

# Стандартизація - стимул прогресу науки і техніки

до Міжнародного дня стандартизації 14.10

Сьогодні економічне та науково-технічне співробітництво між країнами характеризується швидкими темпами зростання міжнародної торгівлі, підвищенням частки наукоємної та технічно складної продукції в загальному обсязі товарообігу, прискоренням запровадження досягнень науково-технічного прогресу у виробництво продукції, підвищенням попиту споживачів до її якості та надійності. За таких умов значно зростає роль міжнародної стандартизації як організаційно-технічної основи співробітництва країн у найрізноманітніших галузях науки, техніки, економіки й виробництва.

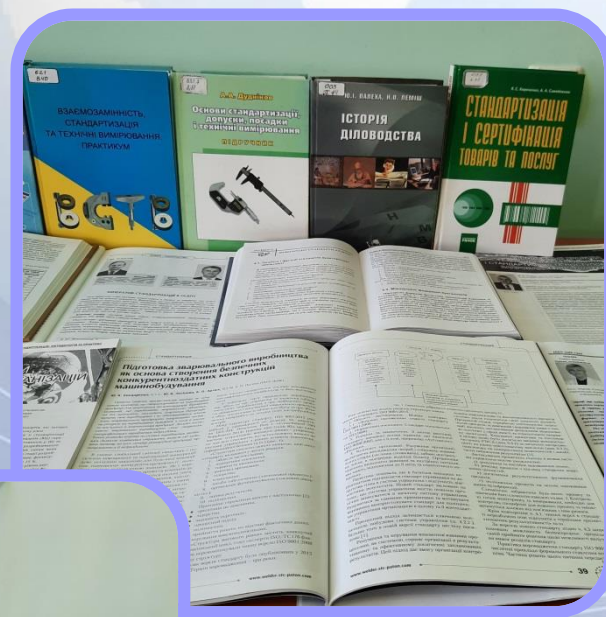
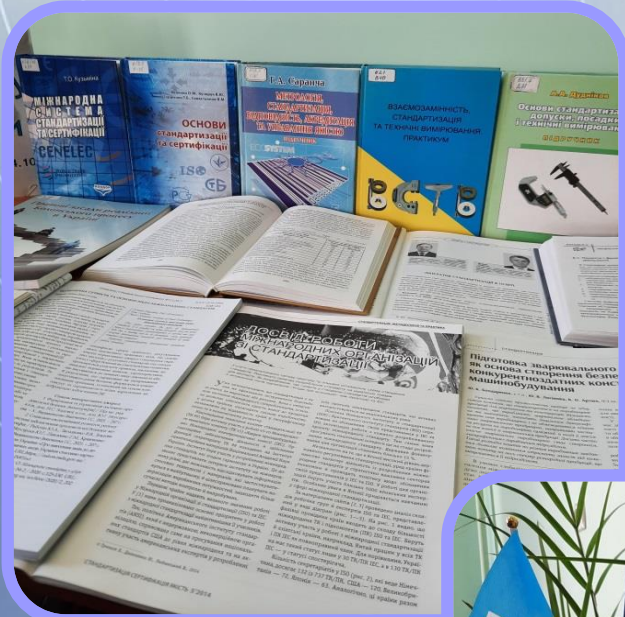
Без проведення уніфікації та стандартизації об'єктів спеціалізації неможливо забезпечити високий ефект міжнародної кооперації промисловості.

міжнародної кооперації промисловості:

спричиняє неможливість досягати високого ефекту









Стандартизація істотно впливає на темпи розвитку та рівень виробництва. Базуючись на останніх досягненнях науки, техніки та практичного досвіду, стандартизація багато в чому не тільки визначає досягнутий рівень виробництва, але і є одним із стимулів прогресу науки і техніки.

ТЕХНІКА

але і є одним із стимулів прогресу науки і