

EN – Nove europske norme

- EN ISO 6974-1:2001 Natural gas – Determination of composition with defined uncertainty by gas chromatography – Part 1: Guidelines for tailored analysis (ISO 6974-1:2000)
- EN ISO 6974-3:2001 Natural gas – Determination of composition with defined uncertainty by gas chromatography – Part 3: Determination of hydrogen, helium, oxygen nitrogen carbon dioxide and hydrocarbons up to C₈ using two packed columns (ISO 6974-3:2000)
- EN ISO 6974-4:2001 Natural gas – Determination of composition with defined uncertainty by gas chromatography – Part 4: Determination of hydrogen, helium, oxygen, nitrogen carbon dioxide and C to C₅ and C₆₊ hydrocarbons for a laboratory and on-line measuring system using two columns (ISO 6974-4:2000)
- EN ISO 6974-5:2001 Natural gas – Determination of composition with defined uncertainty by gas chromatography – Part 5: Determination of nitrogen, carbon dioxide and C₁ to C₅ and C₆₊ hydrocarbons for a laboratory and on-line process application using three columns (ISO 6974-5:2000)
- EN ISO 4257:2001 Liquefied petroleum gases – Method of sampling (ISO 4257:2001)

ISO – Nove međunarodne norme

- ISO 6245:2001 Petroleum products – Determination of ash
- ISO/DIS 6743-31:2001 Lubricants, industrial oils and related products (class L) Classification – Part 3: Family D (Compressors) (Revision of ISO 6743-3A:1987, ISO 6743-3B:1988)
- ISO/DIS 6145-1:2001 Gas analysis – Preparation of calibration gas mixtures using dynamic volumetric methods – Part 1: Methods of calibration (Revision of ISO 6145-1:1986)
- ISO/DIS 14912:2001 Gas analysis – Quantities used to express the composition of gas mixtures
- ISO 4257:2001 Liquefied petroleum gasses – Method of sampling
- ISO 12185:1996/Cor1:2001 Crude petroleum and petroleum products – Determination of density - Oscillating U-tube method - Technical Corrigendum 1
- ISO 14532:2001 Natural gas – Vocabulary

Novi časopis ISO-a o sustavima upravljanja

Međunarodna organizacija za normizaciju započela je s izdavanjem novog časopisa *ISO Management Systems*. Časopis daje pregled sustava upravljanja koji se temelji na najpoznatijim normama niza ISO 9000 i ISO 14000 koje primjenjuje više od 430000 organizacija u 158 zemalja kao pomoć za zadovoljavanje svojih problema u upravljanju kakvoćom i okolišem.

Časopis se izdaje u boji, izlazit će dvomjesečno na engleskom, francuskom i španjolskom jeziku. Godišnja pretplata iznosi 128 CHF. Zainteresirani čitaoci mogu dobiti dodatne informacije u DZNM.

CEN mora poštovati dostignuća europskih smjernica za zaštitu okoliša

U posljednje vrijeme europsko zakonodavstvo daje veliki naglasak zaštiti okoliša. Kako bi svi zahtjevi, koje donose nove direktive, bili uključeni u norme, CENELEC povremeno izdaje bilten *Eco News* kojim obavještava svoje tehničke odbore na što moraju kod donošenja novih ili revizije starih norma biti osobito pozorni da njihova rješenja ne budu u suprotnosti s osnovnim zahtjevima u novim europskim direktivama.

CENELEC objavljuje *Eco News* na svojoj stranici pod naslovom www.cenelec.be.

Priredila Gordana Prohaska