



Поз. обозначение	Наименование	Кол	Примечание
C1, C2	Конденсатор К10-17-1а-М47-680нФ ±10%	2	
C3	Конденсатор К10-17-1а-М47-680нФ ±10%-В	1	
C4, C5	Конденсатор К50-29-63В-47мкФ-В	2	Е = 94 мкФ
C6...C9	Конденсатор К10-17-1а-Н90-0,015мкФ-В	4	Е = 0,06 мкФ
Микросхемы			
D1, D2	133 АН1 3.088.023 ТУ 22	2	
D3, D4	133 АН5 3.088.023 ТУ 31	2	
D5	133 АН2 3.088.023 ТУ 7	1	
D8	133 АН3 3.088.023 ТУ 7	1	
D9	133 АН6 3.088.023 ТУ 7	1	
D10	133 АН1 3.088.023 ТУ 22	1	
D11	133 АН3 3.088.023 ТУ 7	1	
D12	133 АН3 3.088.023 ТУ 7	1	
D13	133 АН3 3.088.023 ТУ 7	1	
D14	133 АН3 3.088.023 ТУ 31	1	
D15	133 АН1 3.088.023 ТУ 22	1	
D16	133 АН1 3.088.023 ТУ 7	1	
D17	133 АН3 3.088.023 ТУ 7	1	
D18	133 АН6 3.088.023 ТУ 7	1	
D19, D20	133 АН3 3.088.023 ТУ 7	2	
D21	133 ТМ2 3.088.023 ТУ 20	1	
D22	133 АН8 3.088.023 ТУ 7	1	
D23	133 АН1 3.088.023 ТУ 22	1	
R1...R35	Резистор ОМЛТ-0,125-3кОм ±5%	35	
R36, R39	Резистор ОМЛТ-0,125-8200м ±5% 0,467.107 ТУ	4	
VD1	Диод 2А5226 3.362.029-01 ТУ	1	
XS1, XS2		2	Плата контроля
DS1	Микросхема 556 РТ4 0.347.239 ТУ	1	Маркировка

Устройство запоминающее DS1 маркируется в соответствии с таблицей заполнения 5.А5.765ТБ и инструкции 25200.00054

Рис. 7. 5.105.765 33 Устройство интерфейса
Схема электрическая принципиальная