



РЫНОК СВИНИНЫ В ОЦЕНКЕ АГРОАНАЛИТИКИ

Международный форум «Агро.Pro: Свиноводство» состоялся в конце сентября в Москве. ИД «Сфера» организовал мероприятие и пригласил к участию в нем экспертов, ученых и представителей коммерческих компаний. Многие вопросы нашли свое отражение в выступлениях: кормление, ветеринария, генетика и селекция в современном свиноводстве. Одна из тем — проблематика рынка свинины и его перспективы.

Для профильного бизнеса есть ободряющая новость. К 2029 г. относительно 2020 г. ожидается 20%-ый рост потребления свинины в мире. Такие данные со ссылкой на прогноз ФАО и ОЭСР привел руководитель ФГБУ «Центр Агроаналитики» *Дмитрий Авельцов*. Сегодня в мире потребление на душу населения составляет 13,6 кг свинины из 42,4 кг мяса всех видов. В России — соответственно 27,3 и 76,7 кг. Это результат работы свиноводов и в целом мясного сектора за последние десять лет. Среднегодовые темпы его роста составили 5%, объемы свинины увеличивались в среднем на 6,3% в год.

Актуальное производство свинины в мире оценивается в 105 млн т (по состоянию на июль 2021 г.), на долю России приходится 4%. Самым заметным игроком в этой сфере животноводства, пожалуй, следует признать Китай. По крайней мере, ситуация и процессы на его внутреннем рынке оказывают существенное влияние на глобальное свиноводство. В 2015–2018 гг. в КНР производили 54–56 млн т свинины. Это составляло примерно половину глобальных объемов. Затем из-за распространения на территории страны АЧС в отрасли произошло масштабное сокращение, в результате совокупное мировое производство со 113 млн т в 2018 г. снизилось до 97 млн т в 2020 г. Вместе с тем другие лидеры рынка увеличили объемы и главное — экспорт свиноводческой продукции, чтобы обеспечить спрос на нее в Китае. В 2020 г. страна закупила извне 5,3 млн т. До вмешательства АЧС импорт в КНР находился на уровне 2 млн т свинины.

Однако ситуация быстро меняется. Китайское свиноводство переживает стадию обновления, из фермерского становится индустриальным, в удаленных и менее подверженных опасному воздействию эпизоотии районах создаются новые многоэтажные закрытые комплексы. Ежемесячные объемы приблизились к 4 млн т. Ожидается, что по итогам года страна обеспечит около 44 млн т мяса свиней, что является заметным приростом относительно 2020 г., когда



показатель упал до 36,3 млн т. Импорт неизбежно сократится, по оценке Дмитрия Авельцова, до 1 млн т в обозримом будущем. Причем он предположил, что интерес китайских потребителей скорее будет переориентирован от продукции с низкой себестоимостью к высококачественной, возможно, премиального сегмента. Аналогичная ситуация (при несопоставимых объемах) наблюдается во Вьетнаме, поставки в который поддерживали российские предприятия. Здесь постепенно восстанавливают производство после провала, связанного с АЧС.

По итогам года ожидается, что отрасль прибавит 5% к уровню 2020 г. и обеспечит 2,6 млн т против 2,8 млн т в 2018 г. Потребление в этом году также растет — на 3,6% к предыдущему периоду. Глобальному рынку придется учитывать эти тенденции, в первую очередь в Китае. Ни одна другая страна не может обеспечить импорт аналогичного масштаба. Реальность такова: рост цен на свиноводческую продукцию в Китае на фоне мощного падения внутреннего производства развил импорт и стимулировал увеличение производства в странах-поставщиках. Интенсивно восстанавливая отрасль, КНР перестает нуждаться в таком количестве ввозимого свиного мяса, снижение экспорта неизбежно. Поэтому при сохранении положительной динамики мирового свиноводства эксперт ожидает давление объемов на внутренние рынки производителей и нестабильность мировых цен.

Помимо Китая в группу лидеров входят Европейский союз — 24,8 млн т свинины в убойном весе и США —

12,8 млн т. Эти регионы являются также основными поставщиками на экспорт — 4,6 и 3,3 млн т соответственно. Замыкают пятерку Россия и Бразилия с равнозначным производством около 4,3 млн т свинины. Для нашей страны это означает прирост 2,3% к предыдущему году. Ближайший конкурент отгружает на внешние рынки до 1,2 млн т свинины, что соответствует четвертой позиции среди ведущих экспортеров данной продукции. Российские компании хотя и увеличивают свое участие в мировой торговле, но пока еще мало заметны. И занять место среди сильнейших будет непросто, учитывая обозначенные выше тенденции и эпизоотическую ситуацию внутри страны. Д. Авельцов прогнозирует, что к 2025 г. прирост в отрасли может составить 12,3%, или 526,4 тыс. т; поголовье вырастет на 8,4% и достигнет 28 млн свиней против 26 млн в 2021 г. Основываясь на

анализе информации из регионов, аналитик назвал, кто войдет в Топ-10 субъектов по производству свинины и количеству поголовья к 2025 г. Наиболее интенсивно будут развиваться следующие области: Орловская — прирост на 72,0 тыс. т, Брянская — на 52,7 тыс., Псковская — на 67,6 тыс., Курская — на 34,5 тыс. т. В Орловской, Курской и Псковской областях это произойдет во многом за счет увеличения поголовья свиней. Данные основаны на оценке инвестиционных проектов, осуществление которых представляется достаточно реальным. В целом ожидается, что в 2025 г. в Российской Федерации будет получено 4,8 млн т свинины в убойном весе. Пока же отрасль работает над показателями текущего года. По приведенным официальным данным, месячные объемы с января по август 2021 г. превышали результат относительно сопоставимого периода в 2020 г. ■

ИНФОРМАЦИЯ



XIII Международная научно-практическая конференция «СВИНОВОДСТВО-2021»

8–9
декабря

Организаторы конференции: Национальный союз свиноводов • Международная промышленная академия
При поддержке Министерства сельского хозяйства Российской Федерации
Место проведения: Международная промышленная академия — Москва, 1-й Щипковский пер., д. 20

В ПРОГРАММЕ:

- Вызовы новой реальности с учетом фактора COVID-19. Основные прогнозные тенденции на период до 2025 года
- Реакция рынка и потребителя на постоянные изменения мясного баланса страны. Приоритетные направления экспорта свинины из РФ
- Возрастающая роль ветеринарного и санитарного обеспечения отрасли
- Техническое регулирование как фактор биобезопасности производства
- Проблемы, связанные с природоохранным законодательством в части, касающейся свиноводства
- Современные технологии, техническое перевооружение и модернизация — основа развития свиноводческих предприятий
- Научное и кадровое обеспечение отрасли. Аграрный подход в партнерстве бизнеса и образования

К УЧАСТИЮ В КОНФЕРЕНЦИИ ПРИГЛАШАЮТСЯ:

- Руководители и специалисты агрохолдингов, свиноводческих, мясоперерабатывающих и комбикормовых предприятий
- Руководители и специалисты органов управления АПК субъектов Российской Федерации, отраслевых союзов и ассоциации АПК
- Представители отечественных и зарубежных компаний, фирм и предприятий-производителей оборудования, компонентов, ветеринарных препаратов; преподаватели НИИ и ВУЗ

**По вопросам
проведения конференции
обращаться:**

МПА

Щербакова Ольга Евгеньевна
e-mail: scherbakova@grainfood.ru
тел./факс (495) 959-71-06

Агеева Ксения Михайловна
e-mail: a89057777955@yandex.ru
тел./факс (499) 235-48-27

Карцева Ольга Павловна
e-mail: dekanat@grainfood.ru
тел./факс (499) 235-95-79

НСС

Аксаньян Григорий Степанович
e-mail: next@nssrf.ru
тел./факс (495) 690-53-17

Ссылка на подключение и трансляцию будет направлена только зарегистрированным участникам

Регистрация осуществляется на сайте конференции
<http://grainfood.ru/conference/svinovodstvo-2021>

**Конференция будет
проходить в гибридном
формате, который
предусматривает офлайн
(личное) и онлайн-участие.**