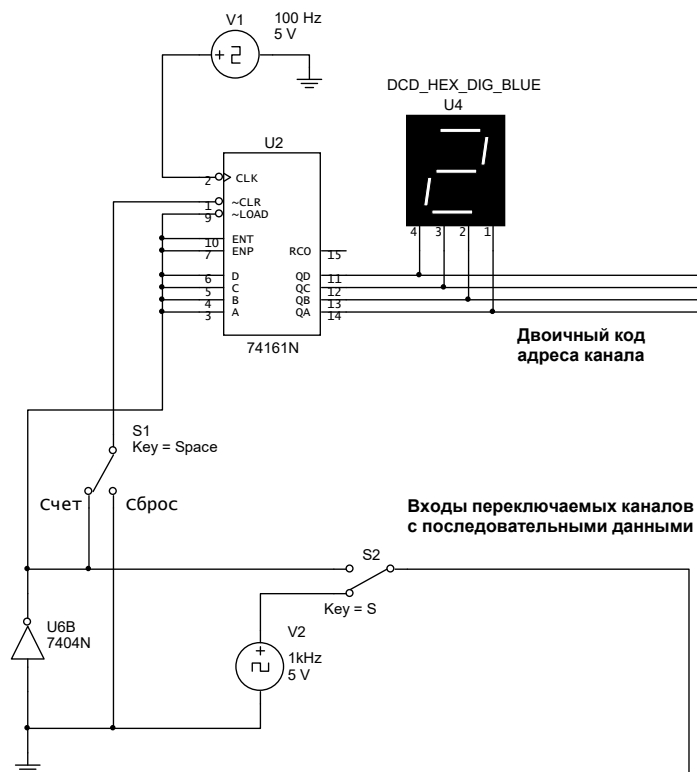


Мультиплексор 16 в 1

Схема 16 входов ИЛИ выполнена на 16 диодах с общей нагрузкой в виде резистора.



Двоичный код адреса канала

Входы переключаемых каналов с последовательными данными

Дешифратор Биты

Вход 0

Вход 1

Вход 2

Вход 3

Вход 4

Вход 5

Вход 6

Вход 7

Вход 8

Вход 9

Вход A

Вход B

Вход C

Вход D

Вход E

Вход F

Выход

X17

Кафедра аэрокосмических систем управления
Национальный авиационный университет
Киев

АКСУ

Title: Мультиплексор	Desc.: Мультиплексор	
Designed by: Воронов С.И.	Document No: 0001	Revision: 1.0
Checked by:	Date: 2021-03-03	Size: A3
Approved by:	Sheet 1 of 2	