

## 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 61300-1:2022/A1:2024	Dispozitive de interconectare a fibrei optice și componente pasive. Metode fundamentale de încercare și de măsurare. Partea 1: Generalități și îndrumări	Устройства межсоединительные волоконно-оптические и пассивные компоненты. Основные методы испытаний и измерений. Часть 1: Общие положения и руководство	Fibre optic interconnecting devices and passive components. Basic test and measurement procedures. Part 1: General and guidance	SM EN IEC 61300-1:2022	EN IEC 61300-1:2022/A1:2024	33.180.20			26.07.2024
2	SM EN 61427-2:2017/A1:2024	Acumulatori pentru stocarea energiei electrice din surse regenerabile. Cerințe generale și metode de încercare. Partea 2: Aplicații conectate la rețeaua electrică	Аккумуляторы и аккумуляторные батареи для хранения возобновляемой энергии. Общие требования и методы испытаний. Часть 2: Применение в сети	Secondary cells and batteries for renewable energy storage. General requirements and methods of test. Part 2: On-grid applications	SM EN 61427-2:2017	EN 61427-2:2015/A1:2024	29.220.20			26.07.2024
3	SM EN IEC 61784-3:2021/A1:2024	Rețele de comunicație industriale. Profiluri. Partea 3: Magistrale de câmp pentru securitate funcțională. Reguli generale și definiții ale profilurilor	Сети связи промышленные. Профили. Часть 3: Промышленные сети для обеспечения функциональной безопасности. Общие правила и определения	Industrial communication networks. Profiles. Part 3: Functional safety fieldbuses. General rules and profile definitions	SM EN IEC 61784-3:2021	EN IEC 61784-3:2021/A1:2024	25.040.40	35.100.05		26.07.2024

## Amendamente adoptate la standarde moldovenești

4	SM EN IEC 61784-5-2:2019/A1:2024	Rețele de comunicație industriale. Profiluri. Partea 5-2: Instalarea magistrelor de câmp. Profiluri de instalare pentru CPF 2	Сети связи промышленные. Профили. Часть 5-2: Установка полевых шин. Профили установки для CPF 2	Industrial communication networks. Profiles. Part 5-2: Installation of fieldbuses. Installation profiles for CPF 2	SM EN IEC 61784-5-2:2019	EN IEC 61784-5-2:2018/A1:2024	25.040.40	35.100.40		26.07.2024
5	SM EN IEC 61784-5-3:2019/A1:2024	Rețele de comunicație industriale. Profiluri. Partea 5-3: Instalarea magistrelor de câmp. Profiluri de instalare pentru CPF 3	Сети связи промышленные. Профили. Часть 5-3: Установка полевых шин. Профили установки для CPF 3	Industrial communication networks. Profiles. Part 5-3: Installation of fieldbuses. Installation profiles for CPF 3	SM EN IEC 61784-5-3:2019	EN IEC 61784-5-3:2018/A1:2024	25.040.40	35.100.40		26.07.2024
6	SM EN IEC 61784-5-21:2019/A1:2024	Rețele de comunicație industriale. Profiluri. Partea 5-21: Instalarea magistrelor de câmp. Profiluri de instalare pentru CPF 21	Сети связи промышленные. Профили. Часть 5-21: Установка полевых шин. Профили установки для CPF 21	Industrial communication networks. Profiles. Part 5-21: Installation of fieldbuses. Installation profiles for CPF 21	SM EN IEC 61784-5-21:2019	EN IEC 61784-5-21:2018/A1:2024	25.040.40	35.100.40		26.07.2024