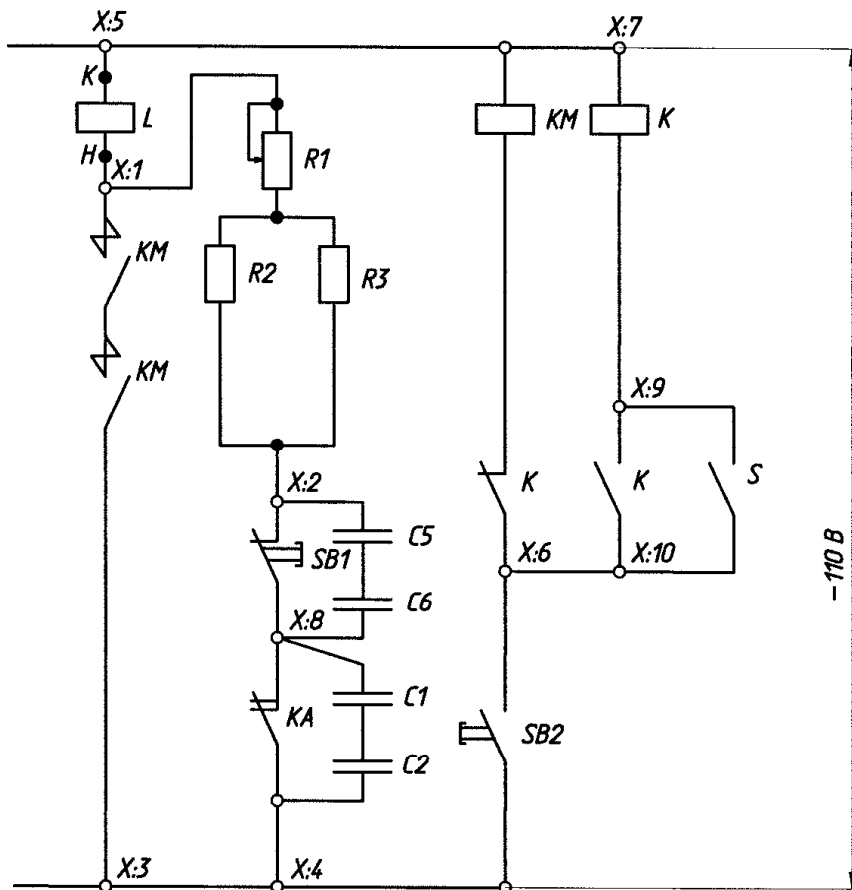
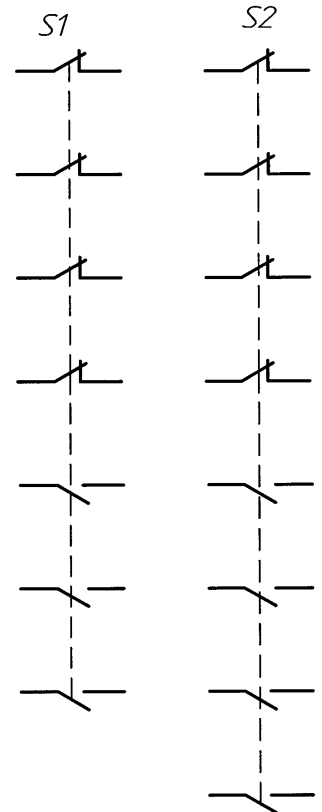


**Схема электрическая принципиальная выключателя  
 ВАБ-УЭТМ-49-3200/30-Л-УХЛ4 и ВАБ-УЭТМ-49-5000/30-Л-УХЛ4  
 ВАБ-УЭТМ-49/1-3200/30-Л-УХЛ4 и ВАБ-УЭТМ-49/1-5000/30-Л-УХЛ4  
 на 110 В**



*Свободные контакты*



*C1, C2, C5, C6 – конденсатор МБГП-1-1000 В-(1±10%) мкФ;  
 К – реле РП-23 УХЛ4, 110 В; КМ – контактор МК2-20БУ3, 110 В;  
 R1 – резистор С5-36В-100-(100±10%) Ом; R2, R3 – резистор С5-35В-100-(330±10%);  
 КА – реле РДШ; L – катушка ВАБ; S – переключатель вспомогательный FK10-II-44;  
 SB1, SB2 – выключатели (например КУ111) в комплект поставки не входят;  
 X – блок зажимов БЗ24-4П25-В/ВУ3-10.*

*Примечания: 1. Выключатель имеет 8 замыкающих и 8 размыкающих блок-контактов.  
 2. Типы аппаратуры могут меняться.*