

## РАЗВИТИЕ ЭКСПОРТА — ОСНОВНОЕ УСЛОВИЕ СТАБИЛЬНОГО РОСТА АПК РОССИИ

В рамках сессии Петербургского международного экономического форума (ПМЭФ– 2021) ведущие эксперты обсудили роль России в глобальной продовольственной безопасности.



Актуальность вопросов продовольственной безопасности в последнее время существенно возрастает, отметил в ходе сессии заместитель министра сельского хозяйства РФ Сергей Левин. «Это связано с разными факторами, в частности, очень быстрым ростом населения планеты. Экономика и население сталкиваются с новыми, ранее неизвестными вызовами. Простой пример: мы все пережили и еще переживаем эпидемию COVID-19, однако не до конца оцениваем ее влияние на продовольственную безопасность в мире. А между тем, по оценкам ФАО (Продовольственной и сельскохозяйственной организации ООН), в 2019 году, до начала эпидемии, недоедание и голодание испытывало порядка 700 миллионов человек на Земле, то есть примерно 1/10 часть. В настоящее время, по предварительным оценкам Организации Объединенных Наций, это число возросло приблизительно на 20%, то есть почти на 130 миллионов человек. Вот таково влияние эпидемии COVID-19 на продовольственную безопасность и питание людей на планете. Напомню, что ООН была поставлена задача — добиться нулевой зависимости, нулевого страдания от голода к 2030 году (это цель устойчивого развития № 2). Эпидемия COVID-19 значительно осложнила продвижение к данной цели», — сказал Сергей Левин. По мнению замминистра, одним из ключевых гарантов мировой продовольственной безопасности может стать наша страна, которой удалось из ведущего импортера продовольствия мира превратиться в одного из крупнейших мировых экспортеров. «Мы полностью накормили и обеспечили свой народ, а теперь последо-

вательно и стабильно наращиваем экспорт, который за последние шесть лет вырос почти на 90%, более чем на 14 миллиардов долларов. Для сравнения: средний рост экспорта среди 20 крупнейших экспортеров за период с 2015 по 2021 гг. — 3,5% в год, а наш — 13,5%», — сообщил он.

Развитие экспорта для России — основное условие дальнейшего стабильного роста АПК и увеличения конкурентоспособности продукции, отметил Сергей Левин. Однако следует помнить, что мировой рынок — это высококонкурентная среда с постоянно меняющимися условиями и новыми вызовами. Так, введение в период пандемии карантинных мер во всех странах продемонстрировало уязвимость мировых продовольственных цепочек и важность их стабильного и надежного функционирования вне зависимости от внешних обстоятельств. «Многие страны во время ковида увеличили закупки в государственные стратегические резервы, чтобы была возможность кормить население в случае локдауна, вследствие того, что стабильность этих цепочек была под угрозой», — пояснил эксперт.

Разумеется, наряду с пандемией существуют и другие мировые вызовы, представляющие угрозу мировой продовольственной безопасности, отметил Сергей Левин, акцентировав внимание на проблеме климатического кризиса. «Глобальное изменение климата или глобальное потепление, о котором мы все больше говорим в последнее время, безусловно, увеличивает уязвимость многих стран в стабильном сельхозпроизводстве», — сказал он. — Из-за климатических изме-

нений выращивание ряда культур смещается в более северные широты. При этом все климатические прогнозы последних лет предполагают увеличение количества осадков в северных широтах и уменьшение их — в южных, например, на юге Европы. А Россия, вследствие своего уникального географического положения, может от этого выиграть! Мы обладаем уникальными агроклиматическими преимуществами. Наше производство сильно диверсифицировано, поэтому от смещения тепловой зоны на север наши возможности по сельхозпроизводству только возрастут. К тому же в России есть фундаментальная основа для дальнейшего развития производства — около 13 миллионов гектар неиспользуемой пашни, для возвращения в севооборот которой правительством принята специальная агропрограмма, включающая большой комплекс мер (агрохимические исследования, реконструкция мелиоративных, гидротехнических сооружений и многое другое). Вторым лимитирующим фактором во всем мире являются водные ресурсы. Здесь у России тоже есть безусловное существенное преимущество: мы обладаем вторым в мире по размеру запасом пресной воды, а на душу населения — третьим. Все это дает нам очень хороший задел для того, чтобы использовать вызовы, с которыми сталкивается мировое сообщество, — чтобы развивать производство и увеличивать поставки продовольствия на мировой рынок».

Тема продовольственной безопасности играет ключевую роль в современной мировой повестке, отметил модератор дискуссии, руководитель Национальной мясной ассоциации Сергей Юшин. «Очевидно, что перебои с поставками продовольствия, угрозы голода и недоедания являются дестабилизирующими факторами и могут привести к социальным волнениям и конфликтам», — сказал он. По мнению эксперта, главным вызовом грядущих десятилетий будет быстрый рост мирового населения, в основном за счет развивающихся и бедных стран, потребление продуктов питания в которых стремительно возрастет.

Население нашей планеты будет расти, следовательно, будет увеличиваться потребление мяса, прирост которого за 30 лет, к 2050 году, составит, по оценке ФАО, 1/3 — это 100 млн т мяса дополнительно, отметил генеральный директор, председатель правления ПАО

«Группа Черкизово» Сергей Михайлов. По данным эксперта, Россия в целом производит порядка 11,5 млн т мяса или 3% от мирового показателя и имеет сегодня все ресурсы для того, чтобы в ближайшей перспективе стать еще более значимым игроком рынка, что объясняется рядом факторов. Первый фактор — географический: по прогнозам аналитиков, основной рост потребления мяса в будущем придется на страны Азии и Африки, что нам удобно с точки зрения логистики. Второй фактор — это зерновой баланс или устойчивая, хорошая кормовая база. «Россия уже является одним из крупнейших экспортеров зерна — это позволит эффективно, без стрессовых ситуаций на международных рынках, создавать добавленную стоимость внутри страны, в том числе конвертировать тот профицит зерна, который мы имеем, в мясо», — пояснил Сергей Михайлов. Третьим фактором, по мнению эксперта, являются вопросы экологии, на которую в РФ минимальная нагрузка. «В Дании, например, свиное поголовье составляет порядка 13 миллионов, а в нашей стране — около 26 миллионов, что вдвое больше, однако и разница в территориях, занимаемых обеими странами, просто огромная, — сказал гендиректор. — Китай массово строит восьмиэтажные свиноккомплексы, что не может позитивно отразиться на экологической ситуации. К тому же поголовье свиней — около 300 миллионов — все сосредоточено в шести провинциях, а не рассредоточено по стране». Следовательно, если Россия будет наращивать производство мяса — не только для того, чтобы прокормить свое население, но и на экспорт — это будет относительно устойчивое производство, заключил эксперт. По его мнению, увеличение производства мяса в России до 20–25 млн т (для чего необходимо дополнительно порядка 20 млн т зерновых) — дело вполне реальное.

За последние 20 лет Россия добилась значительного прогресса в обеспечении собственной продовольственной безопасности и стала ведущим экспортером продовольствия, отметил Сергей Юшин. В частности, наша страна вошла в топ-10 крупнейших поставщиков мяса на мировой рынок. Сегодня роль и место России на продовольственной карте мира быстро меняется, что накладывает на нас дополнительную ответственность, подытожил эксперт.

Седова Ю.Г.

