

Amendamente adoptate la standarde moldovenești

#	Indicativul amendamentului adoptat	Titlul amendamentului în limba română	Titlul amendamentului în limba rusă	Titlul amendamentului în limba engleză	Indicativul standardului moldovenesc pentru care se adoptă amendamentul	Indicativul amendamentului european preluat	ICS1	ICS2	ICS3	Data adoptării amendamentului
1	SM EN ISO 20884:2020/A1:2022	Produse petroliere. Determinarea conținutului de sulf din carburanții pentru automobile. Metoda prin spectrometrie de fluorescență de raze X dispersivă după lungimea de undă	Нефтепродукты. Определение содержания серы в топливе для двигателей внутреннего сгорания. Метод рентгенофлуоресцентной спектрометрии с дисперсией по длине волны	Petroleum products. Determination of sulfur content of automotive fuels. Wavelength-dispersive X-ray fluorescence spectrometry	SM EN ISO 20884:2020	EN ISO 20884:2019/A1:2021	75,080	75.160.30		28.03.2022

Erate adoptate la standarde moldovenești

#	Indicativul eratei adoptate	Titlul eratei în limba română	Titlul eratei în limba rusă	Titlul eratei în limba engleză	Indicativul standardului moldovenesc pentru care se adoptă erata	Indicativul eratei europene preluate	ICS1	ICS2	ICS3	Data adoptării eratei
1	SM EN 17038-1:2019/AC:2022	Pompe. Metode de calificare și verificare a indicelui de eficiență energetică a agregatelor de pompare rotodinamice. Partea 1: Cerințe generale și proceduri de încercare și calculare a indicelui de eficiență energetică (EEI)	Насосы. Методы квалификации и проверки индекса энергетической эффективности центробежных насосных установок. Часть 1: Общие требования и порядок проведения испытаний и расчета индекса энергетической эффективности (ИЭЭ)	Pumps. Methods of qualification and verification of the Energy Efficiency Index for rotodynamic pump units. Part 1: General requirements and procedures for testing and calculation of Energy Efficiency Index (EEI)	SM EN 17038-1:2019	EN 17038-1:2019/AC:2021	23,080			28.03.2022
2	SM EN 17038-2:2019/AC:2022	Pompe. Metode de calificare și verificare a indicelui de eficiență energetică a instalațiilor de pompare centrifugale. Partea 2: Încercarea și calculul energiei. Indicele de eficiență (EEI) al instalațiilor cu o singură pompă	Насосы. Методы квалификации и проверки индекса энергетической эффективности центробежных насосных установок. Часть 2: Испытания и расчет индекса энергетической эффективности (ИЭЭ) одиночных насосных установок	Pumps. Methods of qualification and verification of the Energy Efficiency Index for rotodynamic pump units. Part 2: Testing and calculation of Energy Efficiency Index (EEI) of single pump units	SM EN 17038-2:2019	EN 17038-2:2019/AC:2021	23,080			28.03.2022
3	SM EN 17206:2020/AC:2022	Tehnologie pentru industria de divertisment. Echipamente pentru scene și alte zone de producție. Cerințe și inspecții referitoare la securitate	Технологии индустрии развлечений. Оборудование для сцен и других аппаратно-студийных участков. Требования безопасности и проверки	Entertainment technology. Machinery for stages and other production areas. Safety requirements and inspections	SM EN 17206:2020	EN 17206:2020/AC:2021	97.200.10			28.03.2022