

## OBSAH

1. Úvod /P. Janoušek/ . . . . .	5
2. Řízení spolehlivosti v energetickém strojírenství /B. Benák - J. Hrabák/ . . . . .	7
3. Budování systému řízení spolehlivosti v automobilovém průmyslu /J. Olexa/ . . . . .	14
4. Zkušenosti s uplatněním systému řízení spolehlivosti v textilním strojírenství /J. Kuba/ . . . . .	23
5. Zkušenosti se zaváděním programů spolehlivosti ve vybraných oborech elektrotechnického průmyslu /L. Obruča/ . . . . .	32
6. Požiadavky na spolahlivost' subdodávok /V. Tydlačka/ . . . . .	45
7. Právní regulace řízení jakosti a spolehlivosti /M. Tomsa/ . . . . .	55
8. Informace o současném stavu zpracování publikací a pracovních materiálů z oblasti spolehlivosti v rámci IEC /Z. Kučera/ . . . . .	64
9. Úloha resortní inspekce jakosti v systémech řízení spolehlivosti /D. Toušek/ . . . . .	83