

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 IEC 62885-4:2021/A1:2024	Aparate de curățare a suprafețelor. Partea 4: Aspiratoare fără cordon pentru curățare uscată, de uz casnic sau utilizare similară. Metode de măsurare a performanțelor	Приборы для чистки поверхностей. Часть 4: Беспроводные пылесосы для сухой чистки бытового или аналогичного назначения. Методы измерения эксплуатационных характеристик	Surface cleaning appliances. Part 4: Cordless dry vacuum cleaners for household or similar use. Methods for measuring the performance	SM EN IEC 62885-4:2021	EN IEC 62885-4:2020/A1:2023	97.080			27.02.2024
2	SM EN IEC 63086-1:2020/A1:2024	Aparate electrice de curățare a aerului de uz casnic și similare. Metode de măsurare a performanței. Partea 1: Cerințe generale	Бытовые и аналогичные электрические приборы. Способы измерения производительности. Часть 1: Общие требования	Household and similar electrical air cleaning appliances. Methods for measuring the performance. Part 1: General requirements	SM EN IEC 63086-1:2020	EN IEC 63086-1:2020/A1:2023	23.120			27.02.2024

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 IEC 62271-202:2022/AC:2024	Aparataj de înaltă tensiune. Partea 202: Substații prefabricate de curent alternativ pentru tensiuni nominale de peste 1 kV și până la 52 kV inclusiv	Аппаратура распределения и управления высоковольтная. Часть 202: Сборные подстанции переменного тока на номинальное напряжение выше 1 kV и до 52 kV включительно	High-voltage switchgear and controlgear. Part 202: AC prefabricated substations for rated voltages above 1 kV and up to and including 52 kV	SM EN IEC 62271-202:2022	EN IEC 62271-202:2022/AC:2023-09	29.130.10			27.02.2024