

Список вопросов к к.р. №1, 7 ноября 2023 г

по курсу Теория автоматов и шифров. Часть 1. Теория автоматов.

1. Модель многополюсного черного ящика, пример
2. Понятие состояния, пример
3. Понятие основной модели, пример
4. Таблица переходов, граф переходов, матрица переходов, пример
5. Изоморфные автоматы, пример (с доказательством)
6. Эквивалентность состояний, понятие, свойства (с доказательством)
7. К- эквивалентность, понятие, свойства (с доказательством)