

Лупачев В. Г. Источники питания сварочной дуги : учеб. пособие / В. Г. Лупачев, С. В. Болотов. - Мн. : Вышэйш. шк., 2013. - 207с. : ил. - б/п.

Гриф: Рек. УО "Респ. ин-т проф. образования" МО РБ в качестве учеб. Пособия

Представлены сведения о современных источниках питания сварочной дуги для ручной дуговой сварки, механизированной и автоматической сварки и наплавки в защитных газах и под флюсом, электрошлаковой и плазменной сварки.

Описаны устройства сварочных трансформаторов, выпрямителей, генераторов, преобразователей, а также инверторных и специализированных источников питания.

Показаны особенности выбора, эксплуатации и технического обслуживания источников питания различного типа.

Изложены требования безопасности при эксплуатации источников питания. Для учащихся учреждений профессионально-технического образования, будет полезно учащимся учреждений среднего специального образования, студентам учреждений высшего образования, а также специалистам сварочного производства.