

Výběr z věstníku

ÚNMZ č. 01/2024

Níže je uveden výběr dokumentů z věstníku ÚNMZ č. 01/2024, které souvisí (nebo mohou souviset) s odvětvím plynárenství.

Oznámení o vydání ČSN, jejich změn, oprav a zrušení

- **ČSN 05 0705, kat. č. 518653** Zaškolení pracovníků a základní kurzy svářečů
- **ČSN EN ISO 11363-1 (07 8605), kat. č. 518169** Lahve na plyny - Kuželové závity 17E a 25E pro spojení ventilů s lahvemi na plyny - Část 1: Technické požadavky
- **ČSN EN ISO 6412-2 (01 3245), kat. č. 518626** Technická dokumentace produktu - Zjednodušené zobrazení potrubí - Část 2: Izometrické zobrazení

Oznámení o schválení evropských norem k přímému používání jako ČSN

- **ČSN EN IEC 62822-3 ed. 2** Elektrická svařovací zařízení - Posuzování omezení v souvislosti s expozicí člověka elektromagnetickým polím (0 Hz až 300 GHz) - Část 3: Odporová svařovací zařízení
- **ČSN EN ISO 1089 (05 2670)** Odporová svařovací zařízení - Kuželové uložení elektrod pro bodová svařovací zařízení - Rozměry
- **ČSN EN ISO 3581 (05 5100)** Svařovací materiály - Obalené elektrody pro ruční obloukové svařování korozivzdorných a žáruvzdorných ocelí - Klasifikace
- **ČSN EN ISO 6603-2 (64 0628)** Plasty - Stanovení chování tuhých plastů při víceosém rázovém namáhání - Část 2: Instrumentovaná rázová zkouška
- **ČSN EN ISO 10468 (64 3146)** Sklem vyztužené trubky z reaktoplastů (GRP) - Stanovení krípkových vlastností na zkušebních tělesech ve tvaru prstence za mokra nebo za sucha
- **ČSN EN 14432 (69 9037)** Nádrže pro přepravu nebezpečného zboží - Vybavení nádrží pro přepravu kapalných chemikálií - Ventily pro vypouštění produktu a odvodušňování
- **ČSN EN 14433 (69 9038)** Nádrže pro přepravu nebezpečného zboží - Vybavení nádrží pro přepravu kapalných chemikálií a zkapalněných plynů - Patní ventily
- **ČSN EN 15287-1 (73 4241)** Komíny - Navrhování, provádění a přejímka komínů - Část 1: Komíny pro otevřené spotřebiče paliv
- **ČSN EN 15287-2 (73 4241)** Komíny - Navrhování, provádění a přejímka komínů - Část 2: Komíny pro uzavřené spotřebiče paliv

Zahájení zpracování návrhů českých technických norem

Číslo úkolu	Název	Termíny zahájení ukončení
01/0083/23 TNK: 80	Nedestruktivní zkoušení - Zkoušení ultrazvukovou vedenou vlnou pomocí techniky phased array Přejímaný mezinárodní dokument: ISO 4773:2023	23-11 24-02
05/0041/23 TNK: 70	Zařízení pro plamenové svařování - Ruční hořáky s přísávaním atmosférického vzduchu - Požadavky a zkoušení Přejímané mezinárodní dokumenty: EN ISO 9012:2023 + ISO 9012:2023 **)	24-01 24-01
38/0020/23 TNK: 55	Zařízení pro zásobování plynem - Plynovody s nejvyšším provozním tlakem nad 16 bar - Funkční požadavky Přejímaný mezinárodní dokument: prEN 1594 **)	24-01 24-01
45/0003/23 TNK: -	Naftový a plynárenský průmysl včetně nízkouhlíkové energetiky - Mokrý tepelně izolační systémy pro potrubí a podmořská zařízení - Část 1: Ověřování materiálů a izolačních systémů Přejímané mezinárodní dokumenty: EN ISO 12736-1:2023 + ISO 12736-1:2023 **)	24-01 24-01
45/0004/23 TNK: -	Naftový a plynárenský průmysl včetně nízkouhlíkové energetiky - Mokrý tepelně izolační systémy pro potrubí a podmořská zařízení - Část 2: Kvalifikační procesy pro výrobní a aplikační postupy Přejímané mezinárodní dokumenty: EN ISO 12736-2:2023 + ISO 12736-2:2023 **)	24-01 24-01
45/0005/23 TNK: -	Naftový a plynárenský průmysl včetně nízkouhlíkové energetiky - Mokrý tepelně izolační systémy pro potrubí a podmořská zařízení - Část 3: Rozhraní mezi systémy, systémy svarových spojů, opravami v terénu a prefabrikovanými izolacemi Přejímané mezinárodní dokumenty: EN ISO 12736-3:2023 + ISO 12736-3:2023 **)	24-01 24-01
45/0007/23 TNK: -	Naftový a plynárenský průmysl včetně nízkouhlíkové energetiky - Potrubní systémy na těžebních plošinách na moři a v zařízeních na pevnině - Část 3: Výroba Přejímané mezinárodní dokumenty: EN ISO 13703-3:2023 + ISO 13703-3:2023 **)	24-01 24-01

45/0008/23 TNK: -	Naftový a plynárenský průmysl - Vrtné a těžební zařízení - Elektrické ponorné čerpací systémy pro umělé sání Přejímané mezinárodní dokumenty: EN ISO 15551:2023 + ISO 15551:2023 **)	24-01 24-01
64/0032/23 TNK: 131	Trubky z termoplastů - Stanovení podélného smrštění – Metoda zkoušení a parametry Přejímané mezinárodní dokumenty: EN ISO 2505:2023 + ISO 2505:2023	24-01 24-03
73/0064/23 TNK: 105	Komíny - Navrhování, provádění a přejímka komínů - Část 1: Komíny pro otevřené spotřebiče paliv Přejímaný mezinárodní dokument: EN 15287-1:2023	24-03 24-05
73/0065/23 TNK: 105	Komíny - Navrhování, provádění a přejímka komínů - Část 2: Komíny pro uzavřené spotřebiče paliv Přejímaný mezinárodní dokument: EN 15287-2:2023	24-02 24-04

Zdroj: Ing. Aleš Vojtěch, CSc., ales.vojtech@cgoa.cz; +420 731 502 099
Datum: 9.1.2024