

Saturs

<i>Dz. Atstāja, J. Bartušauskis, J. Ieviņš, A. Jemeljanovs</i> Vides risku pārvaldība.....	8
<i>J. Bramanis, Dz. Atstāja, J. Načisčionis</i> Darba drošības vadības aspekti un būvniecības nozares monitoring.....	17
<i>J. Brizga</i> Cik labi ilgtspējīgā attīstība ir integrēta vides politikā? Latvijas gadījuma izpēte.....	24
<i>J. Ieviņš, J. Bartušauskis</i> Tehnogēno risku novērtēšanas loma reģionālās plānošanas sistēmā.....	35
<i>V. Jemeljanovs, J. Sulojeva, M. Ziemelis, J. Bartušauskis, O. Sņegovs</i> Pieļaujamais evakuācijas laiks.....	42
<i>I. Ļevčuks, P. Serafīns, K. Mulemajers, M. Koihels, A. Klussmann, H. Gebhardts</i> Roku izmēra un atsevišķu cilvēka roku spēka noteikšana, izmantojot Vācijas iedzīvotāju piemēru	46
<i>A. Meļko, J. Ieviņš, Ž. Roja</i> Darba vides risku analīzes un novērtēšanas metodes riska indeksa modificētā metode.....	50
<i>Ž. Roja, V. Kalkis, H. Kaļķis, I. Palmsalu, J. Ieviņš, J. Bērziņš</i> Kombinēta darba vides riska faktoru ietekme uz nodarbinātajiem šūšanas uzņēmumā un praktiskie risinājumi.....	57
<i>V. Roldugins</i> Notikumu riski banku sfērā.....	61
<i>A. V. Vasiļjevs, L. P. Hamidullova, V. V. Podurujeva, S. S. Solovjovs</i> Valsts sabiedrības „AVTOVAZ” notekūdeņu toksiskuma izpēte, izmantojot bioloģiskās testēšanas metodes.....	72
<i>V. Ziemelis</i> Kvalifikācijas pilnveidošana elektrodrošībā.....	76
<i>R. Zinko</i> Zemas jaudas vēja enerģijas iekārtas darba modelēšana.....	82

Contents

<i>D. Atstaja, J. Bartusauskis, J. Ievins, A. Jemeljanovs</i> Environmental Risk Management.....	8
<i>J. Bramanis, Dz. Atstaja, J. Naciscionis</i> Occupational Safety Management Aspects and Institutions that Regulate Construction Industry.....	17
<i>J. Brizga</i> How Well Sustainable Development Is Integrated into Environmental Policies? Case Study: Latvia.....	24
<i>J. Ievins, J. Bartusauskis</i> Role of Technogenic Risk Assessment in Spatial Planning System.....	35
<i>V. Jemeljanovs, J. Sulojeva, M. Ziemelis, J. Bartusauskis, O. Snegovs</i> Admissible Evacuation Time.....	42
<i>I. Levchuk, P. Serafin, C. Muehlemeyer, M. Keuchel, A. Klussmann, H. Gebhardt</i> Distribution of Hand Dimensions and Selected Hand Forces in a Sample of the General Public in Germany.....	46
<i>A. Melko, J. Ievins, Z. Roja</i> Methods of the Environmental Risk Analysis and Assessment, the Modified Method of the Risk Index.....	50
<i>Z. Roja, V. Kalkis, H. Kalkis, I. Palmsalu, J. Ievins, J. Berzins</i> Influence of Combined Labour Environment Risk Factors on Employees of the Sewing Enterprise and Practical Solutions.....	57
<i>V. Roldugin</i> Risks of Events in Banking Sector.....	61
<i>A. V. Vasilyev, S. G. Solovyov, V. V. Podurueva, L. R. Hkamidullova</i> Investigation of Toxicity of Waste Water of "AVTOVAZ" Company by Using Biological Testing Methods.....	72
<i>V. Ziemelis</i> Improving Qualification in Electrical Safety.....	76
<i>R. Zinko</i> The Modelling of Operation of Wind-Driven Power Plant of Small Capacity.....	82