

### Вариант 1

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S4	S4	S2	S3		x1	y2	y2	y3	y6
x2	-	S3	-	S1		x2	-	y4	-	y5
x3	S2	-	S1	S4		x3	y3	-	y6	y4
x4	S2	S3	S4	S1		x4	y3	y6	y2	y1

Базис "И-НЕ"

Триггеры RS,D

### Вариант 2

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S3	S4	S1	S2		x1	y4	y6	y3	y1
x2	S3	S2	-	S4		x2	y5	y1	-	y6
x3	S2	S1	S3	S4		x3	y5	y3	y1	y6
x4	-	S1	S2	-		x4	-	y2	y5	-

Базис "И-ИЛИ-НЕ"

Триггеры JK,T

### Вариант 3

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S3	S1	S1	S2		x1	y4	y3	y6	y2
x2	S3	S4	S2	S4		x2	y4	y1	y6	y2
x3	-	S1	-	S2		x3	-	y5	-	y6
x4	S4	S2	S3	-		x4	y1	y2	y4	-

Базис "ИЛИ-НЕ"

Триггеры JK,D

### Вариант 4

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S3	S4	S1	S1		x1	y4	y6	y2	y3
x2	-	-	S3	S3		x2	-	-	y4	y4
x3	S2	S2	S2	S4		x3	y4	y4	y3	y5
x4	-	S4	S4	S3		x4	-	y6	y6	y1

Базис "И-НЕ"

Триггеры RS,T

### Вариант 5

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S1	-	S1	S4		x1	y6	-	y3	y4
x2	S3	S2	-	S3		x2	y2	y1	-	y4
x3	S4	S4	-	S4		x3	y4	y5	-	y5
x4	S2	S1	S1	S2		x4	y1	y3	y3	y1

Базис "И-ИЛИ-НЕ"

Триггеры RS,D

### Вариант 6

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S2	S1	S3	S4		x1	y5	y1	y2	y5
x2	S3	-	S4	-		x2	y2	-	y6	-
x3	S4	-	S1	S1		x3	y5	-	y4	y6
x4	S3	S3	S2	S1		x4	y2	y2	y5	y3

Базис "ИЛИ-НЕ"

Триггеры JK,T

### Вариант 7

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S4	S2	S1	S4		x1	y4	y6	y3	y4
x2	S3	S4	S3	S2		x2	y2	y4	y4	y5
x3	-	S2	S4	S2		x3	-	y1	y4	y5
x4	-	S3	-	S1		x4	-	y2	-	y3

Базис "И-НЕ"

Триггеры JK,D

### Вариант 8

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S2	-	S3	S1		x1	y3	-	y5	y1
x2	S4	S4	S3	S1		x2	y6	y6	y6	y6
x3	S2	S3	-	S1		x3	y3	y6	-	y4
x4	S1	-	S4	S4		x4	y2	-	y6	y6

Базис "И-ИЛИ-НЕ"

Триггеры RS,T

### Вариант 9

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S3	S3	S2	S4		x1	y2	y2	y4	y6
x2	-	S3	S2	S1		x2	-	y1	y4	y5
x3	-	S4	S4	S1		x3	-	y6	y6	y3
x4	S4	-	S2	S3		x4	y6	-	y1	y4

Базис "ИЛИ-НЕ"

Триггеры RS,D

### Вариант 10

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S4	S1	S3	S3		x1	y3	y2	y6	y1
x2	S2	S1	S3	S2		x2	y3	y2	y1	y3
x3	-	S2	S3	-		x3	-	y3	y5	-
x4	S2	S1	S4	-		x4	y3	y4	y3	-

Базис "И-НЕ"

Триггеры JK,T

### Вариант 11

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4
x1	-	S3	S1	S2		x1	-	y4 y6 y4
x2	S1	-	S3	S4		x2	y3	- y5 y1
x3	S2	S3	S1	S4		x3	y4	y4 y3 y1
x4	S4	-	S4	S3		x4	y1	- y2 y4

Базис "И-ИЛИ-НЕ" Триггеры JK,D

### Вариант 12

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4
x1	S4	S2	S4	-		x1	y6	y6 y6 -
x2	S2	S2	-	S3		x2	y6	y6 - y4
x3	S4	S1	S1	S1		x3	y6	y5 y3 y2
x4	S2	S1	-	S3		x4	y6	y1 - y2

Базис "ИЛИ-НЕ" Триггеры RS,T

### Вариант 13

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4
x1	S3	-	-	S1		x1	y6	- - y1
x2	S3	-	S4	S4		x2	y1	- y5 y5
x3	S1	S1	S2	S4		x3	y4	y4 y3 y5
x4	S4	S2	S3	S1		x4	y5	y4 y2 y4

Базис "И-НЕ" Триггеры RS,D

### Вариант 14

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4
x1	S4	S4	-	S3		x1	y6	y6 - y6
x2	S2	-	-	S1		x2	y3	- - y6
x3	S4	S2	S4	S1		x3	y6	y3 y6 y2
x4	S3	S1	S1	S2		x4	y5	y1 y4 y3

Базис "И-ИЛИ-НЕ" Триггеры JK,T

### Вариант 15

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4
x1	S2	-	S3	S1		x1	y3	- y6 y4
x2	S3	S2	S3	S4		x2	y1	y6 y2 y5
x3	S1	-	S4	S3		x3	y4	- y5 y1
x4	-	S1	S4	S4		x4	-	y4 y5 y5

Базис "ИЛИ-НЕ" Триггеры JK,D

### Вариант 16

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S4	S1	S2	S3		x1	y3	y2	y3	y6
x2	S1	-	S4	S4		x2	y1	-	y5	y3
x3	S2	S2	-	S4		x3	y3	y6	-	y3
x4	S3	S1	-	S1		x4	y6	y4	-	y1

Базис "И-НЕ"

Триггеры RS,T

### Вариант 17

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S3	-	S3	-		x1	y1	-	y1	-
x2	S2	S1	S1	S2		x2	y2	y1	y4	y5
x3	S4	S2	S1	-		x3	y3	y2	y6	-
x4	S3	S4	S1	S3		x4	y1	y3	y4	y1

Базис "И-ИЛИ-НЕ"

Триггеры RS,D

### Вариант 18

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S1	S2	S4	S4		x1	y5	y2	y6	y6
x2	-	S2	S2	S3		x2	-	y3	y4	y1
x3	S3	S2	S4	-		x3	y6	y3	y6	-
x4	S1	S1	-	S3		x4	y5	y5	-	y2

Базис "ИЛИ-НЕ"

Триггеры JK,T

### Вариант 19

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S1	S1	-	S4		x1	y3	y5	-	y4
x2	S4	S2	S1	S3		x2	y4	y1	y6	y3
x3	S4	S1	-	S2		x3	y2	y5	-	y1
x4	S2	S4	-	S2		x4	y1	y2	-	y1

Базис "И-НЕ"

Триггеры JK,D

### Вариант 20

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S3	S3	S2	S3		x1	y5	y5	y6	y5
x2	-	S4	S2	S1		x2	-	y5	y1	y5
x3	S4	S2	-	S1		x3	y5	y2	-	y3
x4	-	S2	S4	S4		x4	-	y4	y5	y5

Базис "И-ИЛИ-НЕ"

Триггеры RS,T

### Вариант 21

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S1	S1	S2	S4		x1	y2	y1	y3	y6
x2	S2	S3	S2	S2		x2	y4	y3	y5	y1
x3	S4	S1	-	-		x3	y6	y1	-	-
x4	S1	S3	S3	-		x4	y1	y3	y3	-

Базис "ИЛИ-НЕ"

Триггеры RS,D

### Вариант 22

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S2	S1	S3	S4		x1	y3	y2	y6	y3
x2	S2	S3	-	S2		x2	y1	y6	-	y5
x3	-	S1	S4	S4		x3	-	y2	y3	y3
x4	S3	-	S4	S1		x4	y4	-	y3	y2

Базис "И-НЕ"

Триггеры JK,T

### Вариант 23

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S3	S2	S3	S1		x1	y5	y6	y5	y4
x2	S1	S1	S1	S3		x2	y1	y2	y1	y5
x3	S3	-	S4	-		x3	y5	-	y3	-
x4	S4	S2	S2	-		x4	y3	y4	y2	-

Базис "И-ИЛИ-НЕ"

Триггеры JK,D

### Вариант 24

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S3	S4	S4	S1		x1	y6	y3	y6	y1
x2	-	-	S1	S3		x2	-	-	y5	y6
x3	S2	S2	-	S4		x3	y4	y2	-	y3
x4	S2	S4	S3	S1		x4	y2	y3	y6	y1

Базис "ИЛИ-НЕ"

Триггеры RS,T

### Вариант 25

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S1	S2	S4	-		x1	y1	y6	y5	-
x2	-	S1	S1	-		x2	-	y1	y1	-
x3	S4	S3	S3	S3		x3	y5	y3	y3	y5
x4	S2	S3	S2	S2		x4	y4	y5	y2	y5

Базис "И-НЕ"

Триггеры RS,D

### Вариант 26

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S1	-	S2	S4		x1	y3	-	y5	y6
x2	-	S4	S1	S3		x2	-	y1	y3	y5
x3	S4	S1	S3	S3		x3	y6	y3	y2	y4
x4	S4	-	S3	S2		x4	y1	-	y4	y5

Базис "И-ИЛИ-НЕ" Триггеры JK,T

### Вариант 27

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S3	S4	-	S1		x1	y6	y2	-	y4
x2	S2	S1	-	S2		x2	y1	y4	-	y3
x3	S4	S3	S4	S2		x3	y5	y5	y5	y1
x4	-	S1	S4	S2		x4	-	y4	y2	y1

Базис "ИЛИ-НЕ" Триггеры JK,D

### Вариант 28

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S2	-	S3	S3		x1	y1	-	y5	y6
x2	S1	S1	-	-		x2	y2	y4	-	-
x3	S4	S2	S1	S1		x3	y6	y6	y3	y2
x4	S3	S4	S2	S4		x4	y5	y6	y1	y6

Базис "И-НЕ" Триггеры RS,T

### Вариант 29

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	-	S1	S4	-		x1	-	y3	y5	-
x2	S3	S1	S4	-		x2	y5	y1	y5	-
x3	S2	S3	S3	S2		x3	y6	y5	y5	y6
x4	S1	S3	S2	S2		x4	y4	y5	y2	y2

Базис "И-ИЛИ-НЕ" Триггеры RS,D

### Вариант 30

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S4	S1	S4	S3		x1	y2	y6	y2	y1
x2	S1	S3	-	S2		x2	y4	y3	-	y5
x3	S1	S4	S3	S4		x3	y6	y2	y1	y1
x4	-	-	S2	S2		x4	-	-	y5	y5

Базис "ИЛИ-НЕ" Триггеры JK,T

### Вариант 31

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S2	S3	-	S2		x1	y4	y3	-	y4
x2	S3	S2	S4	S2		x2	y3	y5	y4	y4
x3	S4	S1	-	S1		x3	y4	y1	-	y1
x4	S1	S1	S4	-		x4	y2	y6	y4	-

Таблица выходов

Базис "И-НЕ"

Триггеры JK,D

### Вариант 32

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	-	S1	S4	S4		x1	-	y2	y1	y1
x2	S4	S3	S2	S2		x2	y1	y6	y4	y5
x3	S3	S3	S2	S2		x3	y5	y6	y4	y3
x4	-	S4	-	S1		x4	-	y1	-	y1

Таблица выходов

Базис "И-ИЛИ-НЕ"

Триггеры RS,T

### Вариант 33

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S3	-	S4	-		x1	y1	-	y2	-
x2	S2	S3	S1	S1		x2	y3	y1	y5	y6
x3	S2	-	S4	S4		x3	y3	-	y2	y2
x4	S1	S1	S3	S3		x4	y5	y4	y6	y1

Таблица выходов

Базис "ИЛИ-НЕ"

Триггеры RS,D

### Вариант 34

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S4	S3	S1	S1		x1	y6	y6	y4	y3
x2	S4	S4	S1	S2		x2	y6	y6	y1	y6
x3	S4	-	S2	S2		x3	y6	-	y6	y2
x4	-	S3	-	S3		x4	-	y5	-	y5

Таблица выходов

Базис "И-НЕ"

Триггеры JK,T

### Вариант 35

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	-	-	-	S2		x1	-	-	-	y6
x2	S4	S3	S3	S1		x2	y2	y2	y1	y5
x3	S2	S4	S1	S3		x3	y4	y2	y5	y6
x4	S4	S1	S2	S4		x4	y3	y5	y6	y3

Таблица выходов

Базис "И-ИЛИ-НЕ"

Триггеры JK,D

### Вариант 36

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S4	S3	S2	S1		x1	y3	y5	y5	y4
x2	S1	S2	-	S3		x2	y2	y5	-	y3
x3	S1	-	S4	S2		x3	y1	-	y3	y5
x4	S1	S4	S3	-		x4	y6	y3	y3	-

Базис "ИЛИ-НЕ"

Триггеры RS,T

### Вариант 37

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S3	S4	S2	S2		x1	y6	y2	y5	y5
x2	-	S1	S4	S2		x2	-	y3	y2	y5
x3	S4	S4	S3	S2		x3	y4	y3	y5	y5
x4	-	S1	-	S3		x4	-	y1	-	y6

Базис "И-НЕ"

Триггеры RS,D

### Вариант 38

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S3	S1	S2	S3		x1	y2	y1	y6	y2
x2	S3	-	-	S4		x2	y2	-	-	y6
x3	S4	S1	S4	S1		x3	y6	y5	y6	y4
x4	S2	-	S4	S1		x4	y3	-	y6	y5

Базис "И-ИЛИ-НЕ"

Триггеры JK,T

### Вариант 39

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	-	S4	S2	S2		x1	-	y1	y6	y5
x2	-	S4	S3	S4		x2	-	y1	y3	y1
x3	S2	S1	S1	S2		x3	y1	y2	y2	y4
x4	S4	S3	-	S3		x4	y1	y5	-	y5

Базис "ИЛИ-НЕ"

Триггеры JK,D

### Вариант 40

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S4	S3	S2	S1		x1	y6	y2	y2	y5
x2	S1	S1	S4	-		x2	y1	y5	y6	-
x3	S2	S1	S2	S3		x3	y2	y4	y2	y2
x4	S3	S2	-	-		x4	y3	y2	-	-

Базис "И-НЕ"

Триггеры RS,T

### Вариант 41

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4			S1	S2	S3	S4	
x1	S3	S2	S1	S1		x1	y1	y6	y4	y4
x2	S2	S4	-	-		x2	y6	y2	-	-
x3	S2	S2	S1	-		x3	y2	y2	y4	-
x4	S3	S3	S4	S1		x4	y5	y2	y3	y4

Базис "И-ИЛИ-НЕ" Триггеры RS,D

### Вариант 42

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4			S1	S2	S3	S4	
x1	-	S4	S2	-		x1	-	y1	y3	-
x2	S2	S4	-	S1		x2	y1	y1	-	y5
x3	S3	S1	S3	S2		x3	y6	y5	y6	y4
x4	S3	S2	S1	S4		x4	y2	y6	y5	y1

Базис "ИЛИ-НЕ" Триггеры JK,T

### Вариант 43

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4			S1	S2	S3	S4	
x1	S2	S1	S2	S4		x1	y3	y4	y5	y1
x2	-	S3	S2	S2		x2	-	y5	y2	y5
x3	S4	S4	-	S3		x3	y6	y6	-	y5
x4	-	S3	S4	S1		x4	-	y5	y1	y4

Базис "И-НЕ" Триггеры JK,D

### Вариант 44

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4			S1	S2	S3	S4	
x1	S3	S1	S3	S2		x1	y6	y2	y1	y4
x2	-	S2	S4	S4		x2	-	y3	y4	y4
x3	-	S2	-	S4		x3	-	y3	-	y4
x4	S3	S1	S2	S4		x4	y6	y5	y3	y1

Базис "И-ИЛИ-НЕ" Триггеры RS,T

### Вариант 45

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4			S1	S2	S3	S4	
x1	S1	S3	S3	-		x1	y5	y6	y6	-
x2	S3	-	S3	S4		x2	y6	-	y6	y1
x3	S2	S1	S1	S1		x3	y3	y2	y2	y4
x4	S2	S4	S2	-		x4	y6	y1	y1	-

Базис "ИЛИ-НЕ" Триггеры RS,D

### Вариант 46

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4
x1	S4	S3	S1	S1	x1	y2	y1	y2
x2	S3	S3	S1	S2	x2	y3	y5	y2
x3	-	-	S4	S3	x3	-	-	y4
x4	S2	-	S4	S4	x4	y5	-	y4

Базис "И-НЕ"

Триггеры JK,T

### Вариант 47

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4
x1	S1	-	S1	S3	x1	y6	-	y4
x2	S2	S3	S4	S4	x2	y2	y5	y3
x3	S4	S3	S2	S2	x3	y3	y5	y2
x4	-	S1	-	S4	x4	-	y2	-

Базис "И-ИЛИ-НЕ"

Триггеры JK,D

### Вариант 48

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4
x1	S2	S1	S1	S1	x1	y5	y2	y2
x2	S3	-	S4	S4	x2	y3	-	y1
x3	S2	S2	-	-	x3	y3	y5	-
x4	S3	S4	S3	S1	x4	y6	y6	y3

Базис "ИЛИ-НЕ"

Триггеры RS,T

### Вариант 49

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4
x1	S1	S2	S2	S3	x1	y5	y4	y4
x2	-	S4	S3	S2	x2	-	y3	y3
x3	S4	-	S4	S3	x3	y3	-	y3
x4	S1	S1	-	S4	x4	y2	y5	-

Базис "И-НЕ"

Триггеры RS,D

### Вариант 50

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4
x1	S4	S3	-	-	x1	y4	y3	-
x2	S4	S1	S2	S4	x2	y4	y5	y1
x3	S1	S3	-	S2	x3	y1	y4	-
x4	S2	S1	S2	S1	x4	y1	y2	y1

Базис "И-ИЛИ-НЕ"

Триггеры JK,T

### Вариант 51

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S3	S2	-	S2		x1	y5	y5	-	y1
x2	S2	S3	S1	-		x2	y1	y3	y4	-
x3	S4	S1	S1	-		x3	y1	y6	y4	-
x4	S4	S2	S1	S3		x4	y1	y1	y2	y5

Базис "ИЛИ-НЕ"

Триггеры JK,D

### Вариант 52

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S2	S3	S4	-		x1	y3	y4	y1	-
x2	S1	S2	S3	S4		x2	y5	y1	y4	y2
x3	-	S1	S2	-		x3	-	y5	y6	-
x4	S3	S2	S3	S1		x4	y4	y2	y4	y5

Базис "И-НЕ"

Триггеры RS,T

### Вариант 53

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S1	S3	S2	S3		x1	y6	y1	y5	y1
x2	-	S2	S2	-		x2	-	y3	y5	-
x3	-	S3	S3	S2		x3	-	y1	y1	y1
x4	S4	S1	S4	S4		x4	y4	y6	y4	y2

Базис "И-ИЛИ-НЕ"

Триггеры RS,D

### Вариант 54

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S1	S4	-	S4		x1	y4	y6	-	y2
x2	S2	S2	S3	S3		x2	y5	y1	y3	y3
x3	S1	S4	-	-		x3	y4	y1	-	-
x4	S2	S2	S1	S1		x4	y5	y5	y4	y4

Базис "ИЛИ-НЕ"

Триггеры JK,T

### Вариант 55

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S1	-	-	S2		x1	y2	-	-	y5
x2	S2	S1	-	S2		x2	y5	y3	-	y3
x3	S1	S3	S4	S3		x3	y2	y4	y6	y1
x4	S4	S4	S4	S1		x4	y6	y6	y6	y3

Базис "И-НЕ"

Триггеры JK,D

### Вариант 56

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4	
x1	S1	-	S4	-	x1	y2	-	y4	-
x2	S2	S3	S1	S4	x2	y3	y6	y2	y4
x3	S3	S2	S1	S2	x3	y5	y3	y2	y5
x4	S1	S4	-	S3	x4	y2	y4	-	y1

Базис "И-ИЛИ-НЕ" Триггеры RS,T

### Вариант 57

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4	
x1	-	S4	S3	S1	x1	-	y2	y5	y1
x2	S3	-	S4	S2	x2	y5	-	y6	y5
x3	S3	-	S4	S3	x3	y5	-	y2	y5
x4	S4	S2	S1	S1	x4	y6	y3	y4	y4

Базис "ИЛИ-НЕ" Триггеры RS,D

### Вариант 58

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4	
x1	-	S4	-	S2	x1	-	y1	-	y4
x2	S2	S1	-	S3	x2	y6	y5	-	y6
x3	S2	S4	S3	S4	x3	y3	y1	y6	y1
x4	S4	S2	S1	S1	x4	y1	y2	y5	y5

Базис "И-НЕ" Триггеры JK,T

### Вариант 59

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4	
x1	S2	S3	S4	S3	x1	y2	y6	y1	y3
x2	S4	S2	S1	S4	x2	y2	y2	y4	y5
x3	S2	S1	-	S2	x3	y2	y4	-	y2
x4	-	S4	-	S1	x4	-	y5	-	y5

Базис "И-ИЛИ-НЕ" Триггеры JK,D

### Вариант 60

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4	
x1	S3	S2	S1	S1	x1	y2	y3	y5	y6
x2	S1	S4	-	-	x2	y6	y6	-	-
x3	S4	S2	-	S2	x3	y6	y4	-	y3
x4	S3	S4	S2	S1	x4	y3	y6	y3	y1

Базис "ИЛИ-НЕ" Триггеры RS,T

### Вариант 61

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S4	S1	S2	S1		x1	y6	y5	y2	y5
x2	S1	-	S4	S2		x2	y5	-	y3	y2
x3	S2	S1	S3	-		x3	y4	y5	y1	-
x4	S3	S4	-	S3		x4	y6	y3	-	y6

Базис "И-НЕ"

Триггеры RS,D

### Вариант 62

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	-	S2	S2	S3		x1	-	y4	y6	y1
x2	S3	S2	S4	S4		x2	y1	y5	y4	y4
x3	S4	-	S3	S4		x3	y4	-	y1	y4
x4	-	S1	S1	S3		x4	-	y2	y3	y1

Базис "И-ИЛИ-НЕ"

Триггеры JK,T

### Вариант 63

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S2	S2	S3	S1		x1	y6	y6	y1	y2
x2	S1	S1	S4	S3		x2	y2	y4	y3	y1
x3	-	S3	S2	-		x3	-	y1	y6	-
x4	S4	S2	S3	-		x4	y5	y6	y2	-

Базис "ИЛИ-НЕ"

Триггеры JK,D

### Вариант 64

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S4	S3	S1	S1		x1	y2	y4	y3	y3
x2	-	S2	S2	-		x2	-	y6	y1	-
x3	S3	-	S1	S4		x3	y1	-	y3	y2
x4	S3	S3	S4	S2		x4	y1	y4	y2	y5

Базис "И-НЕ"

Триггеры RS,T

### Вариант 65

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S3	S1	S2	S1		x1	y4	y1	y3	y1
x2	S3	-	S4	S2		x2	y5	-	y6	y3
x3	S4	S1	S4	S1		x3	y2	y1	y6	y1
x4	S3	-	-	S4		x4	y2	-	-	y2

Базис "И-ИЛИ-НЕ"

Триггеры RS,D

### Вариант 66

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S1	S3	S3	S1		x1	y3	y1	y1	y4
x2	S3	S4	S2	S2		x2	y1	y6	y6	y5
x3	S1	-	S1	S2		x3	y4	-	y3	y2
x4	S4	S4	-	-		x4	y6	y5	-	-

Базис "ИЛИ-НЕ"

Триггеры JK,T

### Вариант 67

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	-	S1	S3	S1		x1	-	y6	y5	y2
x2	S4	S2	S1	-		x2	y5	y6	y1	-
x3	S2	S3	S4	S2		x3	y4	y5	y5	y3
x4	S2	S3	-	S4		x4	y4	y5	-	y5

Базис "И-НЕ"

Триггеры JK,D

### Вариант 68

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S4	S4	-	S3		x1	y5	y5	-	y1
x2	S2	S3	S2	-		x2	y6	y2	y5	-
x3	S1	S4	S3	S2		x3	y3	y5	y2	y4
x4	-	S1	S1	S2		x4	-	y3	y3	y4

Базис "И-ИЛИ-НЕ"

Триггеры RS,T

### Вариант 69

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S4	S1	S1	S3		x1	y1	y2	y4	y5
x2	S2	S4	-	S3		x2	y3	y1	-	y6
x3	S1	-	S1	S2		x3	y2	-	y1	y3
x4	S2	S4	-	S4		x4	y3	y1	-	y1

Базис "ИЛИ-НЕ"

Триггеры RS,D

### Вариант 70

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S3	S3	S1	S4		x1	y6	y6	y3	y1
x2	S1	S4	S2	S3		x2	y3	y2	y4	y6
x3	S4	-	S2	S2		x3	y1	-	y4	y5
x4	-	S3	S1	-		x4	-	y6	y3	-

Базис "И-НЕ"

Триггеры JK,T

### Вариант 71

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S1	S4	-	S1		x1	y6	y1	-	y2
x2	S2	S4	-	S1		x2	y4	y5	-	y3
x3	S2	S1	-	S2		x3	y4	y4	-	y4
x4	S3	S4	S2	S4		x4	y1	y5	y4	y1

Базис "И-ИЛИ-НЕ" Триггеры JK,D

### Вариант 72

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S1	S4	S3	S3		x1	y4	y3	y1	y1
x2	S3	S1	S2	S1		x2	y1	y5	y3	y6
x3	-	S2	S4	-		x3	-	y2	y3	-
x4	S3	-	S4	S2		x4	y1	-	y3	y2

Базис "ИЛИ-НЕ" Триггеры RS,T

### Вариант 73

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S2	S1	S4	-		x1	y6	y1	y4	-
x2	-	S2	S1	S1		x2	-	y2	y1	y1
x3	S4	S2	S4	S3		x3	y4	y3	y4	y2
x4	S3	S3	-	S2		x4	y5	y2	-	y3

Базис "И-НЕ" Триггеры RS,D

### Вариант 74

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	-	S4	S2	S1		x1	-	y5	y2	y6
x2	S1	S2	S2	S3		x2	y4	y2	y2	y3
x3	S3	S2	-	S4		x3	y1	y2	-	y5
x4	S4	S4	-	S1		x4	y2	y5	-	y4

Базис "И-ИЛИ-НЕ" Триггеры JK,T

### Вариант 75

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S4	S2	S1	S4		x1	y5	y4	y6	y3
x2	S4	S3	-	S2		x2	y5	y4	-	y4
x3	-	S1	-	S2		x3	-	y6	-	y1
x4	S3	S4	S2	S1		x4	y4	y3	y5	y2

Базис "ИЛИ-НЕ" Триггеры JK,D

### Вариант 76

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	-	-	S1	S3		x1	-	-	y5	y3
x2	S2	S4	S1	S4		x2	y4	y6	y5	y6
x3	S2	S1	S4	S3		x3	y1	y5	y6	y2
x4	S4	S2	-	S3		x4	y6	y3	-	y6

Базис "И-НЕ"

Триггеры RS,T

### Вариант 77

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S3	S4	S3	S1		x1	y2	y6	y3	y1
x2	-	S2	S1	S3		x2	-	y5	y1	y3
x3	S2	-	S2	S4		x3	y2	-	y4	y6
x4	-	S4	S4	S3		x4	-	y6	y6	y3

Базис "И-ИЛИ-НЕ"

Триггеры RS,D

### Вариант 78

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S4	S4	-	S4		x1	y4	y4	-	y4
x2	S3	S2	S3	-		x2	y2	y1	y5	-
x3	-	S2	S2	S1		x3	-	y1	y6	y3
x4	S2	S1	S3	S1		x4	y4	y3	y2	y3

Базис "ИЛИ-НЕ"

Триггеры JK,T

### Вариант 79

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S2	S2	S2	-		x1	y1	y1	y1	-
x2	S3	S4	S3	-		x2	y3	y2	y3	-
x3	S1	S1	S4	S1		x3	y4	y6	y2	y1
x4	S3	S1	-	S2		x4	y5	y5	-	y1

Базис "И-НЕ"

Триггеры JK,D

### Вариант 80

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S2	S1	S2	-		x1	y3	y1	y5	-
x2	S3	S4	S2	S1		x2	y4	y4	y3	y6
x3	S4	S2	-	-		x3	y4	y3	-	-
x4	S3	S1	S3	S1		x4	y4	y5	y4	y2

Базис "И-ИЛИ-НЕ"

Триггеры RS,T

### Вариант 81

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S4	S3	S3	S1		x1	y6	y5	y4	y2
x2	S4	S3	-	S1		x2	y1	y4	-	y5
x3	S1	-	S2	S2		x3	y5	-	y4	y4
x4	S2	S1	S4	-		x4	y4	y3	y6	-

Базис "ИЛИ-НЕ"

Триггеры RS,D

### Вариант 82

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S4	-	S1	-		x1	y1	-	y5	-
x2	S4	S3	S1	S2		x2	y4	y2	y3	y4
x3	S1	S3	S4	S1		x3	y6	y2	y3	y6
x4	S2	S2	-	S3		x4	y4	y4	-	y2

Базис "И-НЕ"

Триггеры JK,T

### Вариант 83

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S3	S1	S2	S4		x1	y4	y6	y2	y1
x2	S1	S1	S3	-		x2	y3	y6	y4	-
x3	S1	-	S3	S2		x3	y3	-	y2	y1
x4	S3	-	S4	S4		x4	y2	-	y5	y1

Базис "И-ИЛИ-НЕ"

Триггеры JK,D

### Вариант 84

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S1	S1	-	-		x1	y5	y6	-	-
x2	S3	S3	S1	-		x2	y6	y6	y4	-
x3	S2	S3	S2	S2		x3	y1	y6	y1	y3
x4	S4	S1	S4	S2		x4	y3	y2	y3	y1

Базис "ИЛИ-НЕ"

Триггеры RS,T

### Вариант 85

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S3	S2	S4	S1		x1	y5	y1	y6	y2
x2	S4	-	S1	-		x2	y4	-	y3	-
x3	S2	S2	S3	S3		x3	y1	y1	y5	y5
x4	-	S1	S4	S3		x4	-	y3	y5	y5

Базис "И-НЕ"

Триггеры RS,D

### Вариант 86

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4
x1	S3	S2	S3	S1	x1	y3	y1	y3
x2	S4	S4	S3	-	x2	y4	y4	y3
x3	S2	S1	S3	S1	x3	y3	y6	y5
x4	-	-	S4	S2	x4	-	-	y4
								y2

Базис "И-ИЛИ-НЕ" Триггеры JK,T

### Вариант 87

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4
x1	S1	S4	S4	-	x1	y4	y1	y1
x2	S3	-	S2	S2	x2	y3	-	y5
x3	S3	-	S4	S1	x3	y6	-	y1
x4	S3	S1	S1	S3	x4	y2	y4	y4
								y1

Базис "ИЛИ-НЕ" Триггеры JK,D

### Вариант 88

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4
x1	-	S4	S3	S3	x1	-	y2	y6
x2	S4	-	S2	S3	x2	y2	-	y2
x3	S2	S1	-	S4	x3	y6	y4	-
x4	S1	S1	S4	S2	x4	y1	y3	y2
								y6

Базис "И-НЕ" Триггеры RS,T

### Вариант 89

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4
x1	S2	S2	S3	-	x1	y3	y6	y1
x2	S2	S1	S3	-	x2	y5	y1	y4
x3	S1	S4	S4	S3	x3	y1	y4	y4
x4	S3	-	S1	S1	x4	y2	-	y1
								y1

Базис "И-ИЛИ-НЕ" Триггеры RS,D

### Вариант 90

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4
x1	S2	S3	S1	-	x1	y2	y5	y1
x2	-	S4	S2	S1	x2	-	y3	y5
x3	S2	S3	S1	S4	x3	y6	y5	y4
x4	S2	S4	-	S3	x4	y5	y3	-
								y5

Базис "ИЛИ-НЕ" Триггеры JK,T

### Вариант 91

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	-	S4	S4	S3		x1	-	y1	y5	y6
x2	S3	S4	S1	S2		x2	y6	y5	y4	y6
x3	S2	S3	S3	-		x3	y6	y6	y6	-
x4	S1	-	S1	S2		x4	y3	-	y2	y6

Базис "И-НЕ"

Триггеры JK,D

### Вариант 92

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S2	S3	S3	S4		x1	y4	y1	y1	y5
x2	S2	S1	S1	S1		x2	y4	y3	y5	y2
x3	S4	S2	-	-		x3	y5	y4	-	-
x4	S3	S1	S2	-		x4	y6	y4	y4	-

Базис "И-ИЛИ-НЕ"

Триггеры RS,T

### Вариант 93

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	-	S3	S3	S3		x1	-	y3	y2	y2
x2	S3	S4	S4	S1		x2	y2	y6	y4	y5
x3	-	S2	S2	S2		x3	-	y3	y3	y3
x4	S4	S1	S2	-		x4	y1	y5	y3	-

Базис "ИЛИ-НЕ"

Триггеры RS,D

### Вариант 94

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S2	S4	S1	-		x1	y6	y2	y5	-
x2	S4	S3	S2	S3		x2	y1	y3	y3	y3
x3	S2	S3	-	-		x3	y6	y3	-	-
x4	S2	S1	S1	S1		x4	y3	y5	y4	y5

Базис "И-НЕ"

Триггеры JK,T

### Вариант 95

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	-	S3	-	S4		x1	-	y1	-	y1
x2	S2	S3	S2	S4		x2	y6	y2	y3	y1
x3	S3	-	S1	S1		x3	y2	-	y5	y5
x4	S4	S2	S4	S1		x4	y1	y4	y1	y5

Базис "И-ИЛИ-НЕ"

Триггеры JK,D

### Вариант 96

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S3	-	S1	S4		x1	y4	-	y5	y6
x2	S1	S2	-	S1		x2	y2	y1	-	y2
x3	S2	S3	S4	S3		x3	y1	y4	y6	y3
x4	-	S4	S4	S2		x4	-	y6	y6	y4

Базис "ИЛИ-НЕ"

Триггеры RS,T

### Вариант 97

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S1	S1	S1	-		x1	y5	y5	y2	-
x2	S2	S1	S3	-		x2	y6	y2	y4	-
x3	S4	S3	S2	S3		x3	y1	y4	y6	y4
x4	S3	-	S4	S2		x4	y3	-	y1	y3

Базис "И-НЕ"

Триггеры RS,D

### Вариант 98

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	S1	S2	S2	S2		x1	y5	y1	y3	y1
x2	S4	-	S3	S3		x2	y2	-	y6	y6
x3	-	S4	S1	S3		x3	-	y4	y3	y6
x4	-	S3	S4	S4		x4	-	y6	y6	y4

Базис "И-ИЛИ-НЕ"

Триггеры JK,T

### Вариант 99

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	-	-	S3	S2		x1	-	-	y1	y5
x2	S4	S3	S1	S2		x2	y5	y1	y3	y4
x3	S1	S4	-	S1		x3	y1	y5	-	y2
x4	S2	S4	S3	S4		x4	y6	y5	y1	y5

Базис "ИЛИ-НЕ"

Триггеры JK,D

### Вариант 100

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4		
x1	-	S4	-	-		x1	-	y6	-	-
x2	S3	S1	S3	S2		x2	y6	y2	y3	y4
x3	S2	S2	S4	S1		x3	y6	y6	y6	y1
x4	S2	S4	S1	S3		x4	y4	y6	y2	y5

Базис "И-НЕ"

Триггеры RS,T

### Вариант 101

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4	
x1	S1	S4	S2	-	x1	y5	y3	y4	-
x2	S3	S2	S2	S3	x2	y4	y4	y4	y4
x3	-	S4	S1	S3	x3	-	y3	y2	y1
x4	-	S4	S2	S3	x4	-	y6	y4	y4

Базис "И-ИЛИ-НЕ" Триггеры RS,D

### Вариант 102

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4	
x1	S3	-	S3	S1	x1	y2	-	y5	y5
x2	S1	S4	S1	S2	x2	y1	y6	y1	y2
x3	S3	-	S4	S1	x3	y3	-	y6	y4
x4	S4	-	S4	S3	x4	y6	-	y6	y2

Базис "ИЛИ-НЕ" Триггеры JK,T

### Вариант 103

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4	
x1	S2	S4	S1	-	x1	y5	y5	y2	-
x2	S3	S3	S1	S4	x2	y2	y3	y4	y5
x3	S2	S1	S3	S3	x3	y5	y1	y6	y2
x4	-	-	S4	S2	x4	-	-	y5	y5

Базис "И-НЕ" Триггеры JK,D

### Вариант 104

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4	
x1	S4	S4	S1	S2	x1	y6	y6	y2	y6
x2	S4	S3	S2	-	x2	y6	y5	y4	-
x3	S2	S3	S1	S1	x3	y6	y1	y2	y2
x4	S3	-	-	S1	x4	y3	-	-	y2

Базис "И-ИЛИ-НЕ" Триггеры RS,T

### Вариант 105

Таблица переходов

S1	S2	S3	S4		S1	S2	S3	S4	
x1	S3	S4	S3	S1	x1	y6	y5	y6	y1
x2	S2	S4	S2	-	x2	y3	y2	y3	-
x3	S3	S3	S2	-	x3	y6	y6	y3	-
x4	-	S1	S2	S1	x4	-	y5	y3	y4

Базис "ИЛИ-НЕ" Триггеры RS,D

