

# OBSAH

Heslo	Strana:
Aerace horkých a teplých provozů . . . . .	9
Analytické metody kritických a rizikových situací	10
Azbest	10
Bezdotykové ochranné zařízení	13
Bezpečné lisovací nástroje	13
Bezpečnost a ochrana zdraví při práci	14
BOZ — povinnosti organizace	15
BOZ — povinnosti pracovníků	17
BOZ — povinnosti vedoucích pracovníků	18
BOZ — povinnosti při projektování, konstrukci a výrobě	18
Bezpečnostní předpisy	19
Bezpečnostní technik	20
Bezpečnostní vzdálenost	21
Český úřad bezpečnosti práce	23
Četnost úrazů	24
Dokumentace staveb	25
Dopravně provozní řád	26
Dvouruční ochranné spouštění	26
Dýchací filtry — barevné značení	27
Elektrický proud	29
Elektromagnetické pole	29
Elektrotechnická kvalifikace	30
Ergonomie	31
Evidence pracovních úrazů	31
Fyziologie práce	33
Hluk	35
Horké provozy	36
Hygienické předpisy	37
Hygienická zařízení	39
Inspektoráty bezpečnosti práce	43
Komise bezpečnosti a ochrany zdraví při práci	45
Kotelny nízkotlaké	46

Kotelny plynové	46
Kotelny — větrání	47
Kotle a tlakové nádoby stabilní	48
Kotle — topiči	49
Lasery	51
Lisovací nástroje	52
Metalizace	55
Metoda analýzy bezpečnosti systému	56
Metoda kontroly škod	57
Metoda kritických událostí	58
Metoda odběru vzorku chování	59
Metoda pěti minut	59
Mikroklima	60
Monotonie	60
Náhrady škody při pracovním úrazu a nemoci z povolání	63
Náhrada škody — náhrada za ztrátu na důchodu	64
Náhrada škody — náklady spojené s léčením	65
Náhrada škody — nemoc z povolání	65
Náhrada škody — odpovědnost při odvrácení škody	66
Náhrada škody — při smrtelném úrazu	67
Náhrada škody za bolest a za ztížení společenského uplatnění	68
Nebezpečná střižná místa	69
Nebezpečná tlačná místa	69
Nehoda	69
Nejvyšší přípustné koncentrace	70
Nemoci z povolání	71
Nepodmíněná ochrana	72
Obsluha obráběcích strojů	73
Ochranná zařízení	74
Opravnění odborné způsobilosti	74
Osobní ochranné pracovní prostředky	75
Osvědčení o odborné způsobilosti	77
Osvětlení denní	77
Osvětlení umělé normální	78
Osvětlení umělé poruchové	80
Ovládač	80
Ozdravná opatření	81
Paleta	83
Podlaha	84
Podmíněná ochrana	85
Polohy pracovní	85

Poruchy technických zařízení	86
Povolení ke svařování — na místech s nebezpečím vzniku požáru nebo výbuchu	87
Práce dynamická	87
Práce statická	88
Práce ve výškách	88
Pracovní ochrana	89
Pracovní řády	89
Pracovní sedadla	90
Pracovník	91
Pracovní úraz	91
Prototypy strojů a zařízení	92
Provozní nehoda — havárie	93
Provozovny bez denního osvětlení	94
Průměrná doba trvání pracovní neschopnosti	95
Průměrné procento pracovní neschopnosti	95
Průměrný denní stav práce neschopných	96
Příplatky za práci při ztížených a zdraví škodlivých podmínkách	96
Revize elektrického zařízení	97
Revize plynových zařízení	98
Revizní zkoušky zdvihadel	99
Riziková pracoviště	100
Ruční manipulace s materiálem	101
Sdělovač	103
Silikóza	104
Sklad	104
Soutěžení v bezpečnosti a ochraně zdraví při práci	105
Společenská kontrola ROH	106
Spolehlivost lidského činitele	107
Spolehlivost systému	108
Statická elektřina	109
Státní odborný dozor nad bezpečností práce	110
Státní zkušebny	110
Stres	111
Svářečský průkaz	113
Svařování	113
Svařování — výuka	114
Technická dokumentace strojů	116
Technická normalizace	116
Tlakové nádoby k dopravě plynů	117
Transportní zařízení	119
Úrazová statistika	121

Vázání břemen	123
Větrání	124
Vibrace a otřesy	124
Vnitrozávodní doprava	125
Vnitrozávodní komunikace	126
Výcvik pracovníků	127
Vyhrazená zařízení tlaková	129
Výchova k bezpečné práci	129
Výjimka — odchylka — z bezpečnostních předpisů	130
Zásady pro poskytování OOPP	133
Zásobníky na sypké hmoty	133
Závazný pokyn	134
Zdravotní kontraindikace	136
Zdravotní způsobilost k práci	136
Zdroj úrazu	137
Zemní práce	138
Zkoušky z bezpečnostních předpisů	139