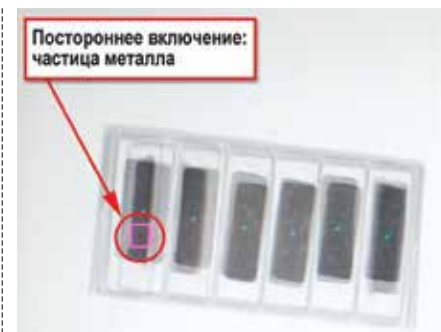


Рентгеновский контроль упаковки Ishida

Н. Кавтарадзе, Ishida Europe, Великобритания

Система рентгеновского контроля Ishida IX-GA-4075 предназначена для проведения различных процедур по проверке качества упакованной продукции. Она способна находить различные посторонние включения (в том числе мелкие металлические фрагменты, которые могут попасть в продукт из производственного оборудования), микроскопические металлические осколки, а также мелкие камни, которые могут оказаться в упакованной продукции.

Рентген-контроль также может обнаружить внутри уже закрытой упаковки поврежденную упаковочную машину продукцию или ее отсутствие. При этом оборудование эффективно поддерживает актуальную производительность линии, вплоть до 60 уп./мин, в круглосуточном режиме эксплуатации.



Система Ishida IX-GA-4075 дает компании целый ряд важных на рынке конкурентных преимуществ. Определение всех возможных видов посторонних включений является важнейшей проверкой на безопасность. Это особенно важно при производстве продуктов питания — как для взрослых, так и для детей.

Не менее важен тот факт, что высокий уровень качества готового продукта является главным требованием многих супермаркетов и торговых сетей. Благодаря используемым системам рентгеновского контроля производитель продукции имеет всю информа-

цию о каждой проведенной проверке, тем самым подтверждая качество как самого продукта, так и его упаковки. Это крайне полезно при реакции на возможные претензии со стороны потребителей.

Система рентгеновского контроля Ishida IX-GA-4075 обеспечивает высокий уровень надежности работы, она крайне проста и удобна в эксплуатации и техобслуживании. При сохранении в памяти предварительно установленных программ перенастройка для контроля новых видов продукта занимает всего несколько секунд. *✓*