

**ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА**  
**к переводу предстандарта в государственный стандарт**  
**СТБ 2383/ОР «Электронный обмен данными. Часть 6. Формат сообщения «Счет-фактура» (INVOIC)»**

**(окончательная редакция)**

### **1 Основание для разработки государственного стандарта**

Основаниями о целесообразности перевода предварительного стандарта в государственный стандарт является План государственной стандартизации Республики Беларусь на 2016 год (тема 2.1.4-032.16).

### **2 Цели и задачи разработки государственного стандарта**

Основными целями и задачами разработки являются:

- гармонизация с международными требованиями UN/CEFACT (EDIFACT), GS1;
- систематизирование подходов и ускорение процессов широкомасштабного внедрения в стране систем электронной торговли и электронного документооборота, сопровождающего товаротранспортные потоки с использованием рекомендованных на уровне ООН унифицированных форматов и стандартов электронного обмена данными;
- упрощение процедур в торговле, транспорте и логистике на основе электронного документооборота;
- создание условий для упрощения и активизации процессов продвижения продукции отечественных производителей (как на внутреннем рынке, так и на зарубежных рынках) с применением технологий работы в сетях синхронизации данных.

### **3 Характеристика объекта стандартизации**

Проект государственного стандарта устанавливает требования к формату электронного сообщения «Счет-фактура» (INVOIC), предназначенного для электронного обмена информацией о платежах за товары и услуги в соответствии с требованиями международного стандарта EANCOM 2002 S3.

Сообщение содержит всю необходимую информацию для осуществления оплаты. В процедуре оплаты товаров и услуг могут участвовать посредники, производители, логистические провайдеры и другие партнеры.

Вводится взамен СТБ П 2383-2014.

### **4 Взаимосвязь проекта государственного стандарта с другими документами**

Проект государственного стандарта взаимосвязан со следующими документами:

ТКП 208 2009 (03220)/(07010) Автоматическая идентификация. Штриховое кодирование. Система автоматической идентификации GS1 Беларуси. Основные правила организации и функционирования

ГОСТ 30721 2000 Автоматическая идентификация. Кодирование штриховое. Термины и определения

GS1 EDI standards manual EANCOM® 2002, Syntax 3 (Руководство по стандарту электронного обмена данными EANCOM® 2002, синтаксическая версия 3)

ISO 639 1:2002 Codes for the representation of names of languages – Part 1: Alpha-2 code (Коды для представления названий языков. Часть 1. Код Альфа-2)

ISO 4217:2015 Codes for the representation of currencies (Коды для представления валют)

ISO 3166 1:2013 Codes for the representation of names of countries and their subdivisions – Part 1: Country codes (Коды для представления названий стран и их подразделений. Часть 1. Коды стран)

GS1 Global Product Classification (Глобальный классификатор продукции в системе GS1)

## **5 Источники информации**

GS1 EDI standards manual EANCOM® 2002, Syntax 3 (Руководство по стандарту электронного обмена данными EANCOM® 2002, синтаксическая версия 3)

ISO 639-1:2002 Codes for the representation of names of languages – Part 1: Alpha-2 code (Коды для представления названий языков. Часть 1. Код Альфа-2)

ISO 4217:2015 Codes for the representation of currencies (Коды для представления валют)

GS1 Global Product Classification (Глобальный классификатор продукции в системе GS1)

## **6 Сведения о рассылке на отзыв проекта государственного стандарта**

Окончательная редакция проекта государственного стандарта рассылается на отзыв следующим организациям: Министерство финансов Республики Беларусь, Министерство по налогам и сборам Республики Беларусь, Министерство торговли Республики Беларусь, ООО «Современные технологии торговли», БелГИСС, членам ТК 24 «Идентификация», а также размещен на сайте Госстандарта <http://www.gosstandart.gov.by>.

## **7 Заключение (предлагаемое решение) по проекту государственного стандарта**

Заключения и предложения по окончательной редакции проекта государственного стандарта необходимо представить в Государственное предприятие «Центр систем идентификации» не позднее – 2016-10-10.

## **8 Введение государственного стандарта в действие**

Предполагаемый срок введения стандарта в действие – 2017-07-01.

## **9 Дополнительные сведения**

Отсутствуют.

Технический директор  
Государственного предприятия  
«Центр Систем Идентификации»

\_\_\_\_\_ Г.Е. Волнистый

### **Исполнители**

Начальник отдела бизнес-анализа-  
заместитель начальника управления  
электронных ресурсов

\_\_\_\_\_ Д.В. Лукьянович

Заместитель начальника отдела

\_\_\_\_\_ О.Н. Кремлёва

Младший научный сотрудник

\_\_\_\_\_ Г. Л. Комлик