

Розумний рушій СВ HACCP: Покроковий посібник користувача

Версія: 1.5.0

Видавець: ТОВАРИСТВО З ОБМЕЖЕНОЮ ВІДПОВІДАЛЬНІСТЮ «КОНСАЛТИНГ ЮА-РО»

1. Початкове налаштування та блок-схема

Створення проєкту:

Перейдіть до Командного центру HACCP і натисніть «Новий проєкт». Виберіть вашу категорію харчового ланцюга за ISO 22003-1 (наприклад, C1 для швидкопсувних продуктів тваринного походження). Цей вибір калібрує Розумний рушій (ШІ) для вашої конкретної галузі.

Конструктор блок-схем:

Використовуйте візуальний інтерфейс (drag-and-drop), щоб відобразити вашу виробничу лінію.

Сировина:

Зелені вузли.

Етапи процесу:

Сині вузли.

Переробка/Відходи:

Помаранчеві вузли.

Важливо:

Ви повинні з'єднати вузли в хронологічному порядку. Матриця небезпек не може бути згенерована автоматично, доки блок-схема не буде завершена.

2. Розумна матриця небезпек

Автозаповнення:

Натисніть кнопку «Автоматично згенерувати базову матрицю». Система порівняє ваші етапи процесу з нашою базою даних (5000+ рядків), щоб запропонувати відомі біологічні, хімічні, фізичні та алергенні небезпеки.

Ручне введення:

Щоб додати власну небезпеку, натисніть «Додати небезпеку». Виберіть етап і тип небезпеки. Розумний рушій надасть випадаючий список законодавчо визначених прийнятних рівнів (наприклад, ліміти згідно з Регламентом ЄС 2073/2005).

Оцінка ризиків:

Призначте Ймовірність (1-5) та Тяжкість (1-5). Будь-який бал від 10 і вище автоматично позначається

ЧЕРВОНИМ

кольором як Значна небезпека, що вимагає ККТ (ССР) або ОПП (OPRP).

3. Заходи контролю та фінальна звітність

Призначення контролю:

Для кожної значної небезпеки ви повинні визначити Критичну межу, Процедуру моніторингу та Відповідальність (наприклад, Менеджер з якості).

Генерація звіту:

Натисніть «Згенерувати офіційний PDF». Якщо будь-яка CAPA (Коригувальна дія) позначена як «Відкрита», система юридично відхилить звіт і позначить його червоним банером. Ви повинні вирішити всі CAPA на порталі, щоб отримати статус «Схвалено».