

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 61280-4-1:2020/A1:2022	Proceduri de încercare pentru subsisteme de comunicații cu fibre optice. Partea 4-1: Instalație de cabluri. Măsurarea atenuării multimod	Методики испытаний волоконно-оптических подсистем связи. Часть 4-1: Установочный кабельный участок. Измерение затухания многомодового волокна	Fibre-optic communication subsystem test procedures. Part 4-1: Installed cabling plant. Multimode attenuation measurement	SM EN IEC 61280-4-1:2020	EN IEC 61280-4-1:2019/A1:2022	33.180.01			25.05.2022

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 IEC 60974-14:2019/AC:2022	Echipament pentru sudare cu arc electric. Partea 14: Etalonare, validare și încercări de reproductibilitate	Оборудование для дуговой сварки. Часть 14: Калибровка, поверка и испытания на непрерывность	Arc welding equipment. Part 14: Calibration, validation and consistency testing	SM EN IEC 60974-14:2019	EN IEC 60974-14:2018/AC:2022-02	25.160.30			25.05.2022
2	SM EN IEC 61280-4-5:2021/AC:2022	Proceduri de încercare pentru subsisteme de comunicații cu fibre optice. Partea 4-5: Instalație de cabluri. Măsurarea atenuării instalației de cabluri cu fibră optică cu terminale MPO folosind echipamente de încercare cu interfețe MPO	Методики испытаний волоконно-оптических подсистем связи. Часть 4-5: Установочный кабельный участок. Измерение затухания волоконно-оптической кабельной линии связи с оконечным MPO-соединителем с использованием оборудования для испытаний с интерфейсами MPO	Fibre-optic communication subsystem test procedures. Part 4-5: Installed cabling plant. Attenuation measurement of MPO terminated fibre optic cabling plant using test equipment with MPO interfaces	SM EN IEC 61280-4-5:2021	EN IEC 61280-4-5:2020/AC:2022-02	33.180.01			25.05.2022