

**У1 — БЛОК КСДВ,
SMLW UNIT,
BLOC OCML,
KMLW-TEIL,
BLOQUE DE OCML**

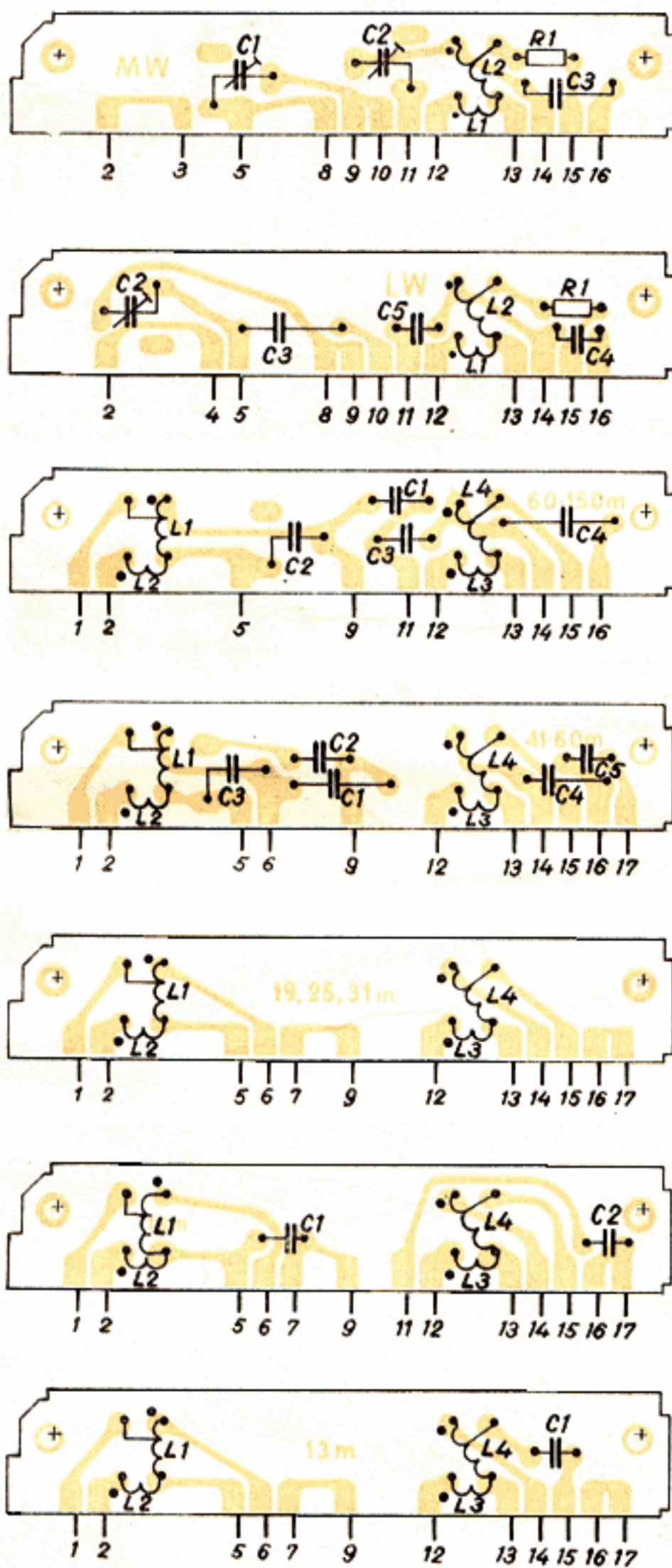


Рис. 9 Fig. 9 Bild 9

**У3 — БЛОК ПЧНЧ,
IFLF UNIT,
BLOC FI-BF,
ZF-NF-TEIL,
BLOQUE DE FIBE**

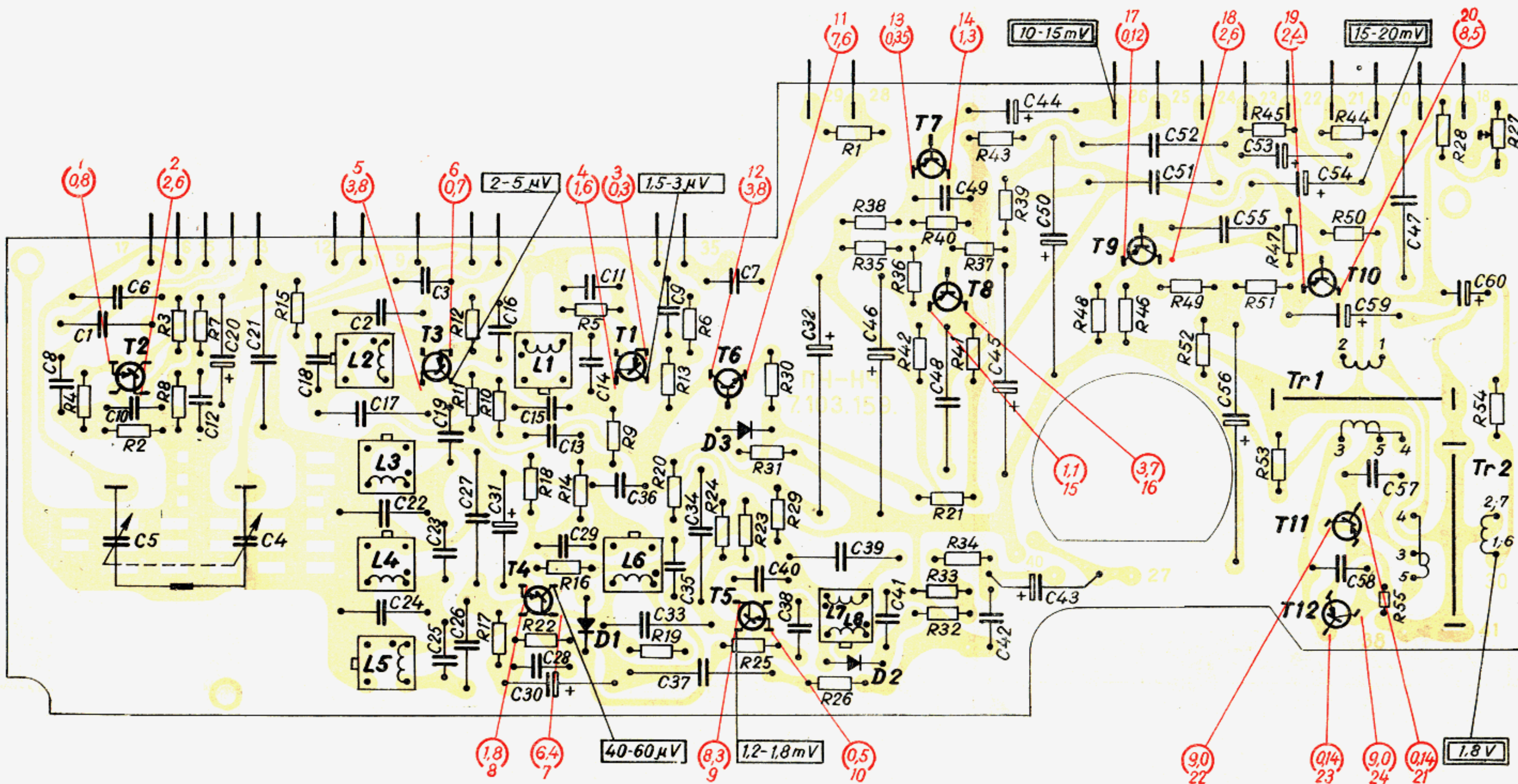


Рис. 11 Fig. 11 Bild 11

Монтажная схема шасси
Chassis wiring diagram
Schéma de montage du châssis
Schaltplan des Chassis
Esquema de montaje del chasis

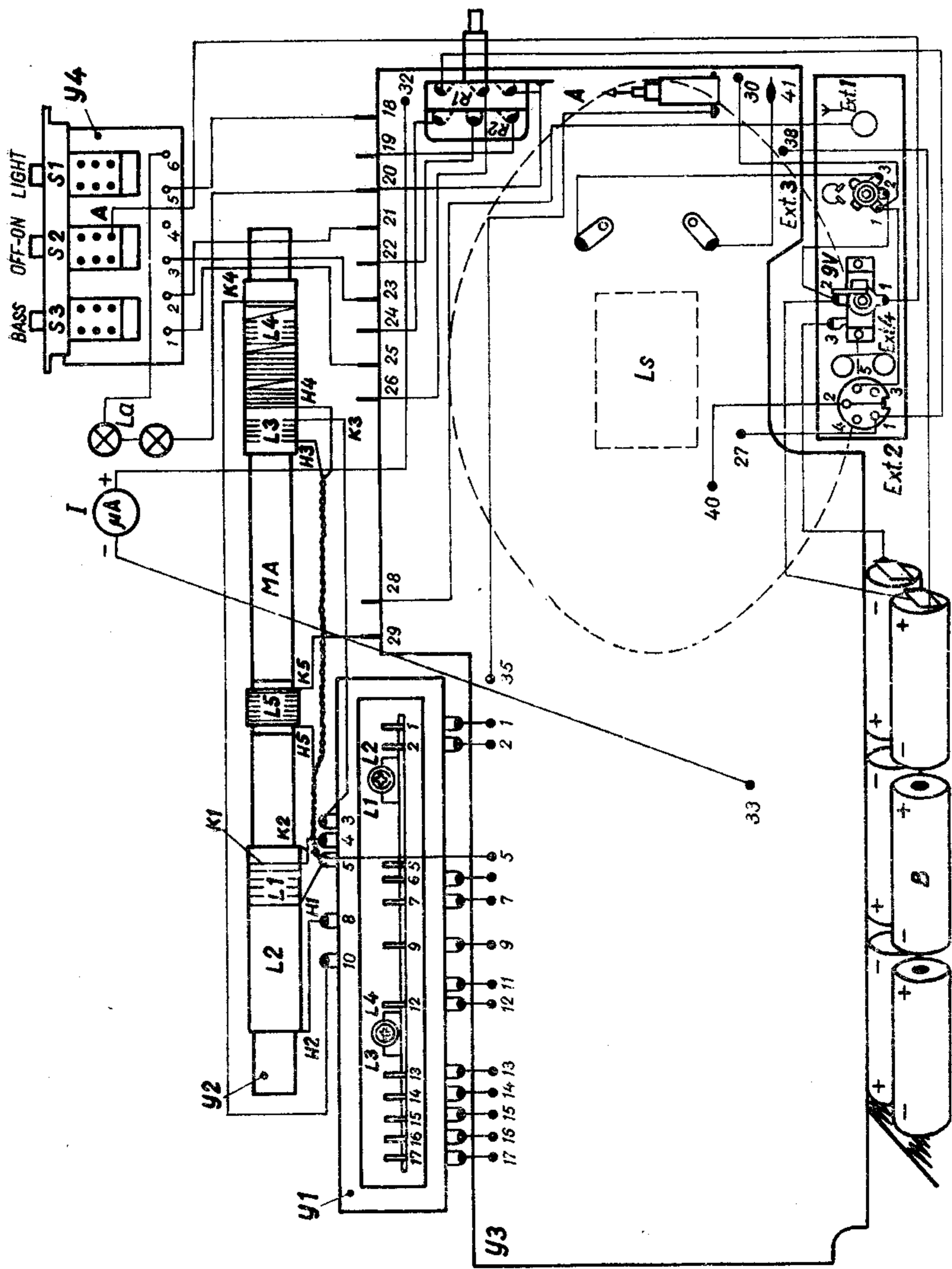


Рис. 3 Fig. 3 Bild 3

Vernier kinematic diagram
 Schéma cinématique du dispositif à vernier
 Getriebeplan der Feineinstellvorrichtung
 Esquema cinemático del dispositivo de vernier

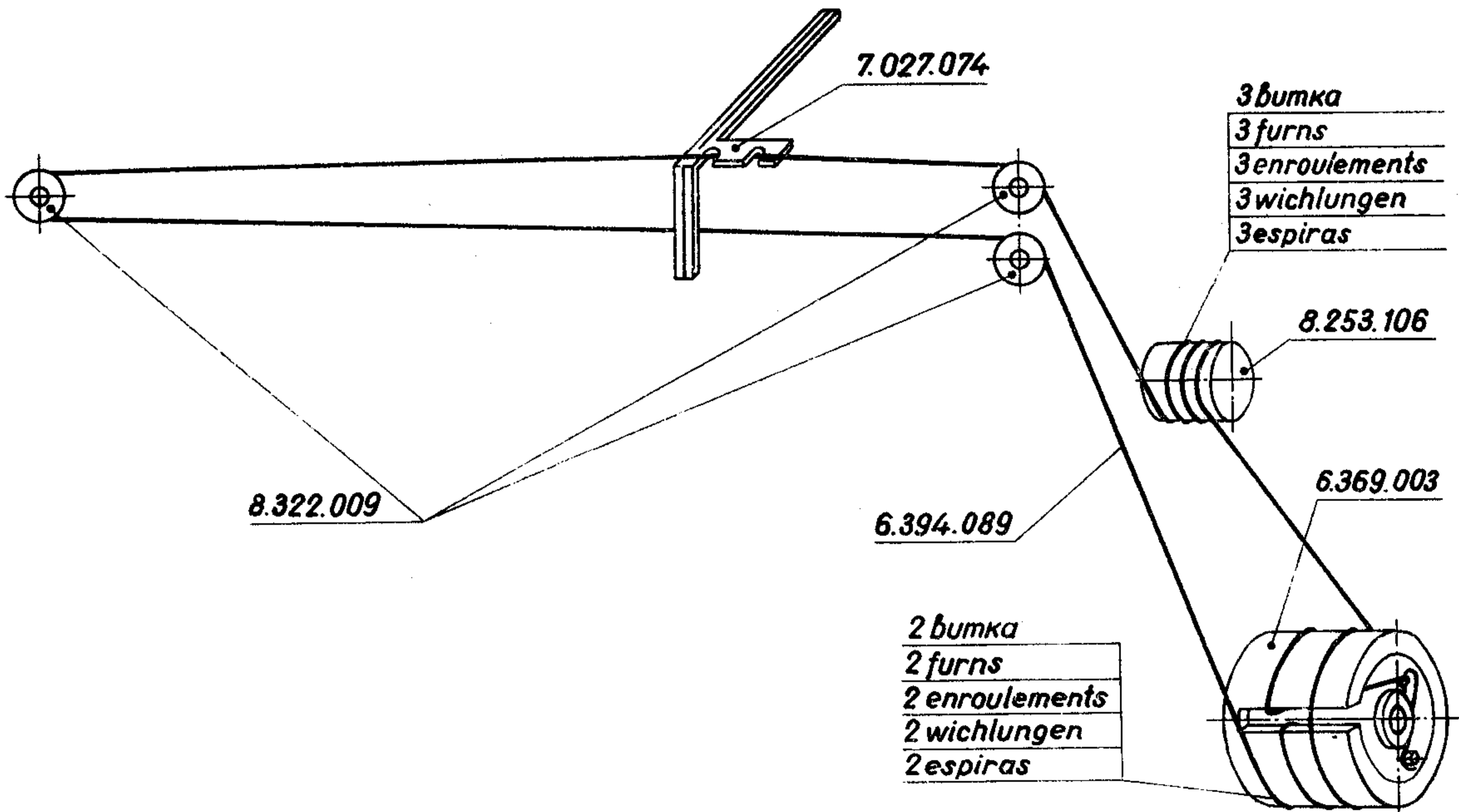
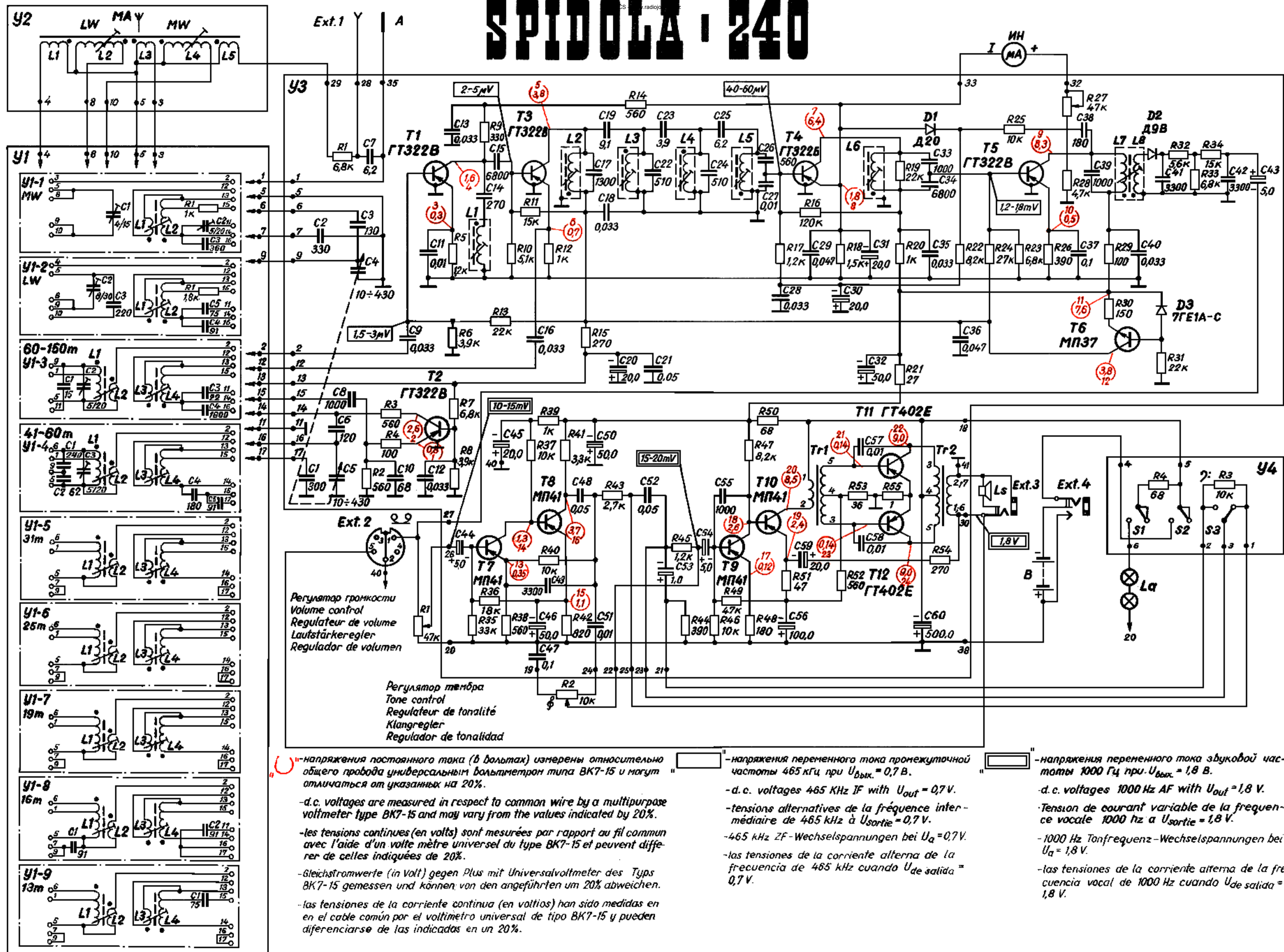


Рис. 4
 Fig. 4
 Bild 4

SPIDOLA - 240



Примечание. Конструкция и схема приемника непрерывно улучшается, поэтому принципиальная схема приемника может отличаться от приведенной.

N. B. This radio is being constantly improved and the circuitry may differ from the one which these instructions are supplemented with.

Nota: La construction et le schéma du récepteur se perfectionnent constamment, c'est pourquoi le schéma de principe du récepteur peut différer de celui ci-joint.

Bemerkung: Infolge ständiger Weiterentwicklung der konstruktiven Ausführung und des Schaltungsaufbaus kann die Prinzipschaltung des Empfängers Abweichungen von dem im Anhang gegebenen Schaltbild aufweisen.

Nota: La construcción y el esquema del receptor se perfeccionan constantemente, por eso el esquema del receptor puede diferirse del esquema adjunto.