



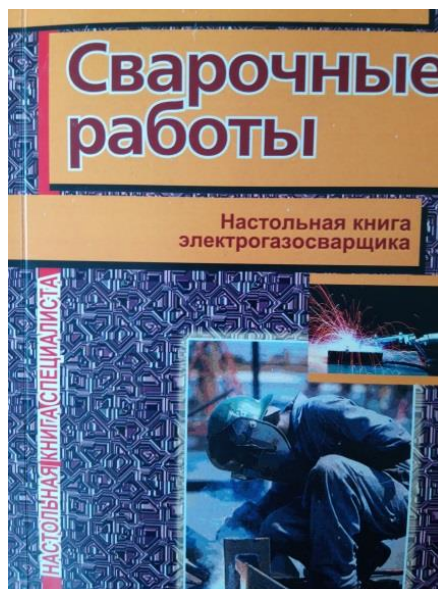
Гуменюк І. В.

Обладнання і технологія газозварювальних робіт: підручник.-К.: Грамота, 2005.-272с.



Гуменюк І. В.

Технологія електродугового зварювання: підручник.-К.: Грамота, 2007.-512с.



Костенко Е. М.

Сварочные работы. Настольная книга электрогазосварщика.-К.: Основа, 2001.-272с.



Лосев В. А., Юхин Н. А.

Иллюстрированное пособие сварщика.-М.:Соуэло, 2000



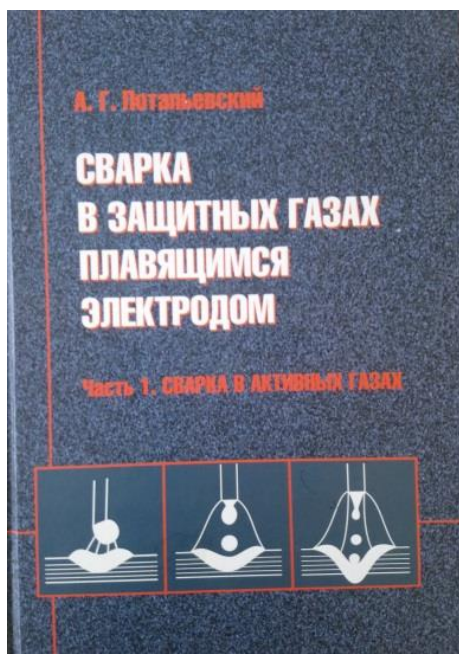
Лащенко Г. И.

Способы дуговой сварки стали плавящимся электродом.-К.:
Електротехнологія, 2006.-384с.



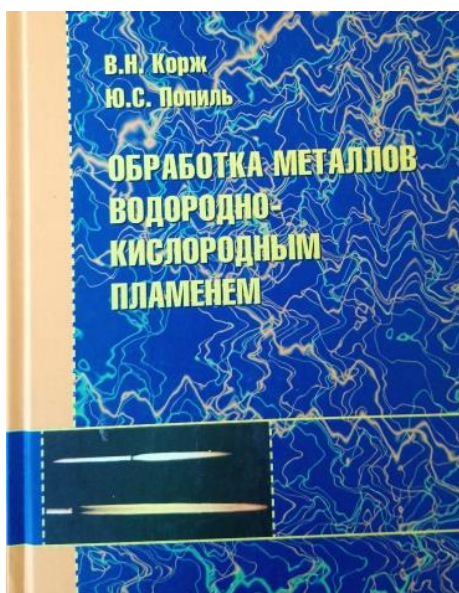
Гладкий П. В.

Плазменная наплавка.-К.: Електротехнологія, 2007.-292с.



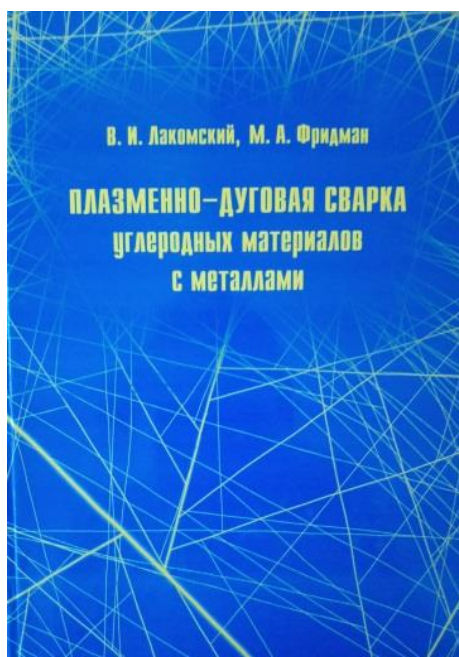
Потапьевский А. Г.

Сварка в защитных газах плавящимся электродом. Часть 1. Сварка в активных газах.-К.: Екотехнологія, 2007.-192с.



Корж В. Н.

Обработка металлов водородно-кислородным пламенем.-К.: Екотехнологія, 2010.-194с.



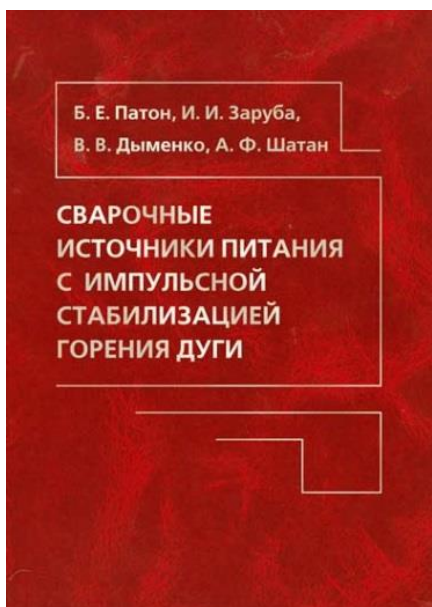
Лакомский В. И.

Плазменно-дуговая сварка углеродных материалов с металлами.-К.: Екотехнологія, 2004.-196с.



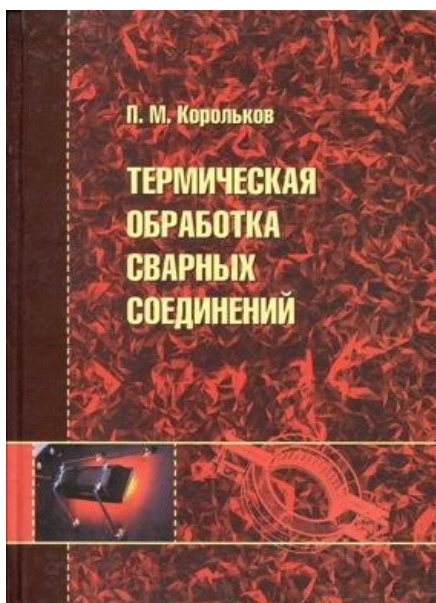
Кононенко В. Я.

Газовая сварка и резка.-К.: Екотехнология, 2005.-208с.



Патон Б. Е.

Сварочные источники питания с импульсной стабилизацией горения дуги.-К.: Екотехнологія, 2007.-248с.



Корольков П. М.

Термическая обработка сварных соединений.-К.: Екотехнологія, 2006.-176с



Ищенко А. Я.

Алюминий и его сплавы в современных сварных конструкциях.-К.:
Екотехнология, 2006.-112с.



Хільчевський В. В.

Матеріалознавство і технологія конструкційних матеріалів: навч.
посібник.-К.: Либідь, 2002.-328с.



Титаренко М. В.

Електротехніка .-К.: Кондор, 2009 – 240с.



Сидоренко В. К.

Черчение: учеб. для 11 кл.-К.: Освіта, 2011.-240с.



Нормирование расхода материалов при термической резке.-
К.:Екотехнологія, 2008

Нормирование расхода сварочных материалов при сварке под флюсом.-
К.:Екотехнологія, 2008

Нормирование расхода покрытых электродов при ручной дуговой сварке
и наплавке.-К.:Екотехнологія, 2008

Нормирование расхода сварочных материалов при сварке в углекислом
газе и его смесях.-К.:Екотехнологія, 2008