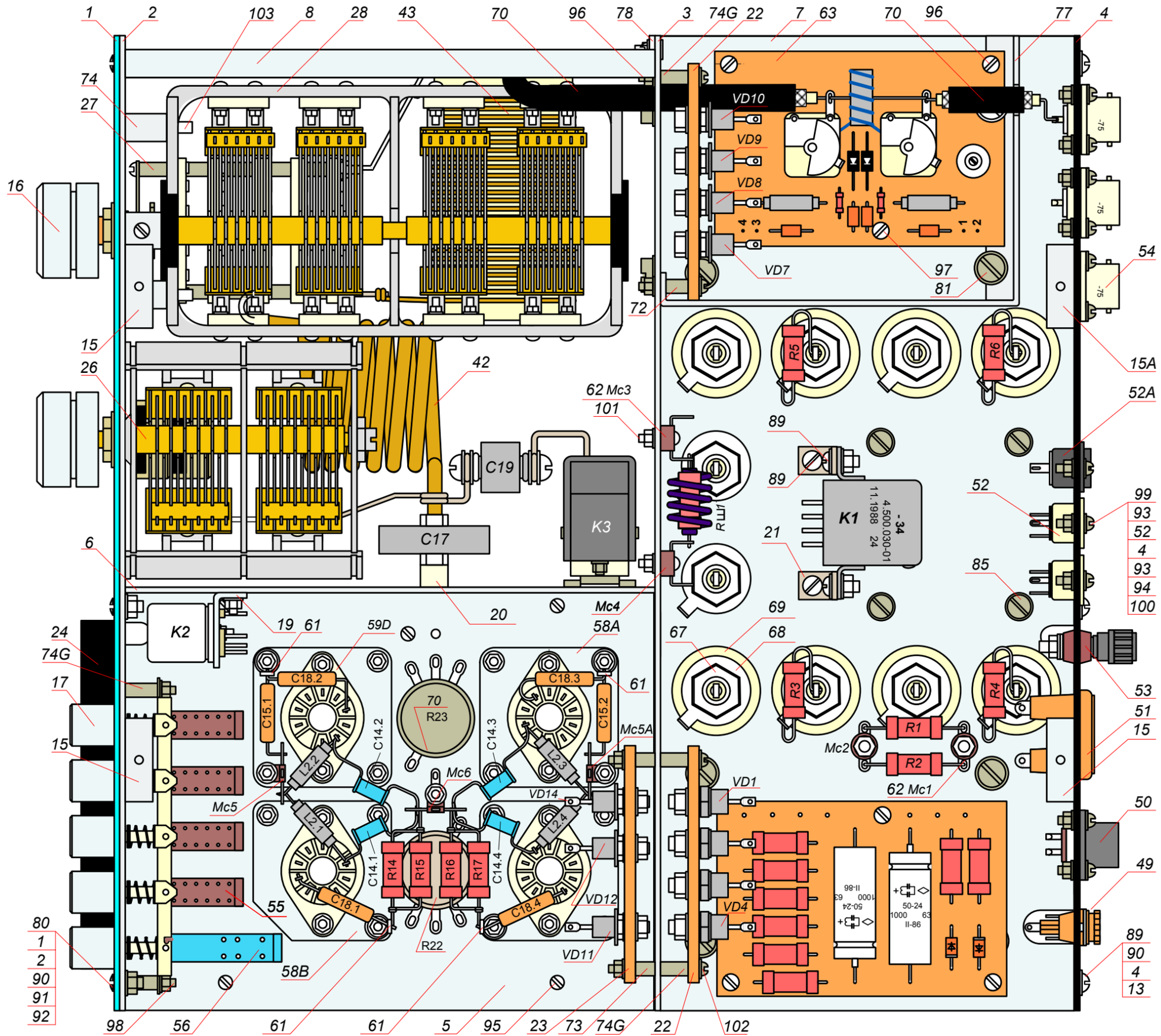


Рис. 15Е. Сборочный чертёж усилителя DVA-300Е. Вид сверху со снятыми верхней и нижней крышками.



DVA-300E ( 6P45S ).

. 16E.

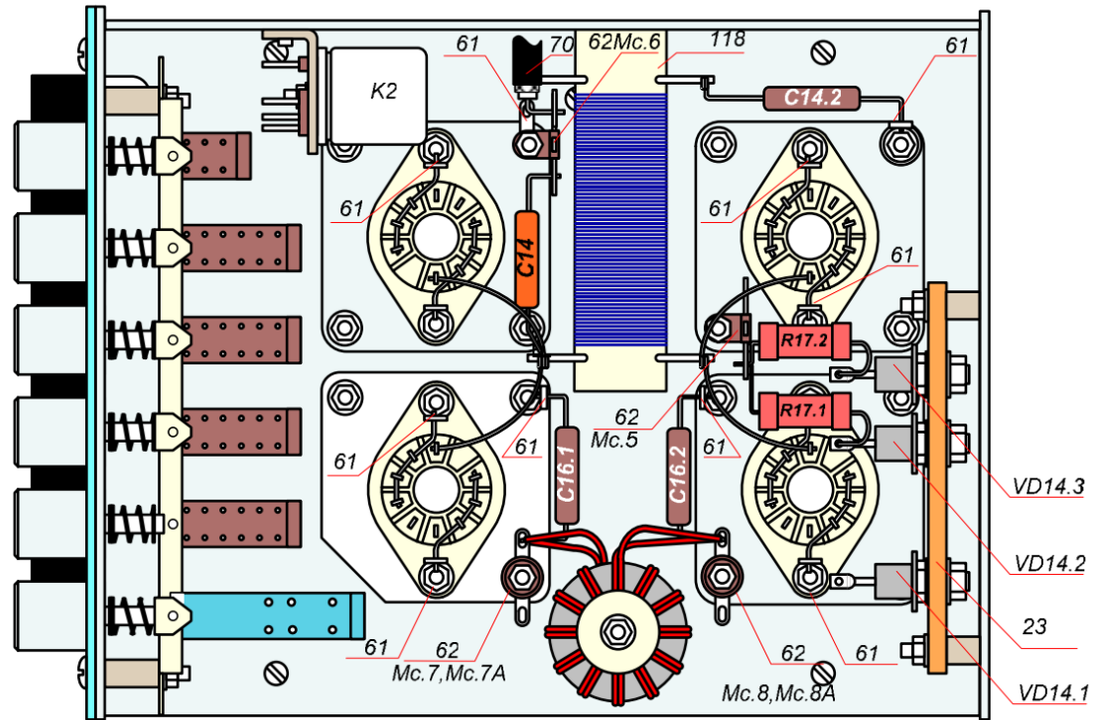


Рис.16.17 Чертёж монтажа подвала ВЧ блока усилителя DVA-300E1 (на 6П45С, вариант с заземленными сетками)

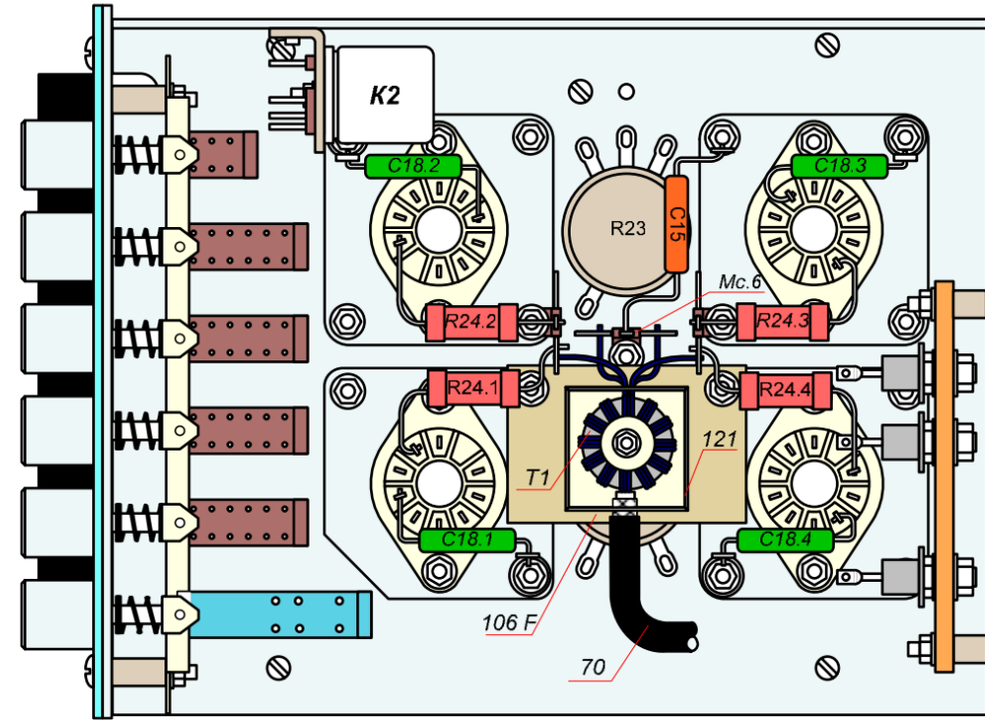


Рис.16.19 Чертёж монтажа подвала ВЧ блока усилителя DVA-300E3, DVA-300E3B (на 4-х лампах 6П45С по двухтактной схеме ОК с трансформ. и бестрансформ. питанием)

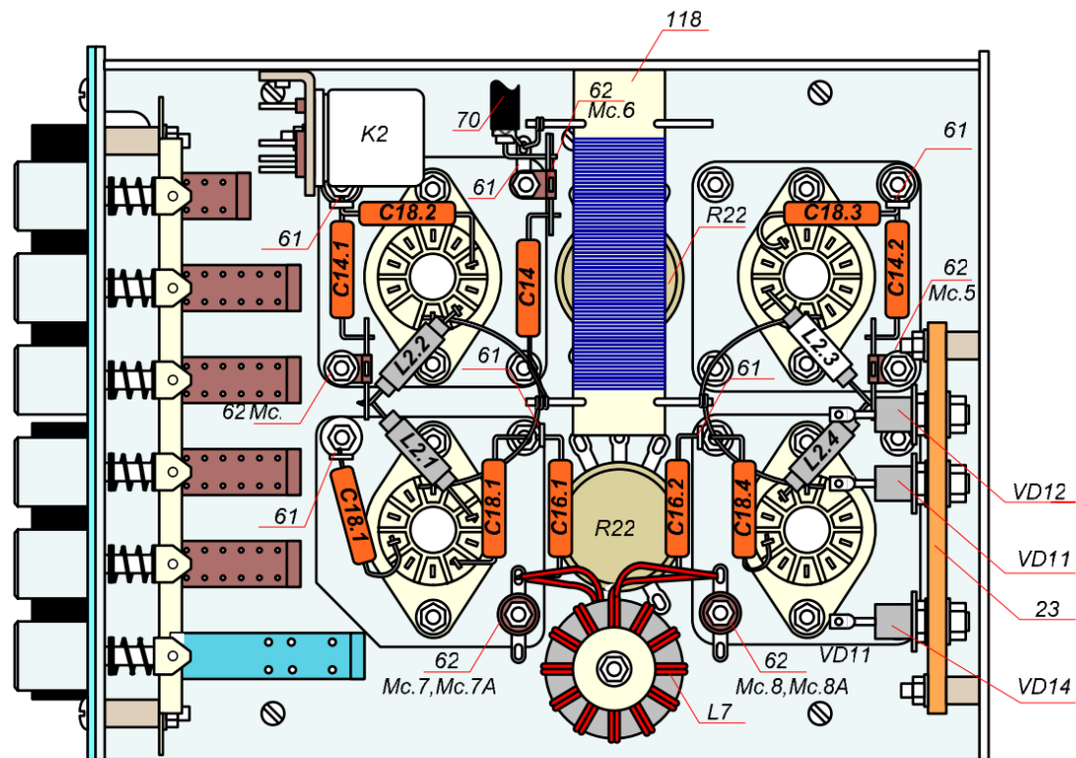


Рис.16.18 Чертёж монтажа подвала ВЧ блока усилителя DVA-300E 2 ( на 4-х 6П45С, вариант с сетками, заземленными по ВЧ)

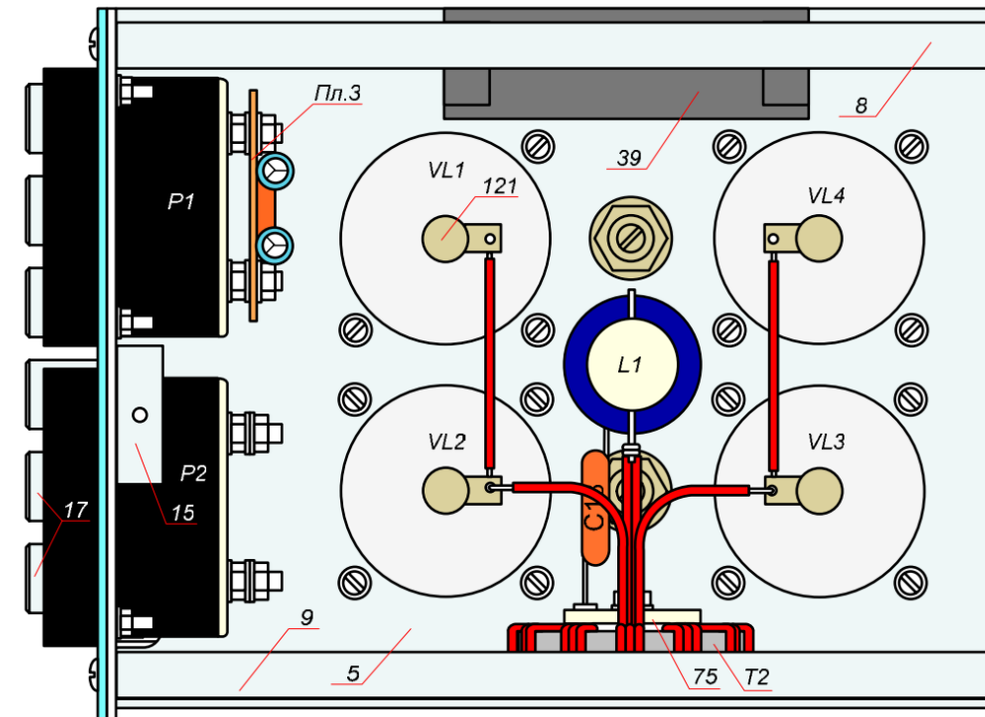
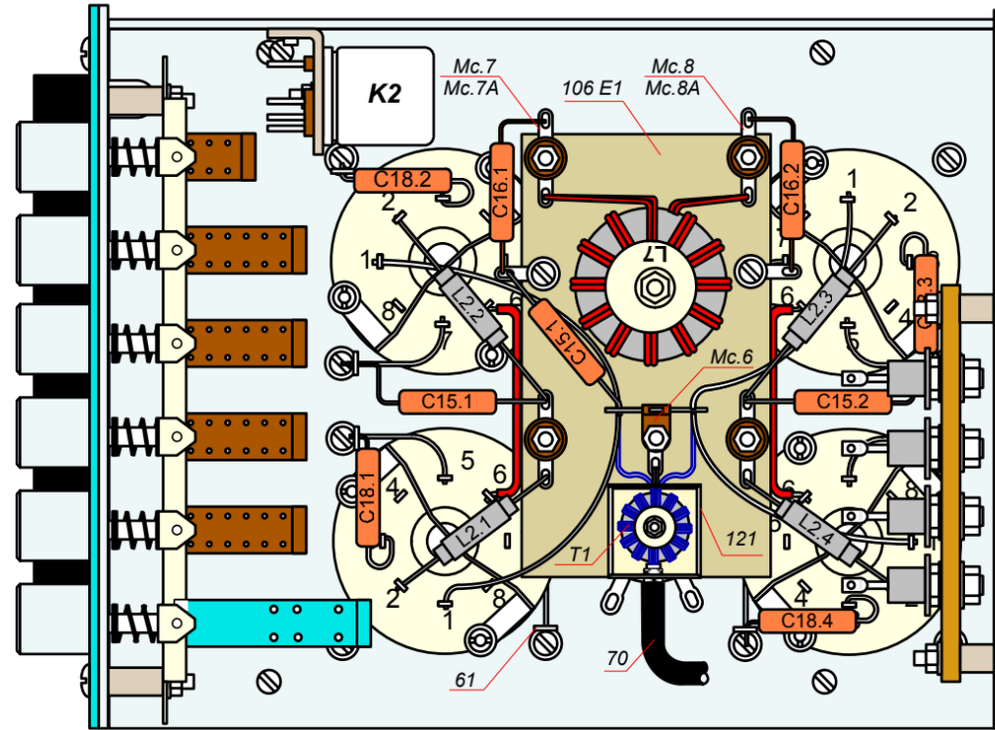
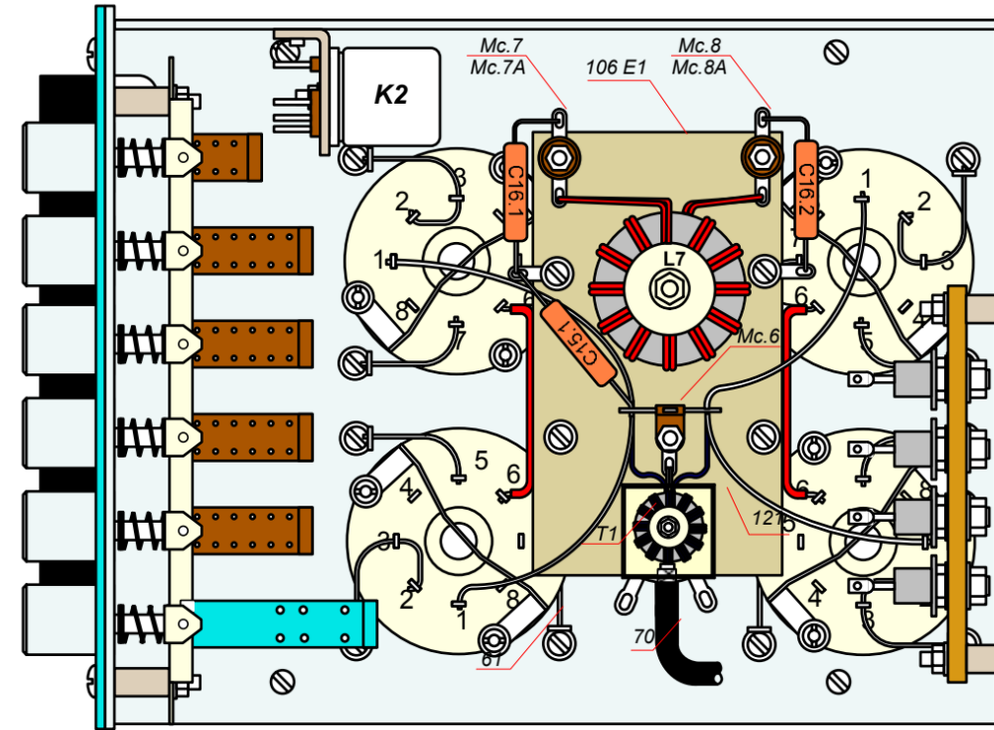


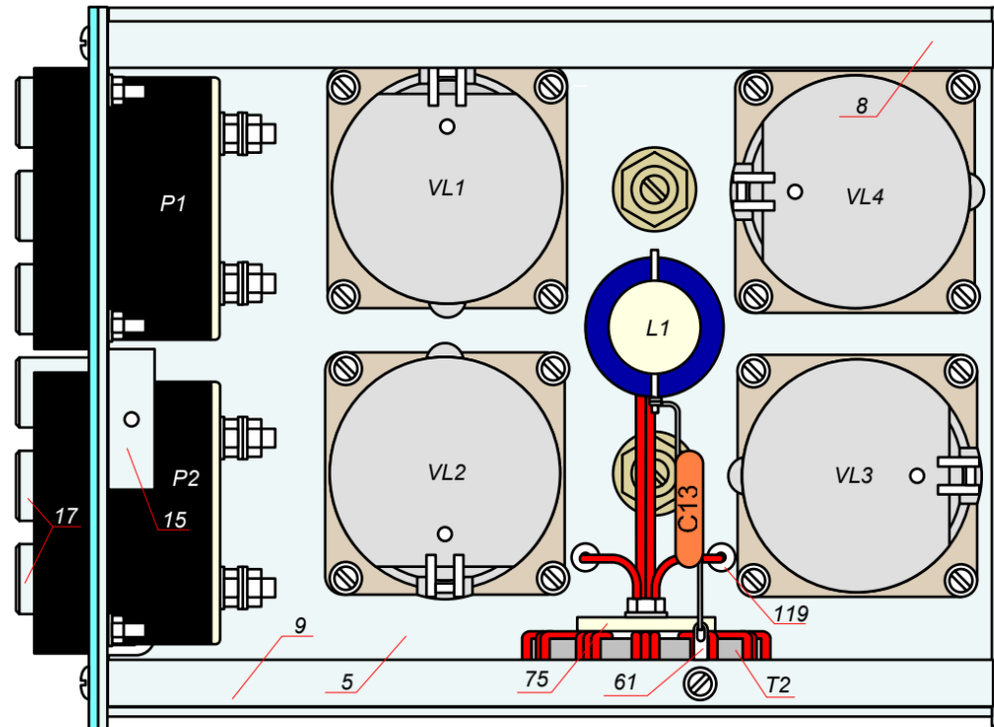
Рис.16.20 Чертёж монтажа верхней части ВЧ блока усилителя DVA-300E3, DVA-300E3B (на 4-х лампах 6П45С по двухтактной схеме с ОК)



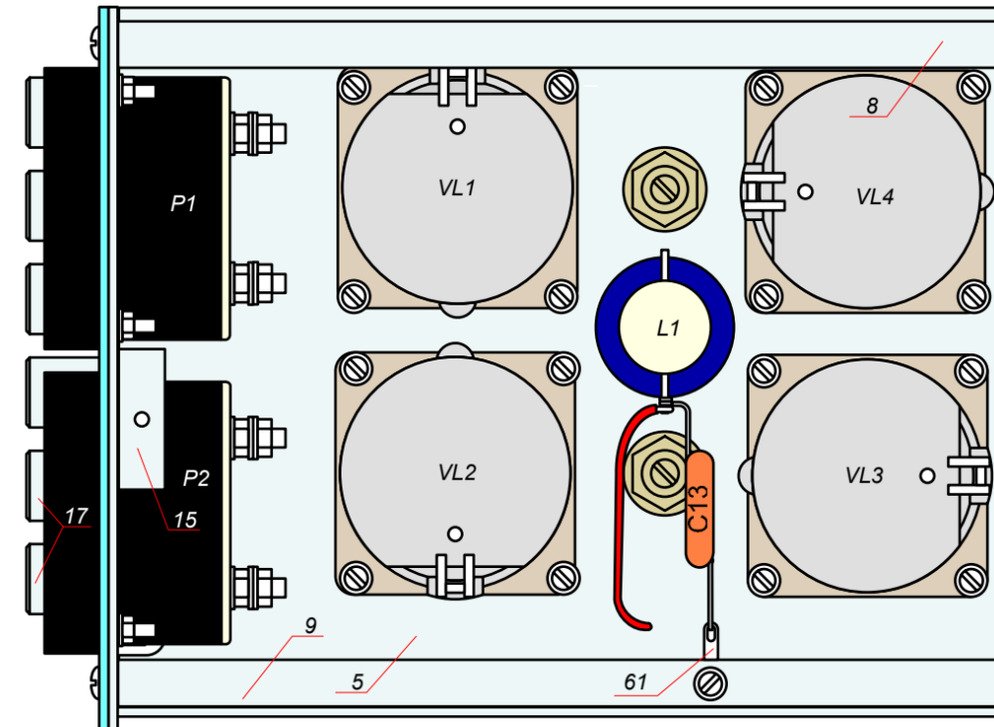
.16.21 (DVA-300F3B), 4- GU-50 DVA-300F3



.16.23 GU-50, DVA-300F3, (DVA-300F3B)



.16.22 (DVA-300F3B), 4- GU-50 DVA-300F3 (DVA-300F3B)



.16.24 (DVA-300F3B), 4- GU-50 c DVA-300F3 (DVA-300F3B)

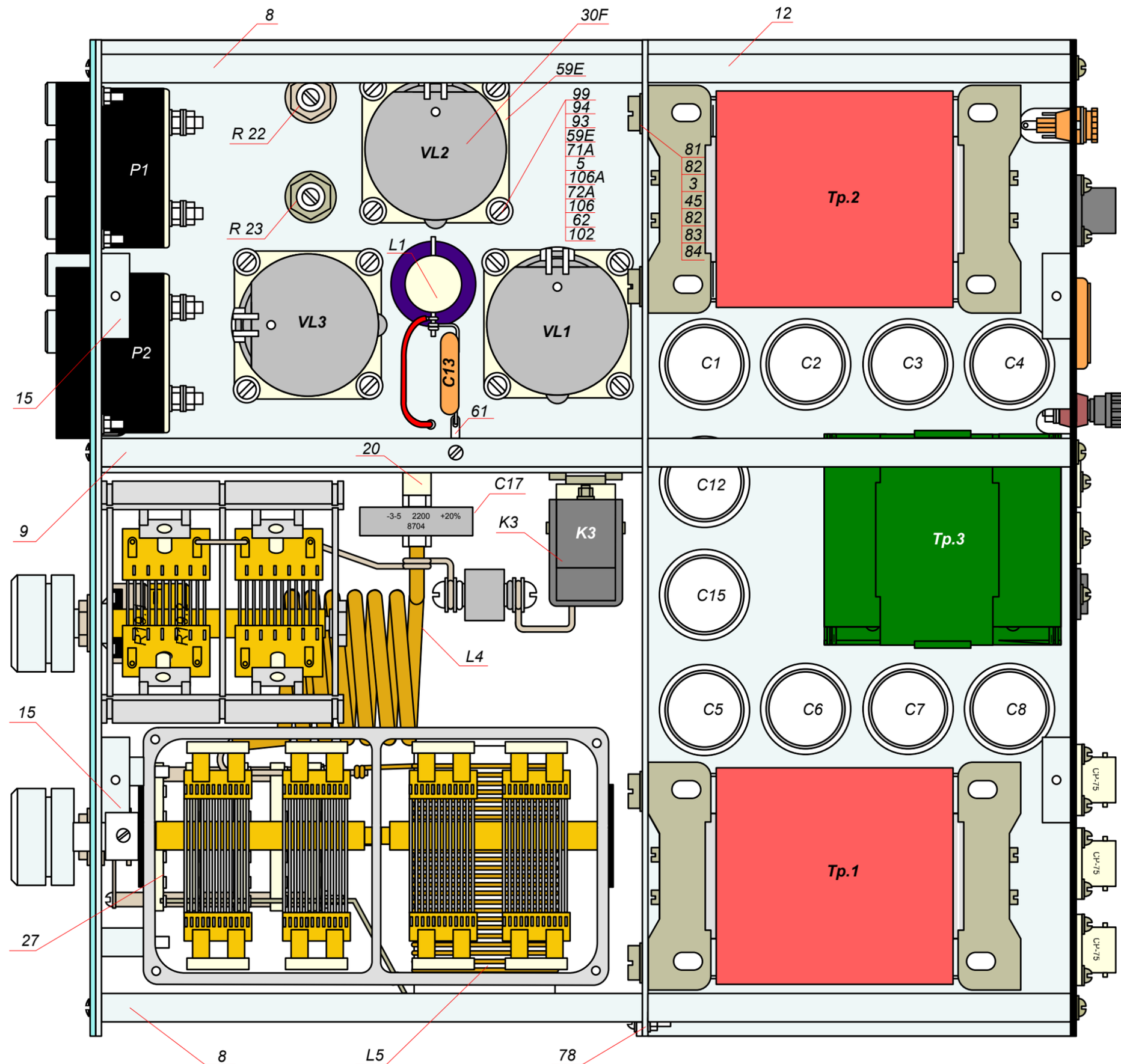
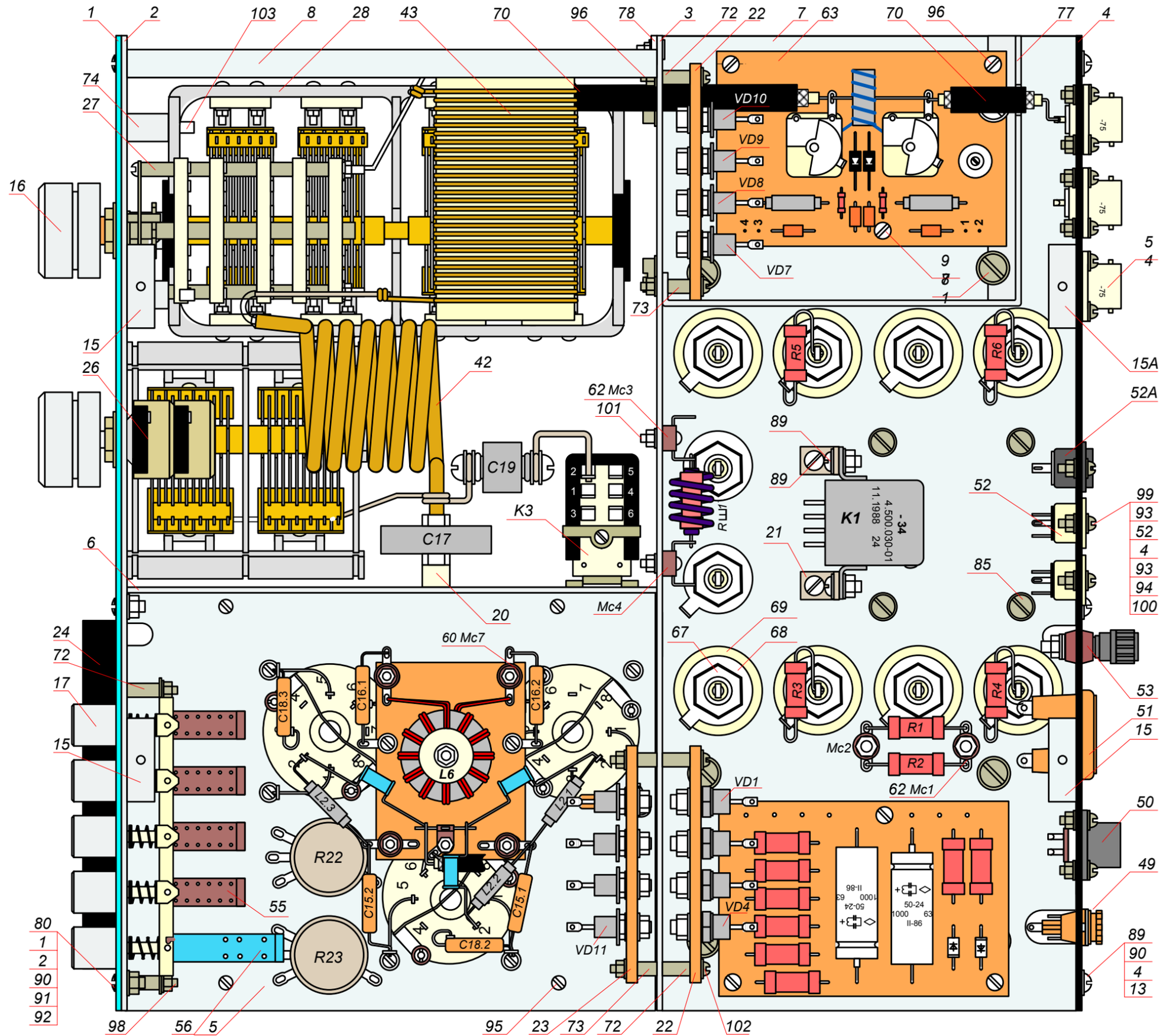
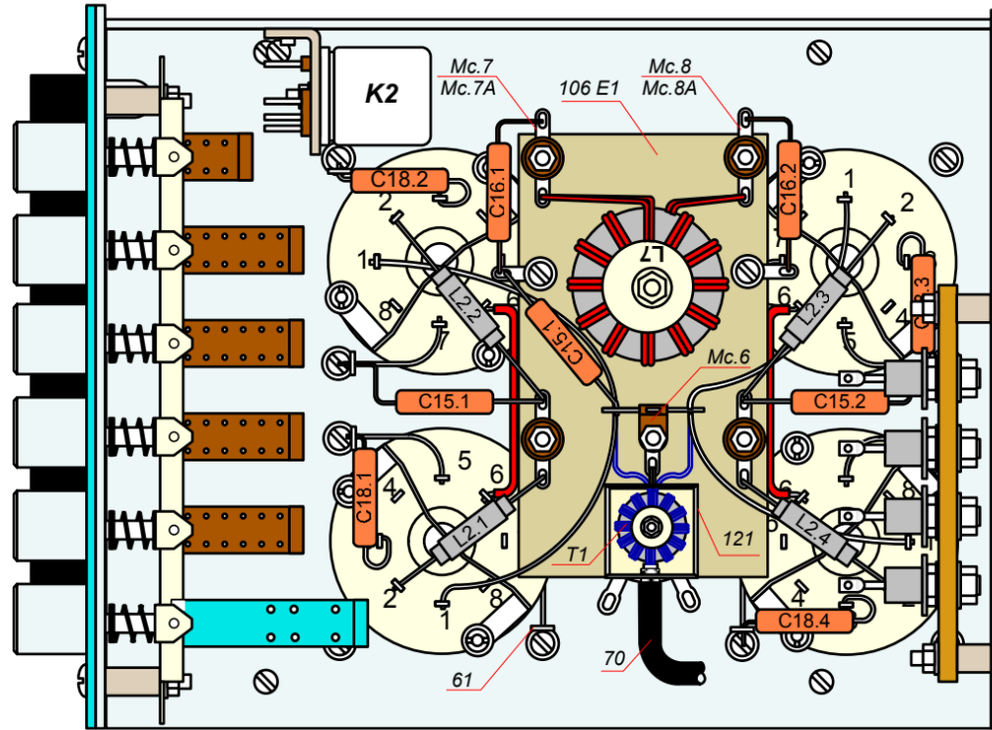


Рис. 15F. Сборочный чертёж усилителя DVA-300F (3 ГУ-50). Вид сверху со снятой верхней крышкой.

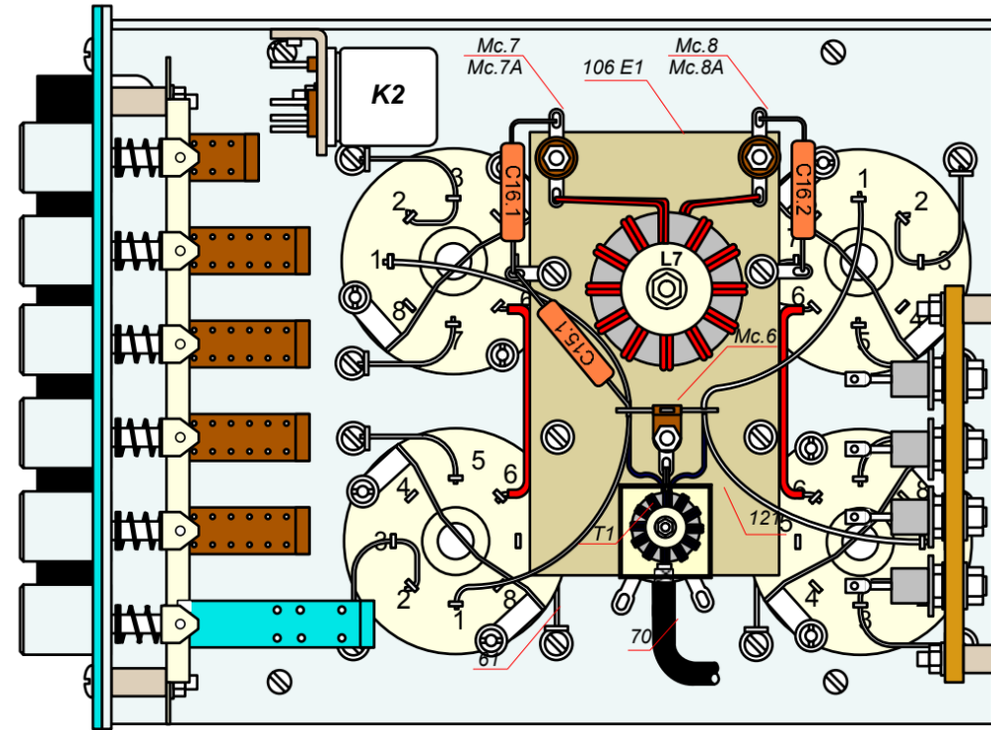


DVA-300F (3 -50).

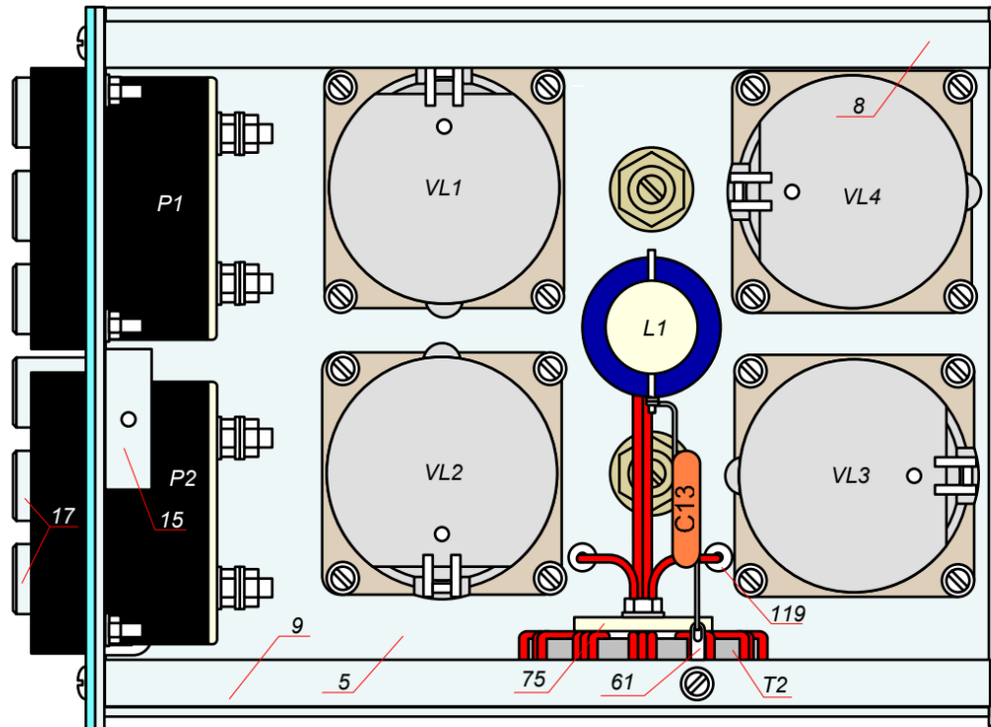
.16F.



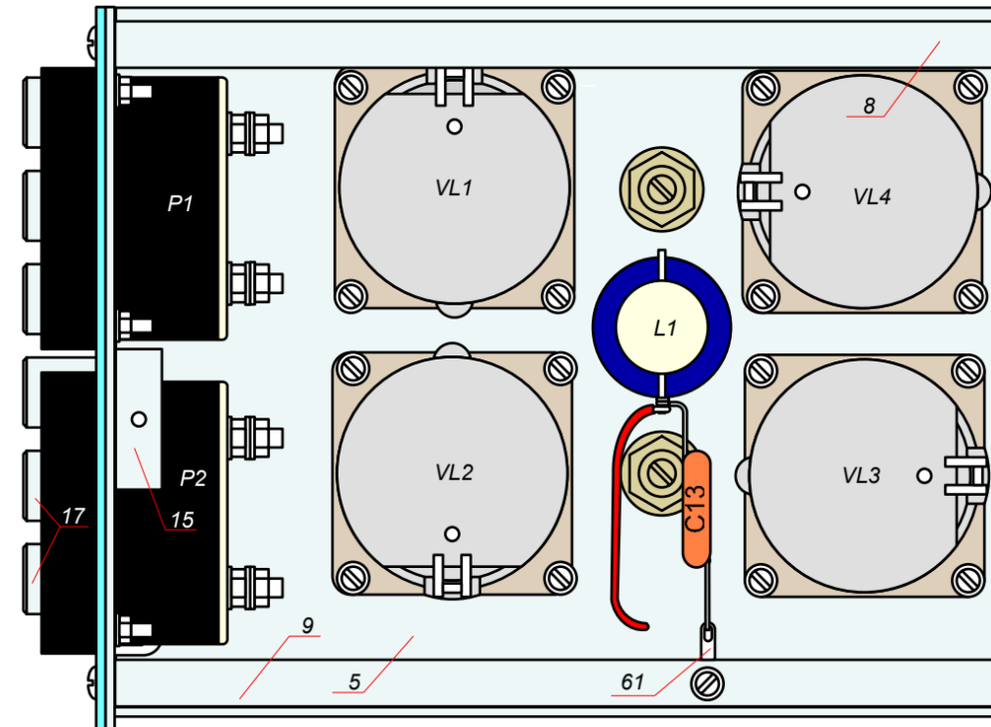
.16.21 (DVA-300F3B), 4- GU-50 DVA-300F3



.16.23 GU-50, DVA-300F3, (DVA-300F3B)



.16.22 DVA-300F3 (DVA-300F3B), 4- GU-50 C c



.16.24 DVA-300F3 (DVA-300F3B), 4- GU-50 c

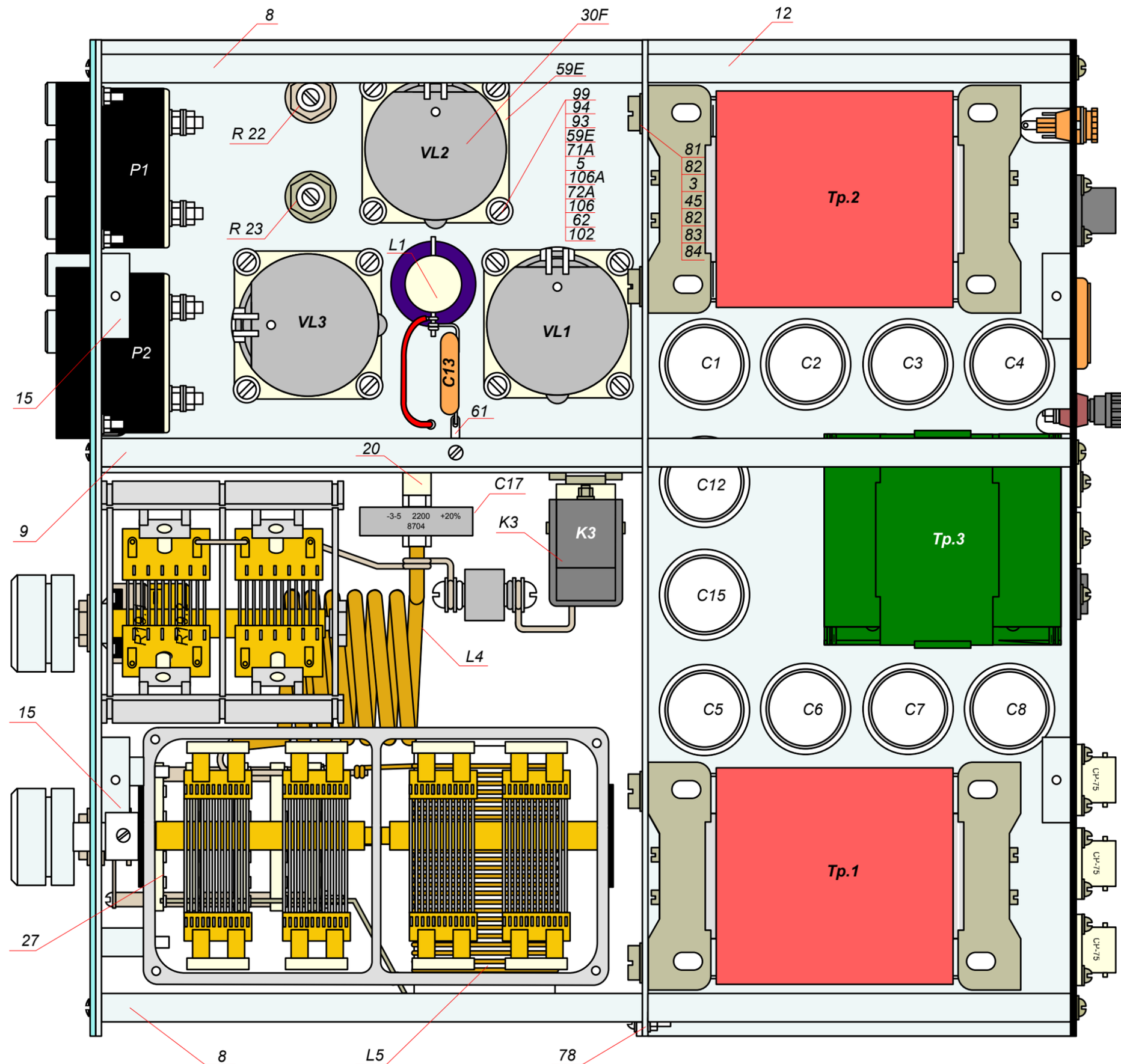
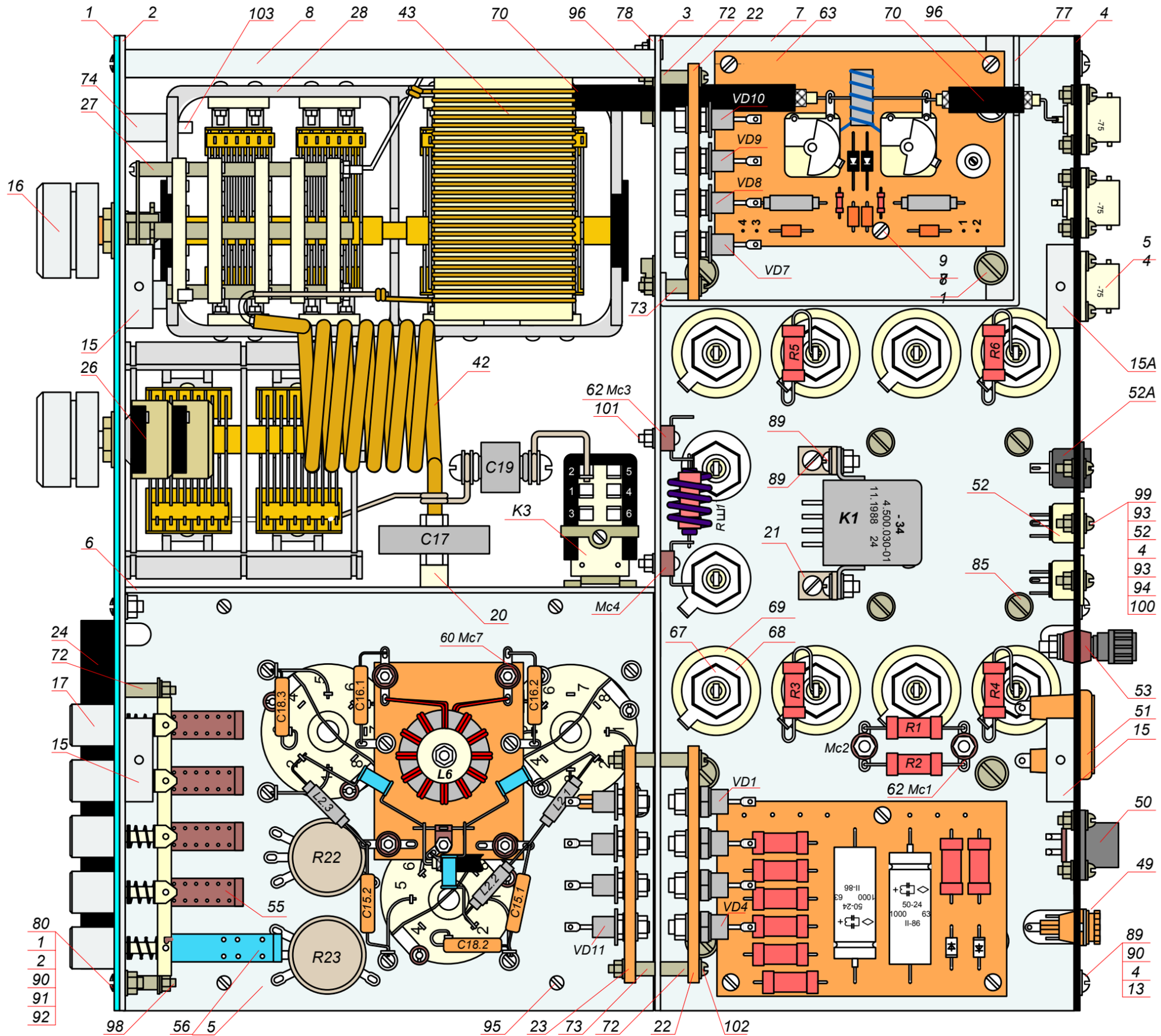


Рис. 15F. Сборочный чертёж усилителя DVA-300F (3 ГУ-50). Вид сверху со снятой верхней крышкой.



DVA-300F (3 -50).

.16F.