



МЕЖДУНАРОДНЫЙ СТАНДАРТ * 213

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

МЕТАЛЛОРЕЖУЩИЕ СТАНКИ. РЕЗЦЕДЕРЖАТЕЛИ ТОКАРНЫХ СТАНКОВ ОБЩАЯ ВНУТРЕННЯЯ ВЫСОТА

Первое издание

Цена 3 коп.

Группа Г27

УДК 621.941-229.22

Рег. № ИСО 213—82

Дескрипторы: станки, режущий инструмент, токарные станки, токарные резцы, размеры, высота

1987

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. Правительственные и неправительственные международные организации, сотрудничающие с ИСО, также принимают участие в этой работе.

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

Международный стандарт ИСО 213 разработан Техническим комитетом ИСО/ТК 39 «Станки».

Он был представлен на рассмотрение Совету ИСО в соответствии с п. 6.11.2 части 1 Директив о технической работе ИСО. Данный стандарт аннулирует и заменяет Рекомендацию ИСО 213—61, которая была одобрена следующими комитетами-членами:

Бельгия	Польша
Болгария	Румыния
Бразилия	СССР
Великобритания	США
Венгрия	Финляндия
Дания	Франция
Индия	ФРГ
Италия	Чехословакия
Нидерланды	Швейцария
Пакистан	Швеция

Ни один комитет-член не возражал против принятия данного документа.

Редактор *А. Л. Владимиров*
Технический редактор *М. И. Максимова*
Корректор *А. И. Зюбан*

Сдано в наб. 24.11.86 Подп. в печ. 04.02.87 0,25 усл. п. л. 0,25 усл. кр.-отт. 0,20 уч.-изд. л.
Тир. 800 Цена 3 коп.

Ордена «Знак Почета» Издательство стандартов, 123840, Москва, ГСП,
Новопресненский пер., 3.
Калужская типография стандартов, ул. Московская, 256. Зак. 2779