

БИОБЕЗОПАСНОСТЬ РАБОТАЕТ НА ЭКСПОРТНЫЙ ПОТЕНЦИАЛ СВИНОВОДЧЕСКОГО ПРЕДПРИЯТИЯ

Африканская чума свиней регулярно заявляет о себе вспышками заболеваний животных. Не обходит она стороной даже крупные предприятия. На XII Международной научно-практической конференции «Свиноводство-2020» группа компаний «Агропромкомплектация», которая входит в топ-5 российских производителей свинины, поделилась опытом преодоления последствий заноса вируса АЧС в свинокомплекс, представила перспективы развития коммерческих и экспортных возможностей за счет инвестирования и укрепления биобезопасности производственных мощностей и конечной продукции.

ЧТОБЫ ПОГОЛОВЬЕ БЫЛО ВСЕГДА ЗДОРОВЫМ

Генеральный директор Национального союза свиноводов Юрий Ковалев назвал представленный опыт особенно ценным и высказал мнение, что воспринимать его следует как руководство к действию, как четкий алгоритм корректировки функционирования бизнеса.

В состав группы компаний «Агропромкомплектация» помимо прочих активов входят 22 свиноводческих комплекса. Цикл производства на этих предприятиях замкнутый, а стратегически важной составляющей частью бизнеса являются экспортные поставки. В основном продукция холдинга направляется в страны Юго-Восточной Азии. Открыты также поставки для стран Евразийского экономического союза и Европейского Союза. Основу ассортимента составляет свинина.

” Объем продаж, включая экспортное направление, во многом зависит от уровня биологической защищенности хозяйствующих субъектов нашего холдинга. Без увеличения затрат на контрольные мероприятия, которые подтверждают биобезопасность продукции, расширение экспортных поставок оказывается невозможным, — пояснила директор департамента качества ГК «Агропромкомплектация» Мария Шикина.

При неуклонном наращивании экспорта — его объем сейчас составляет 18 тыс. тонн продукции в год — растут и затраты холдинга на подтверждение биобезопасности. В 2019 году они увеличились на 47 млн рублей и достигли отметки 245 млн рублей. Как было отмечено, начинает срабатывать синергетический эффект, когда один процесс способствует ускорению другого: компания начинает тратить на укрепление биобезопасности больше денег, но, с другой стороны, наличие гарантий



качества продукции дает широкие возможности для расширения рынка сбыта, роста доходов и прибыли.

В рамках этой работы разработан перечень мероприятий, направленных на обеспечение, контроль и повышение уровня биобезопасности. Он доводится до всех хозяйствующих субъектов группы компаний. Во всех свинокомплексах внедрена и успешно эксплуатируется ФГИС «Меркурий». Она позволяет отслеживать компартиментализацию, контролировать перемещение товаров, детализировать ключевые аспекты, за счет которых выстраивается целостная система биологической безопасности.

” Контроль за сырьем у нас начинается в поле, от туда зерно поступает на элеватор комбикормового завода в сопровождении соответствующей документации, — пояснила Мария Шикина. — После проведения контрольных мероприятий это сырье включается в технологический процесс. Получаемый комбикорм подвергается высокотемпературной термической обработке, и лишь после этого он может поступить на свиноводческий комплекс.

Контрольные мероприятия имеют несколько уровней, их выполняют три структурных подразделения: отдел санитарно-эпидемиологической защиты, отдел ветеринарно-санитарного контроля и отдел контроля соблюдения мер биологической безопасности. Специалисты обеспечены мобильными устройствами, подключенными к единому программному продукту. В нем собираются данные по планированию контрольных мероприятий, регистрируются результаты аудитов, а на прилагаемой электронной карте наглядно отражаются



результаты мониторинга ЛПХ и эпизоотической обстановки. На основании полученной информации руководителями хозяйств принимаются оперативные меры для устранения выявленных несоответствий.

Отдельно было отмечено, что все свиноводческие комплексы группы компаний имеют четвертый компартмент. При проведении профилактических противоэпизоотических мероприятий особое внимание уделяется дезинфекции транспорта, дезинфекции рук, дезинфекции и санитарной обработке персонала. Проводятся и другие необходимые мероприятия.

Полученное здоровое поголовье на подготовленном транспорте отправляется на перерабатывающие предприятия, которые имеют 3–4-й компартмент и высокий уровень автоматизации.

НАДЕЖНЫЕ ПОСТАВЩИКИ НАС НЕ ПОДВОДЯТ

Важным критерием оценки качества пищевой и биобезопасности в ГК «Агропромкомплектация», по словам Марии Шикиной, являются поставщики. Проведение аудита и контрольных мероприятий при поступлении продукции дает возможность блокировать недобросовестных поставщиков, а ключевыми партнерами становятся поставщики одобренные. Использование полученного от них качественного сырья позволяет выпускать безопасную конечную продукцию — колбасные изделия и полуфабрикаты.

Следующими составными компонентами системы обеспечения биобезопасности являются распределительные центры, куда поступает готовая продукция и где выполняются необходимые ветеринарно-санитарные мероприятия. Все распределительные центры имеют третий компартмент.



К сожалению, не обошлось без серьезного инцидента. 19 августа 2019 года на свиноводческом комплексе «Беляевский» был обнаружен вирус африканской чумы свиней. Благодаря проведенным процедурам компартиментализации и регионализации, а также слаженной работе специалистов территориального управления Россельхознадзора по Орловской и Курской областям удалось локализовать и предотвратить дальнейшее распространение вируса.

Понесенный ущерб оказался внушительным — 918 млн рублей. Из них сумма недополученной прибыли составила 584 млн рублей, а затраты, связанные с устранением последствий АЧС, — 334 млн рублей.

Руководством группы компаний было принято решение провести мероприятия организационного характера и вложить дополнительные инвестиции в укрепление биобезопасности предприятий. Объектами строительства стали новые санпропускники, административно-бытовые корпуса, крематоры, научно-испытательный центр, ситуационные центры видеонаблюдений. А еще были вложены средства в изменение и повышение качества бизнес-процессов, ужесточились ветеринарные требования в договорах перевозки животноводческой продукции, проведено обучение персонала, автоматизированы системы аудита кадров и их мотивации.

Причиной возникновения вспышки заболевания, по словам Марии Шикиной, стал высокий фон вируса АЧС в дикой природе вокруг свинокомплекса.

” В радиусе двух километров от фермы были обнаружены многочисленные следы и трупы диких кабанов, результаты проб биологического материала на АЧС дали положительный результат, — пояснила она. — Влияние дикой природы на распространение этого вируса нельзя недооценивать, поэтому работа по контролю и снижению популяции диких кабанов в регионе не прекращается. Мы считаем, что увеличение инвестиций в биобезопасность, предупредительные и контрольные мероприятия на практике приводят к снижению издержек на несоответствия. Они могут стать источником экономии за счет исключений вспышек заболеваний, залогом повышения имиджа, как в России, так и за рубежом.

В перспективе повышение биобезопасности продукции, как отметила Мария Шикина, станет экономически эффективным фактором развития компании, драйвером развития продаж, включая экспортное направление.

Ельников В.А.