Рисунок 1 – Задание 2.1. Временные диаграммы

Рисунок 2 – Задание 2.1. Временные задержки

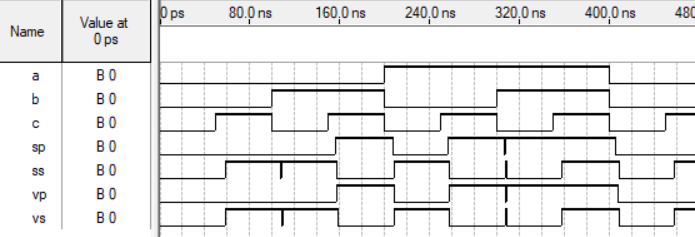


Рисунок 3 – Задание 2.3. Временные диаграммы

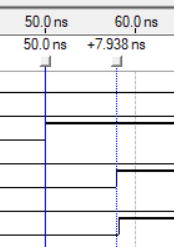
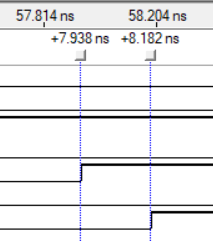
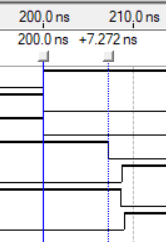
  

Рисунок 4 – Задание 2.3. Временные задержки

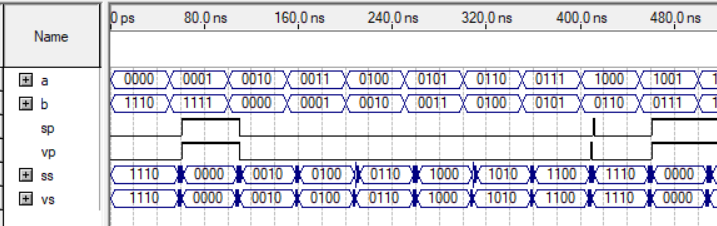
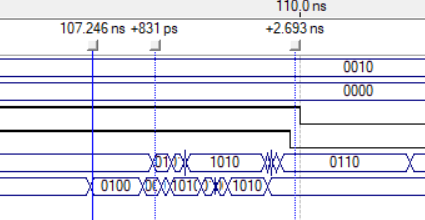
Рисунок 5 – Задание 2.4. Временные диаграммы

Рисунок 6 – Задание 2.4. Временные задержки

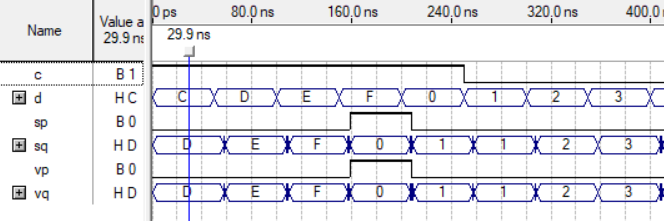


Рисунок 7 – Задание 2.5. Временные диаграммы

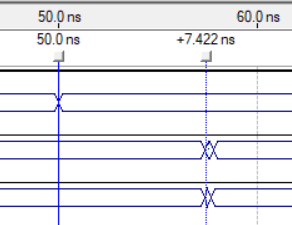


Рисунок 8 – Задание 2.5. Временные задержки

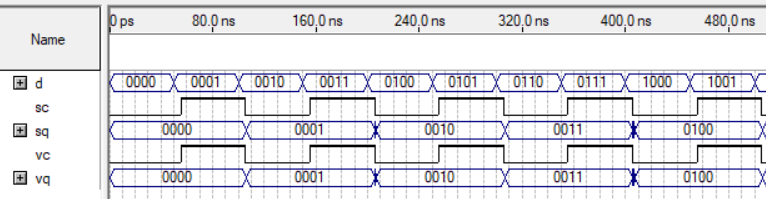


Рисунок 9 – Задание 2.6. Временные диаграммы

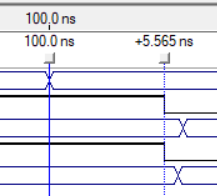
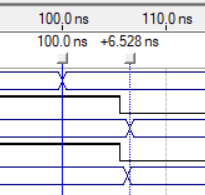
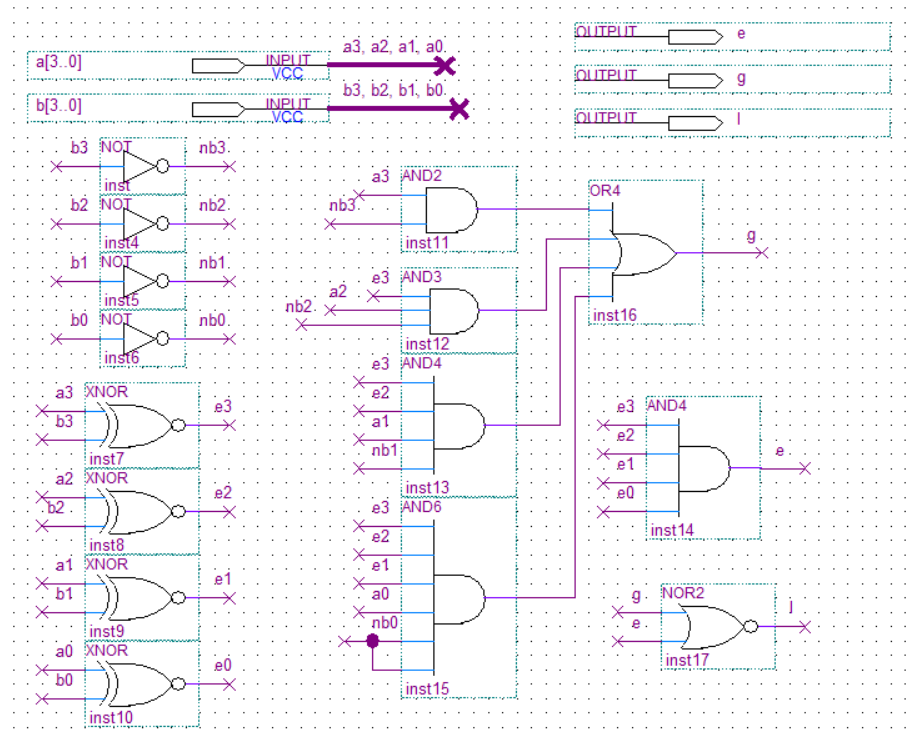
 

Рисунок 10 – Задание 2.6. Временные задержки

Рисунок 11 – Задание 2.7. Схема устройства

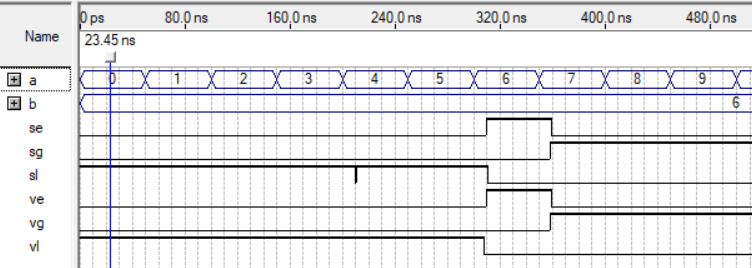


Рисунок 12 – Задание 2.7. Временные диаграммы

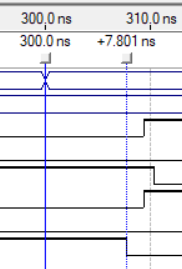
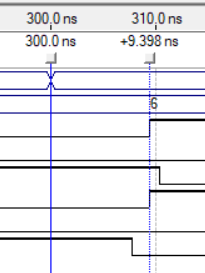
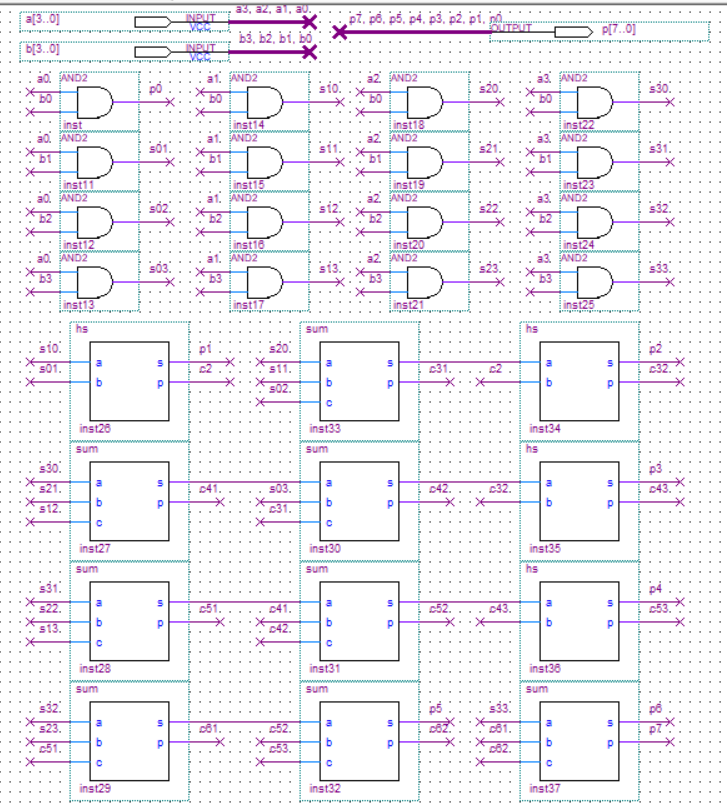
 

Рисунок 13 – Задание 2.7. Временные задержки

Рисунок 14 – Задание 2.8. Схема устройства

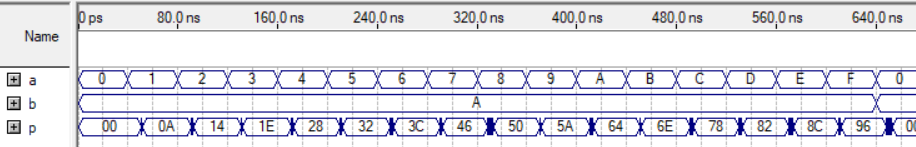


Рисунок 15 – Задание 2.8. Временные диаграммы

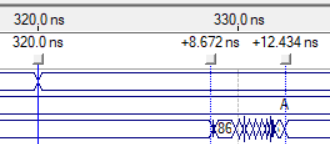


Рисунок 16 – Задание 2.8. Временные задержки

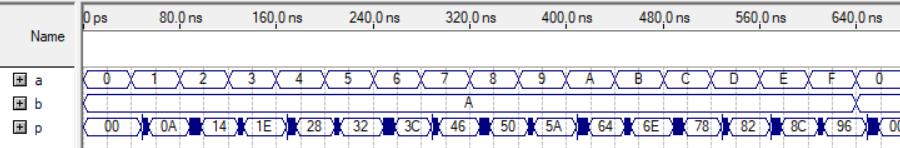


Рисунок 17 – Задание 2.9. Временные диаграммы

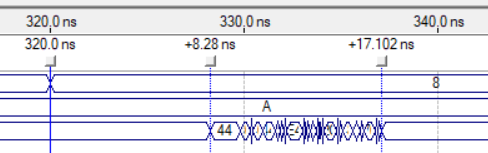


Рисунок 18 – Задание 2.9. Временные задержки

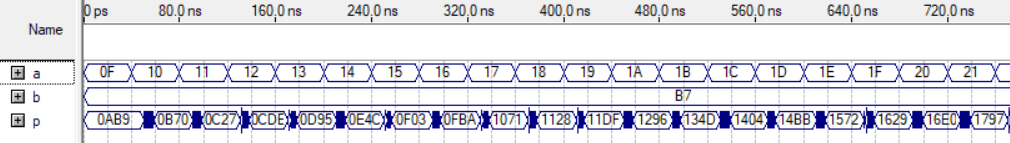


Рисунок 19 – Задание 2.10. Временные диаграммы

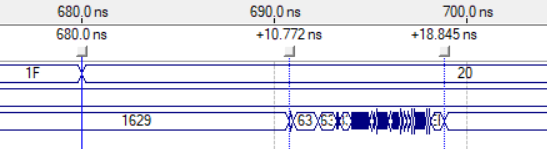


Рисунок 20 – Задание 2.10. Временные задержки