

ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА
к переводу предстандарта в государственный стандарт
СТБ 2380/ОП «Электронный обмен данными. Часть 3. Формат сообщения «Ответ на заказ» (ORDRSP)»
(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 2.1.4-029.16).

2 Цели и задачи разработки предварительного 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 формата сообщения «Ответ на заказ» (ORDRSP), предназначенного для электронного обмена объектами (продукции, товаров, услуг и т.д.) в соответствии с требованиями международной системы автоматической идентификации GS1, в том числе с использованием электронного паспорта товара.

Вводится взамен СТБ П 2380-2014.

4 Взаимосвязь проекта государственного стандарта с другими документами

Проект государственного стандарта взаимосвязан со следующими документами:
ГОСТ 30721-2000 Автоматическая идентификация. Кодирование штриховое. Термины и определения

ТКП 208-2009 Автоматическая идентификация. Штриховое кодирование. Система автоматической идентификации GS1 Беларуси. Основные правила организации и функционирования

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)

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