012., Compared to 1 January 2011. In particular, the decrease in prices for tractor DT-75 (1.8 %), VT-100 (24.2 %), K-744R (2.2 %), combines Mara – 125 (0.5 %). Determined that no significant financial support from the state most of the farms only from its own resources would not be able to carry out the reproduction of its material and technical base. The experience of foreign countries, who spend the majority of their budgets to support the agricultural sector, because it affects their food security. The country's accession to the WTO means a reduction of import duties on products imported brands, while domestic enterprises must decide which plane to fight foreign expansion: lower prices, compromising profitability, develop new markets, offer special terms, relying on state support.