

Praca operatora wózka jezdniowego podnosnikowego w atmosferze wybuchowej

Wprowadzenie.....3

Rozdział 1

Podstawowe rodzaje wózków jezdniowych podnosnikowych oraz praca operatora

1.1 System pojęciowy dotyczący transportu wewnętrznego..... 5

1.2 Rodzaje wózków jezdniowych podnosnikowych..... 7

1.3 Zasada działania i eksploatacja wózka..... 9

1.4 Operator- kierowca- wymagania oraz obowiązki..... 16

Rozdział 2

Atmosfera wybuchowa w magazynie na przykładzie firmy XYZ

2.1. Stanowisko pracy na którym może wystąpić atmosfera wybuchowa..... 21

2.2 Zabezpieczenia przed wybuchem (EX)- Wymagania dotyczące bezpieczeństwa..... 25

2.3 Praca operatora wózka jezdniowego podnosnikowego w atmosferze wybuchowej w XYZ na przykładzie wózka Jungheinrich EFG 113..... 27

Rozdział 3

Wymagania BHP przy obsłudze wózka pracującego w atmosferze wybuchowej

3.1. Dozór techniczny..... 33

3.2. Wymagania BHP przy eksploatacji..... 37

3.3. Wypadki40

Zakończenie..... 46

Bibliografia48

Spis rysunków49

Spis tabel..... 50