



ASOCIACE TECHNICKÝCH DIAGNOSTIKŮ ČR, o.s.

Šéfredaktor: Ing. Jiří Dedrle

Grafická úprava: Ing. Ladislav Hrabec, Ph.D.,
Dr. Ing. Jaroslav Melecký
VŠB-TU Ostrava

Redakční rada: Ing. Ladislav Hrabec, Ph.D.
Dr. Ing. Jaroslav Melecký
doc. Ing. Karel Chmelík
prof. Ing. Karel Sokanský, CSc.
Ing. Jiří Svoboda
Vladislav Marek

Vydavatel: Asociace technických
diagnostiků ČR, o.s.
VŠB-TU Ostrava
17. listopadu 15 / 2172
708 33 Ostrava - Poruba

Tiskne: HUDECZEK SERVICE, s.r.o.
divize AD-SERVIS
737 01 Český Těšín

Vychází: nepravidelně

Rozšiřuje: sekretariát ATD ČR o.s.

Objednávky časopisu a inzerce přijímá vydavatel. Nevyžádané rukopisy se nevracejí. Za původnost, věcnou správnost nebo závazky ručí autoři příspěvku.

Podávání novinových zásilek povoleno Českou poštou, s.p., odštěpný závod jižní Morava, ředitelství v Brně
č.j. P/2-2000-95 ze dne 18.5.1995.

Předáno do tiskárny: leden 2007
Plánovaná expedice: leden 2007
MIČ: 47 990
MK ČR: 5 979
ISSN: 1210-311X

HUDECZEK SERVICE, s.r.o.
divize AD-SERVIS
737 01 Český Těšín

Obsah časopisu TD č. 2/2007 strana

1. Jan Biloš
JEDNÁNÍ KOMISÍ ISO V PRAZE;
DUBEN 2007 3
2. Radim Falc
NOVÝ VZDĚLÁVACÍ INSTITUT SÍDLÍ
VE SKŘEČONI 7
3. Jiří Foldyna
POŠKOZENÍ LOŽISEK ELEKTRICKÝCH
STROJŮ 9
4. Václav Straka, Pavel Zítek
RŮZNÉ METODY FREKVENČNÍ
DIAGNOSTIKY VÝKONOVÝCH
TRANSFORMÁTORŮ 15
5. Petr Kačor
DIAGNOSTIKA TEPELNÉ SPOUŠTĚ
JISTIČE NN 25
6. Vladislav Marek
TRIBOTECHNICKÁ DIAGNOSTIKA 31
7. Stanislav Mišák
DIAGNOSTIC OF ELECTRIC ARC
AT HIGH-VOLTAGE SYSTEM 35

Fotografie na titulní straně:
Josef Polák, Audiovizuální centrum,
VŠB - Technická univerzita Ostrava

Tato publikace neprošla jazykovou úpravou.
Za obsah jednotlivých příspěvků plně odpovídají
uvedení autoři.