

	Pravidla pro tepelné přejímací zkoušky parních turbín - Část 3: Ověřovací testy tepelných parametrů rekonstruovaných parních turbín	ČSN EN 60953-3 08 0032
---	--	----------------------------------

idt IEC 60953-3:2001

Rules for steam turbine thermal acceptance tests -
Part 3: Thermal performance verification tests of retrofitted steam turbines

Règles pour les essais thermiques de réception des turbines à vapeur -
Partie 3: Essais de vérification des performances des turbines à vapeur rénovées

Reglen für thermische Abnahmeprüfungen für Dampfturbinen -
Teil 3: Thermische Leistungsangabenüberprüfung für modernisierte Dampfturbinen

Oznámení o schválení

Evropská norma EN 60953-3:2002 Pravidla pro tepelné přejímací zkoušky parních turbín - Část 3: Ověřovací testy tepelných parametrů rekonstruovaných parních turbín, která je úplným a nezměněným převzetím IEC 60953-3:2001 byla schválena Českým normalizačním institutem k přímému používání jako ČSN EN 60953-3 bez jakýchkoliv modifikací. Evropská norma EN 60953-3:2002 má status české technické normy.

Uvedená evropská a původní mezinárodní norma jsou dostupné v Českém normalizačním institutu, oddělení dokumentačních služeb, Praha 1 Biskupský dvůr 5.

Endorsement notice

The European Standard EN 60953-3:2002 Rules for steam turbine thermal acceptance tests - Part 3: Thermal performance verification tests of retrofitted steam turbines which is the complete and unchanged adoption of the IEC 60953-3:2001 was approved by the Czech Standards Institute for direct use as the ČSN EN 60953-3 without any modification. The European Standard EN 60953-3:2002 has the status of a Czech Standard.

Both European and original International Standards are available at the Czech Standards Institute, Department of Documentation Services, Praha 1 Biskupský Dvůr 5.

Anotace obsahu

Tato norma se týká ověřovacích testů tepelných parametrů rekonstruovaných parních turbin. Umožňuje posouzení ekonomického přínosu rekonstrukce stávajícího zařízení nebo jeho některé části. Tato norma stanovuje pravidla pro porovnání výrobcem garantovaných veličin před modernizací a po modernizaci zařízení.

Tato norma navazuje na již vydané platné normy ČSN EN 60953-1 a ČSN EN 60953-2, které přejímají mezinárodní normy IEC 60953-1 a IEC 60953-2 do soustavy českých technických norem.

Přejímaná norma se skládá ze 3 stran textu evropské normy a 157 stran anglického a francouzského textu mezinárodní normy IEC.

© Český normalizační institut,

2002

Podle zákona č. 22/1997 Sb. smějí být české technické normy rozmnožovány a rozšiřovány jen se souhlasem Českého normalizačního institutu.

65401

-- Vynechaný text --