



МЕЖДУНАРОДНЫЙ СТАНДАРТ * 741

INTERNATIONAL ORGANIZATION FOR STANDARDIZATION
ORGANISATION INTERNATIONALE DE NORMALISATION
МЕЖДУНАРОДНАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ

НАТРИЙ УГЛЕКИСЛЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ

ОБЪЕМНЫЙ МЕТОД ОПРЕДЕЛЕНИЯ СОДЕРЖАНИЯ ДВУУГЛЕКИСЛОГО НАТРИЯ

Первое издание

Цена 3 коп.

Группа Л59

УДК 661.833.622 : 543.24

Пер. № ИСО 741—76

Дескрипторы: натрий углекислый, химический анализ, определение содержания, двууглекислый натрий, волюметрический анализ

1978

ПРЕДИСЛОВИЕ

Международная организация по стандартизации (ИСО) представляет собой объединение национальных организаций по стандартизации (комитеты—члены ИСО). Разработка международных стандартов осуществляется техническими комитетами ИСО. Каждый комитет-член может принимать участие в работе любого технического комитета по интересующему его вопросу. Другие международные организации, связанные с ИСО, также могут участвовать в этой работе.

Проекты международных стандартов, принятые техническими комитетами, перед утверждением их Советом ИСО в качестве международных стандартов направляются на рассмотрение всем комитетам-членам.

До 1972 г. результаты деятельности технических комитетов издавались в виде рекомендаций ИСО, которые в настоящее время переводятся в международные стандарты. В процессе этой работы Технический комитет ИСО/ТК 47 пересмотрел рекомендацию ИСО Р 741 и нашел возможным перевести ее в международный стандарт. Таким образом, международный стандарт ИСО 741 заменяет рекомендацию ИСО Р 741—68, которой он технически полностью соответствует.

Рекомендацию одобрили следующие комитеты-члены:

Австрия	Италия	Франция
АРЕ	КНДР	ФРГ
Бельгия	Нидерланды	Чехословакия
Бразилия	Новая Зеландия	Чили
Великобритания	Польша	Швейцария
Венгрия	Португалия	ЮАР
Израиль	Румыния	Югославия
Индия	СССР	Япония
Испания	Турция	

Комитет-член США возражал против принятия настоящей рекомендации по техническим соображениям.

Комитет-член Великобритании возражал против перевода рекомендации ИСО Р 741 в международный стандарт.