

# «Честный знак»: выявление информационных несоответствий и пути их устранения на примере сыров

Лакиза Ирина, Михайлова Александра, 4 курс, таможенное дело, студенты ИТиСУ, СФУ, г. Красноярск.  
 Научный руководитель: Мигунова Марина Ивановна, канд.экон. наук, доцент базовой кафедры таможенного дела ИТиСУ, СФУ



**Проблема:** ключевая проблема заключается в неполноте и расхождении сведений между цифровой карточкой в системе «Честный знак» и фактической маркировкой сыра.

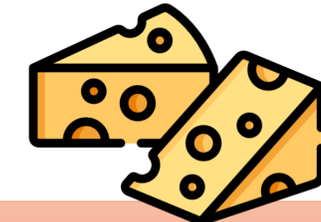
**Цель:** минимизировать риски для потребителей путем разработки алгоритма обязательной проверки, обеспечивающего идентичность сведений в системе «Честный знак» и на фактической маркировке сыров.

- Задачи:**
1. Сравнить сведения в системе «Честный знак» с фактической маркировкой сыра;
  2. Выявить расхождения в данных;
  3. Предложить механизм проверки, идентичности сведений в «Честном знаке» и на фактической маркировке

Материалы: образцы сыра, их цифровые карточки в ГИС МТ «Честный знак».  
 Методы: сравнительный анализ, обобщение результатов.

## Результаты сравнения сведений о сырах из фактической маркировки и «Честного знака»

Признак сопоставления из фактической маркировки	Данные из «Честного знака»		
	Сыр «Голландский», Россия	Сыр «Брест-Литовск рубин» Беларусь	Сыр Чеддер «ЛеСуперб», Швейцария
Наименование	+	+	+
Тип упаковки	В вакуумной упаковке, а не в модифицированной газовой среде, как указано на этикетке	-	-
Массовая доля жира	+	+	+
Состав	+	+	+
Энергетическая ценность на 100 г продукта	-	-	-
Пищевая ценность на 100 г продукта	-	-	-
Условия хранения	-	-	-
Дата изготовления и упаковывания	+	-	-
До какого числа годен	+	+	+
Масса нетто	+	+	+
Изготовитель	+	-	+
Адрес производства	+	-	+
Расфасован и упакован	-	-	-
ТР, стандарты, СТО	+	-	+
Путь молочных ингредиентов	+	-	+



**ПРОБЛЕМА:** неполнота сведений о товаре в системе «Честный знак»

**Предложенный алгоритм по обеспечению внесения полных данных в карточку товара в системе «Честный знак»**



### Преимущество системы

1. На фактической упаковке для «Голландского» сыра указано «Модифицированная газовая среда» (МГС): воздух замещается специальной газовой смесью, что лучше сохраняет вкус, текстуру и внешний вид продукта.  
 В «Честном знаке» указана вакуумная упаковка: воздух полностью удаляется, что может привести к деформации нежного продукта.

Указание на фактической маркировке сведений о более современной и «премиальной» технологии МГС может быть маркетинговым решением для привлечения внимания покупателей.

2. В «Честном знаке» указан путь молочных ингредиентов, что позволяет проверить достоверность их места происхождения.

### Недостаток системы

В «Честном знаке» не указан ряд сведений, представленных на фактической маркировке: энергетическая и пищевая ценность, условия хранения, место расфасовки и упаковки.

**Выводы:** существующая система позволяет выпускать сыры с неполными данными в «Честном знаке», а также с расхождениями в сведениях. Для защиты прав потребителей требуется внедрить обязательную автоматическую сверку полей карточки товара с данными фактической маркировки. Рекомендуется внедрение технологий компьютерного зрения для автоматической сверки текста на этикетке с данными в ГИС МТ. Это позволит полностью устранить риск неполноты и расхождения сведений между «Честным знаком» и фактической маркировкой.

