

# Obsah sborníku

<b>Informace z činnosti Technické inspekce ČR</b> <b>Ing. Zdeňka Kaňoková, Ph.D.</b> Technická inspekce České republiky	7
<b>Validita technik používaných v praxi při práci s riziky</b> <b>Doc. RNDr. Dana Procházková, PhD., DrSc.</b> ČVUT v Praze, fakulta dopravní	17
<b>Kontrola nedostupných potrubních úseků</b> <b>Ing. Dušan Vincour, Ph.D.</b> VUT Brno, FSI, ÚPI-odbor procesního inženýrství	33
<b>Problematika zvlněného potrubí</b> <b>Ing. Václav Pekař, CSc.</b> soudní znalec, Vysoké Mýto	41
<b>Tlaková legislativa a význam certifikátů</b> <b>Ing. Lukáš Turza</b> ČVUT v Praze, fakulta strojní	47
<b>Hydraulické akumulátory – použití, revize, údržba, opravy</b> <b>Ing. František Mikulík</b> revizní technik, Jihlava	53
<b>Zkušenosti s uváděním do provozu a provozem kotelen</b> <b>Ing. Miroslav Brotánek</b> BTK Praha s.r.o.	59
<b>Ochrana provozu a včasná diagnostika hrozících poruch na zařízeních pomocí termokamer</b> <b>Jan Tomiška</b> Testo s.r.o., Praha	67
<b>Tepelné namáhání a hluková hlediska provozu potrubních sítí</b> <b>Ing. Roman Vavříčka, Ph.D.</b> ČVUT v Praze, Fakulta strojní, Ústav techniky prostředí	73
<b>Svařování potrubí velkých průměrů, zkušenosti z výstavby plynovodu Gazella</b> <b>Ing. Vladimír Kuklík, CSc.</b> Strojírenský zkušební ústav, s.p.	81
<b>Preventivní zdravotní prohlídky</b> <b>MUDr. Anežka Sixtová</b> Ministerstvo zdravotnictví	91
<b>GDPR a ochrana osobních údajů</b> <b>Mgr. Nikola Dohnalová</b> FlyEye s.r.o.	95