

**Пояснительная записка
к первой редакции проекта государственного стандарта
СТБ EN 1443- 201_ “Трубы дымовые. Общие требования”**

1 Основание для разработки

Перечень работ по техническому нормированию и стандартизации на 2010 г. (п. 2.5.04.68).

2 Цели и задачи разработки стандарта

Цель разработки – создание нормативного документа, устанавливающего технические требования к дымовым трубам, эксплуатируемым в жилых домах.

Задачи – осуществить прямое введение EN 1443:2003 “Трубы дымовые. Общие требования” в качестве государственного стандарта Республики Беларусь с идентичной степенью соответствия (IDT) (путем аутентичного перевода текста стандарта EN 1443:2003 “Дымовые трубы. Общие требования” согласно ТКП 1.5-2004 «Система технического нормирования и стандартизации Республики Беларусь. Правила построения, изложения, оформления и содержания технических кодексов установившейся практики и государственных стандартов» и ТКП 1.9-2007 “Система технического нормирования и стандартизации Республики Беларусь. Правила принятия международных, региональных и национальных стандартов других государств в качестве государственных стандартов”.

3 Характеристика объекта стандартизации

Разрабатываемый проект стандарта СТБ EN 1443 “Дымовые трубы. Общие требования” устанавливает общие требования к дымовым трубам, предназначенным для эксплуатации в жилых домах.

4 Научно-технический уровень стандарта

Введение стандарта в действие позволит установить общие требования, а также номинальные условия эксплуатации и предельные значения для дымовых труб, которые используются для отвода продуктов сгорания от отопительных устройств в окружающую атмосферу.

5 Введение стандарта в действие

Предполагаемый срок введения стандарта 2012 г.

6 Источники информации

EN 1443:2003 “Трубы дымовые. Общие требования”.

7 Сведения о рассылке на отзыв

Первая редакция проекта стандарта направлена на отзыв в следующие организации:

- РУП "Институт БелНИИС",
- Государственное предприятие «Институт НИПТИС им. Атаева С.С.»,
- СООО "АЛЬФА-КОЛОР",
- УП «Белпромпроект»,
- КУП "Институт Гомельгражданпроект",
- НИИ ПБ и ЧС МЧС РБ.

Ответственный разработчик,
зав. лабораторией
РУП "Институт БелНИИС"

Н.Я.Портянко