

Spis treści

Przedmowa	7
Wykaz ważniejszych oznaczeń	9
Zadanie 1. Obliczenie kolejowego punktu ładunkowego	11
Zadanie 2. Kalendarz zdarzeń	39
Zadanie 3. Identyfikacja strumieni wejścia oraz czasów obsługi z wykorzystaniem testu λ – Kołmogorowa-Smirnowa oraz obliczenie wskaźników pracy systemu masowej obsługi	47
Zadanie 4. Prognozowanie zapotrzebowania w łańcuchach dystrybucyjnych	57
Zadanie 5. Koncepcja pracy ruchowej rejonu sieci kolejowej	66
Zadanie 6. Koncepcja obsługi transportowej aglomeracji miejskiej w zakresie przewozu osób	84
Bibliografia	122