



Рис.10. Схема принципиальная электрическая низковольтных источников питания:  
 I - цепь; II - контакт; III - корпус; IV - плата выпрямительных мостов; V - на рис. 4; VI - регулятор "ШКАЛА"; VII - плата стабилизатора; VIII - регулятор "ЯРКОСТЬ"; IX - к преобразователю высоковольтному; X - база; XI - эмиттер; XII - коллектор; XIII - на рис. 4; XIV - на рис. 1-4, 6-9, II, 12; XV - плата выходных конденсаторов

Bild 10. Elektrisches Prinzipschaltbild der NS-Speisequellen:

I - Stromkreis; II - Kontakt; III - Gehäuse; IV - Platte der Gleichrichterbrücken; V - zum Bild 4; VI - Regler "SKALA"; VII - Stabilisatorplatte; VIII - Regler "HILFKEIT"; IX - zum NS-Wandler; X - Basis; XI - Emitter; XII - Kollektor; XIII - zum Bild 4; XIV - zu den Bildern 1-4, 6-9, 11, 12; XV - Ausgangskondensatorenplatte