

МЕЖДУНАРОДНЫЙ  
СТАНДАРТ

**ISO**  
**12185**

Первая редакция  
1996-06-15

**Нефтепродукты – Определение  
плотности – Метод колебания  
(вибрации) U-образной трубки периода  
индукции**



Номер для ссылки  
ISO 12185:1996 (E)

## **Предисловие**

ISO (Международная организация по стандартизации) является всемирной федерацией национальных организаций по стандартизации (организаций – членов ISO). Работа по подготовке международных стандартов обычно выполняется через технические комитеты ISO. Каждая организация – член, заинтересованная в предмете, для которого был создан технический комитет, имеет право быть представленной в работе этого комитета. Международные организации, правительственные и неправительственные, связанные с ISO, также участвуют в этой работе. ISO тесно сотрудничает с Международной электротехнической комиссией (МЭК) по все вопросам электротехнической стандартизации.

Проект международных стандартов, принятых техническими комитетами передается для утверждения их приемки в качестве международных стандартов советом ISO. Они утверждаются в соответствии с процедурами ISO, требующими утверждения не менее 75% организаций – членов, участвующих в голосовании.

Международный стандарт ISO 12185 был подготовлен техническим комитетом ISO/TC 28, Нефтепродукты и смазочные материалы.

Приложение А образуют неотъемлемую часть этого международного стандарта. Приложение В только информативное.

© Международная организация по стандартизации, 1994 ●  
Отпечатано в Швейцарии

Все права сохранены. Если иначе не оговорено, ни одна часть этой публикации не может воспроизводиться или использоваться в любой форме или любым способом, электронным или механическим, включая фотокопирование и микропленку, без письменного разрешения от издателя.



# МЕЖДУНАРОДНЫЙ СТАНДАРТ ISO 12185: 1996 ПЕРЕЧЕНЬ ОПЕЧАТОК 1

Опубликовано 15.08.2001

МЕЖДУНАРОДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ

## **Сырая нефть и нефтепродукты – определение плотности – Метод колебания (вибрации) U-образной трубки**

### ПЕРЕЧЕНЬ ОПЕЧАТОК 1

Перечень опечаток 1 в Международном стандарте ISO 12185: 1996 был подготовлен техническим комитетом ISO/ТС 28, Нефтепродукты и смазочные материалы, подкомитетом SC 3, Статическое измерение нефти

Страница 3, подпункт 6.3.1.

Замените Заголовок 6.3.1 на следующий текст.

6.3.1 Вода, соответствующая классу 3 ISO 3696, или лучше.