

# OBSAH

<b>Václav Legát:</b> Postavení údržby v managementu rizik	3
<b>Pavel Fuchs:</b> Management rizika jeho uplatnění v průmyslu	13
<b>Juraj Sinay:</b> Údržba a riziká - ich vzájomná interakcia v podmienkach Safety a Security	27
<b>Jaroslav Jakub:</b> Snižování rizik údržbou v jaderné elektrárně Dukovany	37
<b>Hana Pačaiová:</b> Stanovení úkolů údržby na základě analýzy rizik	41
<b>Lubomír Sláma, Radim Falc, Michal Nevěřil:</b> Snížení rizik výpadků výroby integrovanou vibrodiagnostikou v systému údržby	49
<b>Jiří Janata, Lubomír Řehořek, Kamil Faldýn:</b> Tvorba přidané hodnoty prostřednictvím managementu rizik	67
<b>Jiří Janata, Lubomír Řehořek, Kamil Faldýn:</b> Praktický management rizik v chemickém průmyslu	73
<b>Ondřej Valent:</b> Spolehlivost založená na operátorech a údržbářích v našich podnicích - případy z praxe	76
<b>Tomáš Hladík:</b> Logistika náhradních dílů a materiálů	95
<b>Zdeněk Dundr:</b> Úloha údržby při řízení rizik v MERO ČR, a. s.	108
<b>Jiří Polouček:</b> Snižování rizik při velkých odstávkách	119
<b>Vít Havlů:</b> Optimalizace programů údržby na základě analýzy rizik	124
<b>Igor Duszek:</b> Správná logistika náhradních dílů snižuje riziko ztráty zákazníka	132
<b>Zdeněk Kinšt:</b> Správně vybrané elektrospotřebiče snižují rizika	142