



МЕЖДУНАРОДНЫЙ СТАНДАРТ * 1952

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

УГОЛЬ БУРЫЙ И ЛИГНИТЫ

**ОПРЕДЕЛЕНИЕ СОДЕРЖАНИЯ НАТРИЯ И КАЛИЯ,
РАСТВОРИМЫХ В РАЗБАВЛЕННОЙ СОЛЯНОЙ КИСЛОТЕ,
МЕТОДОМ ЭКСТРАКЦИИ**

Первое издание

Цена 3 коп.

Группа А19

УДК 662.642 : 543.211

Per. № ИСО 1952—76

Дескрипторы: уголь, лигнит, химический анализ, экстракция, натрий, калий.

1981

ПРЕДИСЛОВИЕ

Международная организация по стандартизации (ИСО) представляет собой объединение 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 правительственные и неправительственные 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 работы технических комитетов издавались в виде рекомендаций ИСО, которые в настоящее время переводятся в международные стандарты. В процессе этой работы Технический комитет ИСО/ТК 27 пересмотрел рекомендацию ИСО Р 1952 и нашел возможным перевести ее в международный стандарт. Таким образом, международный стандарт ИСО 1952 заменяет рекомендацию ИСО Р 1952—1971, который он полностью соответствует технически.

Рекомендацию ИСО Р 1952 приняли следующие комитеты-члены:

АРЕ	Новая Зеландия	Франция
Великобритания	Норвегия	ФРГ
Греция	Польша	Чехословакия
Дания	Португалия	Чили
Израиль	Румыния	Швейцария
Индия	США	Швеция
Италия	СССР	ЮАР
	Таиланд	Югославия
	Турция	Япония

Ни один комитет-член не возражал против принятия настоящей рекомендации.

Ни один комитет-член не возражал против преобразования рекомендации ИСО Р 1952 в международный стандарт.