

## ПОЯСНИТЕЛЬНАЯ ЗАПИСКА

### к проекту СТБ EN 437/ПР\_1

#### «Газы испытательные. Давления испытательные. Категории приборов»

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

План государственной стандартизации Республики Беларусь на 2011 г.

Тема 2.1.1-026.11.

Инициативная разработка.

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

Целью разработки государственного стандарта является установление гармонизированных с европейским стандартом EN 437:2003+A1:2009 требований к составу испытательных газов, испытательным давлениям для приборов, работающих на газообразном топливе. В стандарте будут установлены категории приборов в зависимости от семейств и групп газов, на которых они работают.

Стандарт также будет содержать рекомендации по применению газов и давлений при проведении испытаний приборов, требования к которым установлены в соответствующих стандартах.

#### **3 Характеристика объекта стандартизации**

В настоящее время в Республике Беларусь действует СТБ EN 437-2005, разработанный на основе EN 437:2003. Данный государственный стандарт не учитывает изменение A1:2009, которым были внесены значительные дополнения в EN 437:2003 по номенклатуре и составу испытательных газов, введены дополнительные категории приборов.

После введения в действие разрабатываемого стандарта СТБ EN 437-2005 подлежит отмене.

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

Разрабатываемый государственный стандарт может применяться в качестве взаимосвязанного стандарта с техническим регламентом ТР 2010/019/ВУ «Оборудование, работающее на газовом топливе. Безопасность». При выполнении требований государственного стандарта будет обеспечиваться презумпция соответствия требованиям технического регламента.

#### **5 Источники информации**

EN 437:2003+A1:2009 «Газы испытательные. Давления испытательные. Категории приборов».

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

Проекта стандарта разослан на отзыв в 4 организации: Минпром, Госпромнадзор, Концерн «Белтопгаз», РУП «Белгазтехника».

#### **7 Введение государственного стандарта в действие**

Предполагаемый срок введения стандарта в действие 2012-03-01.

#### **8 Адрес и контактный телефон разработчика**

Научно-производственное республиканское унитарное предприятие "Белорусский государственный институт стандартизации и сертификации (БелГИСС)"

220113, г. Минск, ул. Мележа, 3

тел. (017) 262 12 53

E-mail: s.shavel@belgiss.org.by

Заместитель директора БелГИСС  
по техническому нормированию  
и стандартизации

А.Г. Лескова

Начальник отдела ТО-12

В.С. Меркулов

Начальник сектора ТС-121

С.В. Шавель