

переезжать на другие поля. Еще на заре науки проводились работы по применению электрических плугов в земледелии. Но появление ДВС с высокими удельными запасами энергии в органическом топливе, заливаемом в бак сельхозмашин, предопределило направление развития техники на селе.

Беларуси в ближайшие годы предстоит сосредоточиться на развитии технологий, формирующих VI технологический уклад и обеспечивающих технологические прорывы. Концентрация усилий на таких направлениях, как электротранспорт, беспилотные летательные и транспортные средства, высокотехнологичное приборостроение, роботостроение позволит создать надежный фундамент для построения экономики завтрашнего дня. Международное сопоставление показывает, что за 2020 год по доле наукоемкой и высокотехнологичной продукции Беларусь (35,9 %) находится на уровне таких стран Европы, как Норвегия (29,4 %), Литва (31,6 %), Болгария (32 %), Турция (33,1 %), Португалия (36,3 %), при этом значительно опережает все страны ЕАЭС (для примера, в России этот показатель составляет 17 %). Следовательно, высокотехнологичный экспорт в современных условиях выступает драйвером экономического роста.

УДК 631.145(476)

**Маргарита Зимацкая**  
(Республика Беларусь)

Научный руководитель В.Ф. Клинцова, ст. преподаватель  
Белорусский государственный аграрный технический университет

## **ТЕНДЕНЦИИ РАЗВИТИЯ АГРОПРОМЫШЛЕННОГО КОМПЛЕКСА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ**

За годы новейшей истории в нашей стране уже немало сделано для развития сельского хозяйства и сельских территорий. В результате реализации государственных программ, разработанных по поручению Президента, приняты крупномасштабные меры по совершенствованию материально-технической базы агропромышленного производства (АПК). Построены, модернизированы и оснащены новейшим технологическим оборудованием животноводческие и

иные объекты в сельскохозяйственных организациях. Значительно обновлены машинно-тракторные и автомобильные парки села. Проведено техническое перевооружение предприятий перерабатывающей промышленности и оптимизировано их количество. На основе кооперации и интеграции произошло укрупнение сельскохозяйственных организаций. Создана разветвленная сеть агрогородков, содействующая социальному развитию сельских территорий.

В последние годы сельскохозяйственное производство составляет 6 % ВВП Беларуси. В структуре экспорта страны на долю АПК приходится 18 %. В сельскохозяйственном секторе трудится около 9 % от общего количества занятых в экономике страны. АПК объединяет 9 отраслей народного хозяйства Беларуси.

По данным Продовольственной и сельскохозяйственной организации Объединенных Наций (ФАО), наша страна находится на пятом месте в мире по экспорту молока, а также входит в двадцатку стран-экспортеров мяса, сахара, масла рапсового и льноволокна. В расчете на одного жителя в 2018 году в Беларуси произведено 649 кг зерна, 679 кг картофеля, 129 кг мяса, 786 кг молока, 386 шт. яиц, что превышает уровень таких развитых стран,

как Германия, Великобритания, Франция. Лидирующие позиции Беларусь занимает и среди стран СНГ, опережая Россию, Украину и Казахстан.

Республика Беларусь занимает третье место в мире по производству льна, пятое место – по молоку (4 % мирового рынка молока). При этом рост производства молока, достигнут не только за счет увеличения поголовья коров, но и за счет продуктивности.

Белорусская сельскохозяйственная продукция и продукты питания в 2020 году поставлялись в 116 стран мира. Появилось 20 новых рынков, куда ранее (в 2019 году) белорусское продовольствие не экспортировалось. В их числе: Кувейт (начали поставлять мучные кондитерские изделия и конфеты), Непал (белковые субстраты), Алжир и Мадагаскар (мука), Конго (семена кукурузы), Мали (кукурузная крупа), Марокко (свекловичный жом), Намибия (сухое молоко), Сомали (сахар), Сьерра-Леоне (продукция переработки яйца), Экваториальная Гвинея (мясо птицы), Южный Судан (сухое цельное молоко), а также Парагвай, Сент-Люсия, Джибути, Ирландия, Кипр, Мальта, Португалия, Хорватия.

В сельскохозяйственном секторе трудится около 8 процентов от общего количества занятых в экономике Беларуси. На селе живет где-то пятая часть всего населения Беларуси (чуть более 2 млн. человек).

Следует отметить, что отечественные сельскохозяйственные предприятия различаются по уровню экономической эффективности. Дифференциация наблюдается и по урожайности сельскохозяйственных культур, продуктивности животных. Это свидетельствует о наличии неиспользованных резервов для повышения эффективности деятельности сельскохозяйственных предприятий Беларуси, которые имеются в разных сферах АПК Беларуси: совершенствование организационно-производственных отношений на селе; материально-технической базы; человеческого фактора.

Перспективным направлением повышения эффективности работы АПК является развитие и поддержка малых форм хозяйствования в сельском хозяйстве в рамках запланированных мероприятий подпрограммы, государственной программы развития аграрного бизнеса. В настоящее время в сельском хозяйстве Беларуси доля малого агробизнеса крайне мала (не выше 2 % в валовом производстве продукции).

В настоящее время отечественные сельскохозяйственные организации развиваются по пути создания крупно-товарных производств, доля которых составляет почти 80 % валовой продукции АПК.

В перспективе, наряду с крупно-товарным производством необходимо: развивать малый агробизнес; особое внимание уделить развитию деревень, которые находятся за пределами агрогородков.

Деревня должна иметь альтернативные источники дохода. Следует развивать, и альтернативные виды деятельности – сельский туризм, агротуризм, родовые поместья, владельцами которых могут быть не только преуспевающие выходцы из села, но и предприниматели.

Следует развивать предпринимательскую инициативу и стимулировать деловую активность крестьянских (фермерских) хозяйств, которые способны производить широкий ассортимент сельскохозяйственной продукции (однако в меньших масштабах и с углубленной специализацией по сравнению с крупно-товарными организациями).

Таким образом, технико-технологическое перевооружение сельского хозяйства вместе с созданием агрогородков оправдывает себя и приносит существенные результаты.