

# Приложение 14

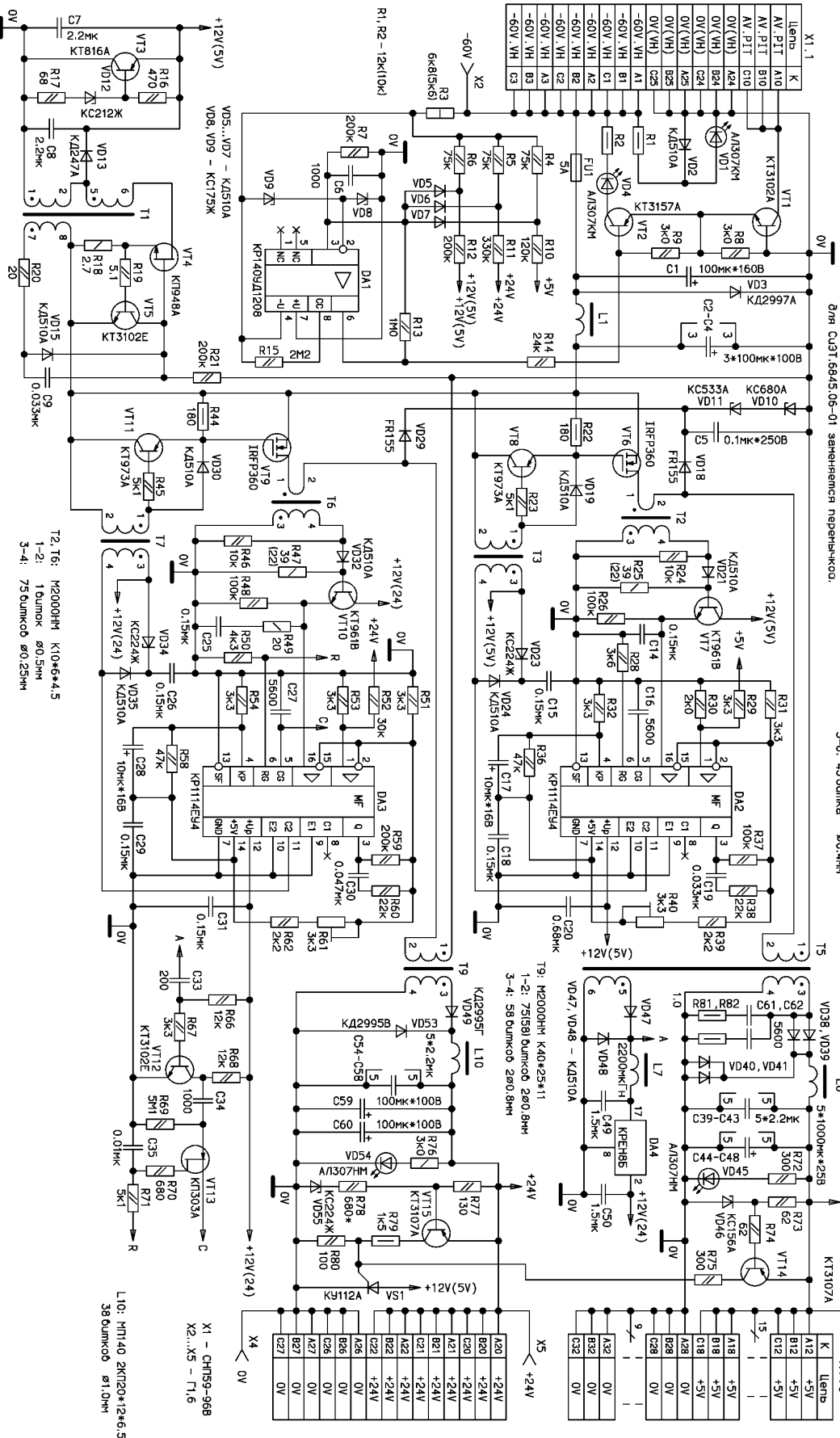
L1: МП140 2К120\*12\*6,5  
22 булмко Ø1,0мм

VD11 только для СУЭТ.6845.06 (-60В),  
для СУЭТ.6845.06-01 заменяется перемычкой.

T5: М2000НМ К40\*25\*11  
1-2: 75(58) булмко 280,8мм  
3-4: 14 булмко 1280,63мм  
5-6: 43 булмко Ø0,4мм

VD38..VD41 - КД2998Г

L6: МП140 2К12\*4\*13\*6,7  
10 булмко 780,8мм



T1: МП140 2К120\*12\*6,5  
1-2: 75 булмко Ø0,25мм  
5-6: 30(20) булмко Ø0,25мм  
7-8: 5 булмко Ø0,3мм

T2, T6: М2000НМ К10\*6\*4,5  
1-2: 1 булмко Ø0,5мм  
3-4: 75 булмко Ø0,25мм

T3, T7: М2000НМ К10\*6\*4,5  
1-2: 120 булмко Ø0,2мм  
3-4: 120 булмко Ø0,2мм

СУЭТ.6845.06 - для -60В, СУЭТ.6845.06-01 - для -48В.  
Омеченные данные для СУЭТ.6845.06-01 (-48В) указаны в скобках.

Блок питания -60В(48В)/+5В,+24В  
СУЭТ.6845.06  
схема электрическая принципиальная