

Сборос 18,19А

+5В 12,33В

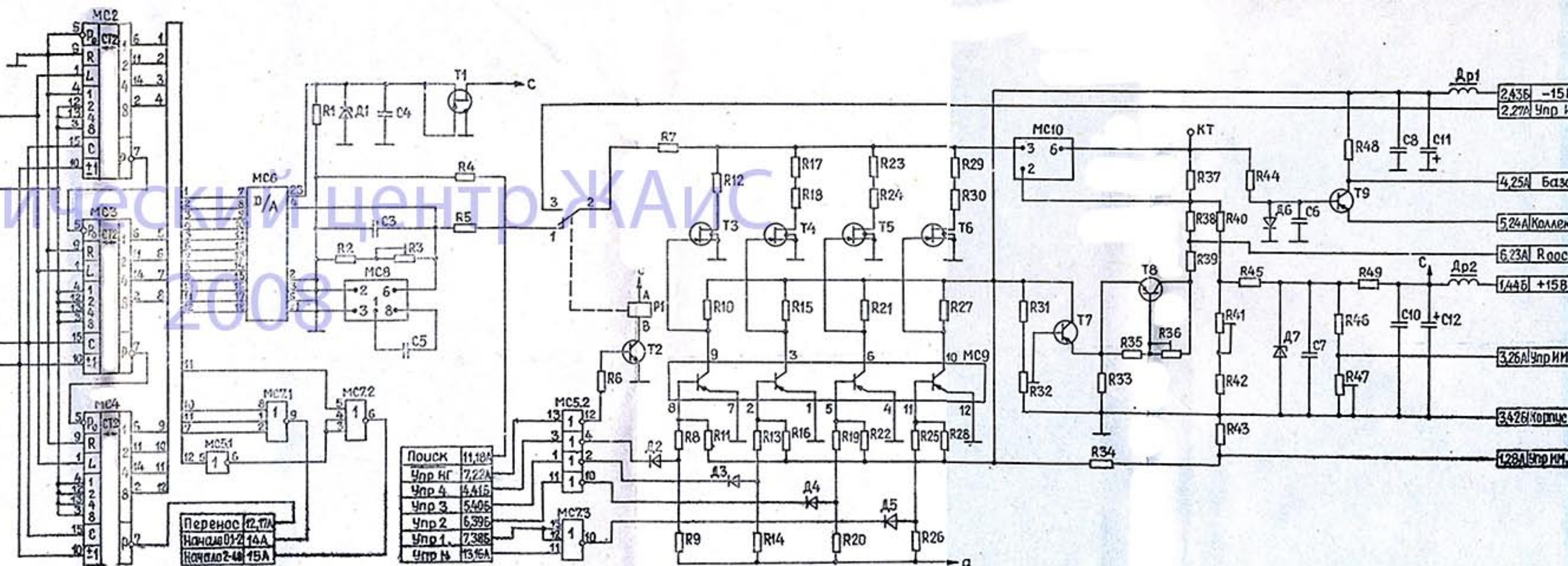
Вход "-" 8,21А

Вход "+" 9,20А

выводы 7 микросхем MC1, MC5, MC7, вывод микросхем MC2—MC4 подключить к корпусу. Выводы 14 микросхем MC1, MC5, MC7, выводы 16 микросхем MC2—MC4 и вывод 19 микросхемы MC6 подключить к цепи +5 В. Вывод 4 микросхем MC8, MC10, вывод 24 микросхемы MC6 подключить к цепи минус 15 В. Вывод 7 микросхем MC8, MC10 подключить к цепи +15 В.

Т — контрольная точка.

— печатный разъем на 28 контактов. Б — на 4 контакта.



Перенос 12,71А

Начало 01-2 14А

Начало 2-48 15А

Пуск 11,18А

Упр НГ 7,22А

Упр 4 4,415

Упр 3 5,405

Упр 2 6,396

Упр 1 7,385

Упр Н 13,16А