

| # | Indicativul standardului moldovenesc | Titlul standardului în limba română | Titlul standardului în limba rusă | Titlul standardului în limba engleză | Data adoptării standardului | Indicativul standardului european preluat | ICS1 | ICS2 | ICS3 | Indicativul standardului moldovenesc înlocuit | Data din care se anulează standardul înlocuit |
|---|--------------------------------------|---|--|---|-----------------------------|---|-----------|-----------|------|---|---|
| 1 | SM CEN/TR 17469:2020 | Aplicații feroviare. Metoda de proiectare a osiei | Железные дороги. Метод проектирования оси | Railway applications. Axle design method | 09.10.2020 | CEN/TR 17469:2020 | 45.040 | | | | |
| 2 | SM CWA 17525:2020 | Elemente ale economiei corecte și funcționale a datelor: identitate, consimțământ și înregistrare | Элементы справедливой и эффективной экономики данных. Идентификация, согласие и регистрация данных | Elements of fair and functioning data economy: identity, consent and logging | 09.10.2020 | CWA 17525:2020 | 35.030 | 35.240.01 | | | |
| 3 | SM EN ISO/IEC 18045:2020 | Tehnologia informației. Tehnici de securitate. Metodologie pentru evaluarea securității tehnologiei informației | Информационные технологии. Методы и средства обеспечения безопасности. Методология оценки безопасности информационных технологий | Information technology. Security techniques. Methodology for IT security evaluation | 09.10.2020 | EN ISO/IEC 18045:2020 | 35.030 | | | SM ISO/CEI 18045:2014 | 09.10.2020 |
| 4 | SM EN ISO 18526-1:2020 | Protecția ochilor și a feței. Metode de încercare. Partea 1: Proprietăți optice geometrice | Защита глаз и лица. Методы испытаний. Часть 1: Геометрические оптические свойства | Eye and face protection. Test methods. Part 1: Geometrical optical properties | 09.10.2020 | EN ISO 18526-1:2020 | 13.340.20 | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|---|--------------------------|---|---|--|------------|-----------------------|-----------|-----------|--|--|------------|
| 5 | SM EN ISO 18526-2:2020 | Protecția ochilor și a feței. Metode de încercare. Partea 2: Proprietăți optice fizice | Защита глаз и лица. Методы испытаний. Часть 2: Физические оптические свойства | Eye and face protection. Test methods. Part 2 : Physical optical properties | 09.10.2020 | EN ISO 18526-2:2020 | 13.340.20 | | | | |
| 6 | SM EN ISO 18526-4:2020 | Protecția ochilor și a feței. Metode de încercare. Partea 4: Mulaj de cap | Защита глаз и лица. Методы испытаний. Часть 4: Муляжи головы | Eye and face protection. Test methods. Part 4: Headforms | 09.10.2020 | EN ISO 18526-4:2020 | 13.340.20 | | | | |
| 7 | SM EN ISO 19111:2020 | Informații geografice. Sistem de referințe prin coordonate | Информация географическая. Привязка по координатам | Geographic information. Referencing by coordinates | 09.10.2020 | EN ISO 19111:2020 | 35.240.70 | | | SM EN ISO 19111:2016; SM EN ISO 19111-2:2014 | 09.10.2020 |
| 8 | SM EN ISO/IEC 19790:2020 | Tehnologia informației. Tehnici de securitate. Cerințe de securitate pentru modulele criptografice | Информационные технологии. Методы обеспечения безопасности. Требования к обеспечению безопасности криптографических модулей | Information technology. Security techniques. Security requirements for cryptographic modules | 09.10.2020 | EN ISO/IEC 19790:2020 | 35.030 | | | SM ISO/CEI 19790:2014 | 09.10.2020 |
| 9 | SM EN ISO 20024:2020 | Biocombustibilii solizi. Manipularea și depozitarea în siguranță a peletelor solide de biocombustibil în aplicații comerciale și industriale | Биотопливо твердое. Безопасная обработка и хранение твердых биотопливных пеллет для коммерческого и промышленного применения | Solid biofuels. Safe handling and storage of solid biofuel pellets in commercial and industrial applications | 09.10.2020 | EN ISO 20024:2020 | 27.190 | 75.160.40 | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------|--|---|---|------------|---------------------|-----------|-----------|--|----------------------|------------|
| 10 | SM EN ISO 20321:2020 | Industria petrolului, petrochimiei și gazelor naturale. Securitatea mașinilor. Elevatoare acționate | Промышленность нефтяная, нефтехимическая и газовая. Безопасность оборудования. Элеваторы с приводом | Petroleum, petrochemical and natural gas industries. Safety of machineries. Powered elevators | 09.10.2020 | EN ISO 20321:2020 | 13.110 | 75.180.10 | | | |
| 11 | SM EN ISO 21043-2:2020 | Criminalistică. Partea 2: Recunoașterea, înregistrarea, colectarea, transportul și stocarea elementelor de interes | Криминалистика. Часть 2: Опознание, регистрация, сбор, транспортировка и хранение материалов | Forensic sciences. Part 2: Recognition, recording, collecting, transport and storage of items | 09.10.2020 | EN ISO 21043-2:2020 | 07.140 | | | | |
| 12 | SM EN ISO 21204:2020 | Specificații geometrice pentru produse (GPS). Specificație de tranziție | Геометрические характеристики изделий (GPS). Спецификация перехода | Geometrical product specifications (GPS). Transition specification | 09.10.2020 | EN ISO 21204:2020 | 17.040.01 | | | | |
| 13 | SM EN ISO 21420:2020 | Mănuși de protecție. Cerințe generale și metode de încercare | Перчатки защитные. Общие требования и методы испытаний | Protective gloves. General requirements and test methods | 09.10.2020 | EN ISO 21420:2020 | 13.340.40 | | | SM SR EN 420+A1:2012 | 09.10.2020 |
| 14 | SM EN ISO 21853:2020 | Zmee. Sistem de eliberare. Cerințe de securitate și metode de încercare | Кайтбординг. Система отстрела. Требования безопасности и методы испытаний | Kite boarding. Release system. Safety requirements and test methods | 09.10.2020 | EN ISO 21853:2020 | 97.220.40 | | | | |

| | | | | | | | | | | | |
|----|------------------------|--|--|--|------------|---------------------|--------|-----------|--|------------------------|------------|
| 15 | SM EN ISO 21904-1:2020 | Sănătate și securitate la sudare și procedee conexe. Echipament de captare și de filtrare a fumului de sudare. Partea 1: Cerințe generale | Охрана здоровья и обеспечение безопасности при сварке и смежных процессах. Оборудование для улавливания и отделения сварочного дыма. Часть 1: Общие требования | Health and safety in welding and allied processes. Equipment for capture and separation of welding fume. Part 1: General requirements | 09.10.2020 | EN ISO 21904-1:2020 | 13.100 | 25.160.01 | | | |
| 16 | SM EN ISO 21904-2:2020 | Sănătate și securitate la sudare și procedee conexe. Echipament de captare și de filtrare a fumului de sudare. Partea 2: Cerințe referitoare la încercări și marcarea eficacității de separare | Охрана здоровья и обеспечение безопасности при сварке и смежных процессах. Оборудование для улавливания и отделения сварочного дыма. Часть 2. Требования к испытаниям и маркировке эффективности сепарации | Health and safety in welding and allied processes. Equipment for capture and separation of welding fume. Part 2: Requirements for testing and marking of separation efficiency | 09.10.2020 | EN ISO 21904-2:2020 | 13.100 | 25.160.01 | | SM EN ISO 15012-1:2015 | 09.10.2020 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|--------------------------|---|---|---|------------|-----------------------|-----------|-----------|--|--------------------------|------------|
| 17 | SM EN ISO 21904-4:2020 | Sănătate și securitate la sudare și procedee conexe. Echipament de captare și de filtrare a fumului de sudare. Partea 4: Determinarea debitului volumic minim de aer al dispozitivelor de captare | Охрана здоровья и обеспечение безопасности при сварке и смежных процессах. Оборудование для улавливания и отделения сварочного дыма. Часть 4: Определение минимального расхода воздуха улавливающими устройствами | Health and safety in welding and allied processes. Equipment for capture and separation of welding fume. Part 4: Determination of the minimum air volume flow rate of capture devices | 09.10.2020 | EN ISO 21904-2:2020 | 13.100 | 25.160.30 | | SM EN ISO 15012-2:2016 | 09.10.2020 |
| 18 | SM EN ISO 21945:2020 | Biocombustibili solizi. Metodă de eșantionare simplificată pentru aplicații la scară mică | Биотопливо твердое. Упрощенный метод выборки для применения в малых масштабах | Solid biofuels. Simplified sampling method for small scale applications | 09.10.2020 | EN ISO 21945:2020 | 27.190 | 75.160.40 | | | |
| 19 | SM CEN ISO/TR 21960:2020 | Plastic. Aspecte de mediu. Starea cunoștințelor și metodologiilor | Пластмасы. Экологические аспекты. Уровень знаний и методология | Plastics. Environmental aspects. State of knowledge and methodologies | 09.10.2020 | CEN ISO/TR 21960:2020 | 83.080.20 | | | | |
| 20 | SM EN ISO 22367:2020 | Laboratoare medicale. Aplicarea managementului riscului la laboratoarele medicale | Лаборатории медицинские. Применение менеджмента риска в медицинских лабораториях | Medical laboratories. Application of risk management to medical laboratories | 09.10.2020 | EN ISO 22367:2020 | 11.100.01 | | | SM CEN ISO/TS 22367:2017 | 31.03.2023 |

| | | | | | | | | | | | |
|----|-------------------------|---|---|--|------------|----------------------|-----------|--|--|--|--|
| 21 | SM EN ISO 22476-14:2020 | Cercetări și încercări geotehnice. Încercări pe teren. Partea 14: Penetrare dinamică în foraj | Исследования и испытания геотехнические. Полевые испытания. Часть 14: Динамическое зондирование скважин | Geotechnical investigation and testing. Field testing. Part 14: Borehole dynamic probing | 09.10.2020 | EN ISO 22476-14:2020 | 93.020 | | | | |
| 22 | SM EN ISO 22570:2020 | Stomatologie. Linguri și chiurete pentru os | Стоматология. Ложечки и острые ложки для костной ткани | Dentistry. Spoons and bone curettes | 09.10.2020 | EN ISO 22570:2020 | 11.060.20 | | | | |