

Практическая работа по теме «Флюсы»

Инструкция. Внимательно прочитайте вопросы и дайте на них письменные развернутые ответы. Вы можете воспользоваться своими конспектами, учебником «Радиоэлектронная аппаратура и приборы». Монтаж и регулировка» Г.В. Ярочкиной.

Вопросы:

1. Для чего применяют флюсы при пайке?
2. Какие флюсы применяют при монтаже РЭА?
3. Что собой представляют флюсы ФКСп-30, ФПЭТ, ФКЭТ (составы)
4. Что собой представляют трубчатые припой?
5. Какой флюс является самым безопасным для меди и оловянно-свинцового покрытия?