

и социальном развитии. Для преодоления неконкурентоспособности и обеспечения вхождения в мировой рынок высокотехнологичной продукции необходимы специальные и значительные усилия со стороны как предприятий, так и государства в целом.

УДК 633.33

Евгения Василевская, Анастасия Коваленко
(Республика Беларусь)

Научный руководитель Т.Г. Горустович, ст. преподаватель
Белорусский государственный аграрный технический университет

ПЕРСПЕКТИВЫ РАЗВИТИЯ СЕЛЬСКОГО ХОЗЯЙСТВА РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ НА СОВРЕМЕННОМ ЭТАПЕ

Аграрный сектор, сельское хозяйство, в экономике любой страны занимает особое место и обладает рядом особенностей. Важнейшей из них является то, что ведение производства органично связано с использованием земли и природной среды; при этом земля служит главным средством производства. Сельское хозяйство основано на использовании биологических факторов растений, что предопределяет несовпадение периода производства с рабочим периодом. Сельское хозяйство во многом зависит от климатических и погодных условий, отличается большой территориальной рассредоточенностью производства; в сельском хозяйстве в большей мере, чем в других отраслях, в воспроизводственном процессе используется продукция собственного производства (семена, корма и др.). То есть, по существу, уровень развития сельского хозяйства во многом определяет уровень экономической безопасности страны. Трудно найти другую отрасль хозяйства, которая оказывала бы такое широкое и многообразное воздействие на экономику, социальные отношения и состояние окружающей среды.

Республика Беларусь расположена в центре Европы и относится к числу восточноевропейских государств. Ее территория составляет 207,6 тыс. кв. км. Сельскохозяйственные земли в Беларуси занимают 89,85 тыс. кв. км, из которых 55,4 тыс. кв. км. занимает пашня. По состоянию на конец 2019 года в республике функционирует 1357 сельскохозяйственных организаций, 2652 крестьянских (фермерских) хозяйств, занято 405,4 тыс. человек (9,3% от общей численности занятых в сельском, лесном и рыбном хозяйстве). Сельское хозяйство ориентировано главным образом на удовлетворение потреб-

ностей внутреннего рынка в продуктах питания. Отдельные виды продовольственных товаров являются экспортным потенциалом.

Сельское хозяйство Беларуси специализировано на выращивании традиционных для умеренных широт культур. В растениеводстве преобладают: ячмень, рожь, пшеница, картофель, кормовые культуры, овощи. В связи со структурными преобразованиями и ориентацией на возобновляемые источники энергии в республике расширяются объемы возделывания зернобобовых и масличных культур. В республике сосредоточено около 13% мировых посевов льна, или более 17% его посевов на Европейском континенте.

Таблица 1 – Уровень обеспеченности основной сельскохозяйственной продукцией

Наименование показателя	2014 г.	2015 г.	2016 г.	2017 г.	2018 г.
Картофель	108,7	105,1	104,1	112,3	106,4
Овощи, бахчевые	97,8	94,8	106,7	105,5	99,8
Фрукты и ягоды	63,5	55,2	57,5	43,5	80,5

В настоящее время переоценить роль агропромышленного комплекса для экономики страны достаточно трудно. В Республике Беларусь сельское хозяйство является одной из важнейших сфер материального производства, которая обеспечивает не только продовольственную безопасность страны, но и социальную стабильность общества в целом. Сельскохозяйственное производство Республики Беларусь занимает около 7% от ВВП страны. В структуре сельского хозяйства ведущую роль занимает животноводство так как на долю растениеводства приходится около 46,6% (таблица 2).

Таблица 2 – Структура продукции сельского хозяйства 2011–2018 гг.

Годы	2011	2012	2013	2014	2015	2017	2019
Растениеводство, %	52,6	46	46,4	48,4	45,3	46,9	46,6
Животноводство, %	47,4	54	53,6	51,6	54,7	53,1	53,4

С экономической точки зрения более выгодным направлением деятельности по сравнению с другими видами животноводческой продукции является производство молока. Если затраты кормов на получение 1 тыс. ккал в нём составляют 1,4 к.ед., то на такое же количество энергии, содержащейся в говядине, их надо затратить больше в 5,4,

свинине – в 2,5 и мясе птицы – в 1,9 раза. В связи с этим молочное скотоводство остается приоритетной отраслью, от состояния и темпов развития, которой во многом зависит благополучие большинства сельскохозяйственных организаций. В тоже время, генетический потенциал донных коров находится на уровне 8,5–9 тыс. кг молока за лактацию и используется только на 55–60%. Основная причина в дефиците кормов и низком их качестве, особенно по содержанию протеина. Переориентация кормопроизводства на дешевые преимущественно бобовые травянистые корма происходит медленно, потенциал имеющихся основных луговых угодий из-за низкой эффективности используется недостаточно. Поэтому необходимо пересмотреть приоритеты аграрного сектора, сориентировав его на нужды животноводства.

Для Беларуси высокоразвитое животноводство не только обеспечивает продовольственную безопасность страны, но и создает основную массу экспортной продукции, реализация которой на внешних рынках вносит свой вклад в стабильность экономики страны. Реализация комплексных мер в рамках Государственной программы устойчивого развития села на 2011–2015 годы и Государственной программы развития аграрного бизнеса в Республике Беларусь на 2016–2020 годы обеспечило положительные тенденции развития животноводческой отрасли. Вместе с тем, рыночные условия хозяйствования диктуют необходимость внедрения новейших инновационных подходов в решении организационных и производственных задач повышения конкурентоспособности агропромышленного производства, устойчивого развития сельских территорий.

УДК 331.2

Алина Грудько
(Республика Беларусь)

Научный руководитель Г.В. Хаткевич, ст. преподаватель
Белорусский государственный аграрный технический университет

ОРГАНИЗАЦИЯ ОПЛАТЫ ТРУДА В ЗАРУБЕЖНЫХ СТРАНАХ

До середины прошлого века руководители зарубежных компаний, фирм самостоятельно создавали системы оплаты труда, основываясь преимущественно на собственном опыте и здравом смысле. По мере развития управленческой науки и появления специализированных консультационных компаний процесс создания таких