Список литературы по специальности 22.02.06 Сварочное производство

1. Виноградов, В.С. Электрическая дуговая сварка : учеб. для нач. проф. образования / В.С. Виноградов. - 6-е изд., стер. – Москва : Академия, 2013. - 320 с. : ил. - (Начальное профессиональное образование).
2. Галушкина, В.Н. Технология производства сварных конструкций : учеб. для нач. проф. образования / В.Н. Галушкина. - 4-е изд., стер. – Москва : Академия, 2013. – 192 с. - (Начальное профессиональное образование).
3. Гаспарян, В. Х. Электродуговая и газовая сварка : учебное пособие / В. Х. Гаспарян, Л. С. Денисов. – 2-е изд. – Минск : Вышэйшая школа, 2016. – 304 c. – Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. – URL: http://www.iprbookshop.ru/90723.html (дата обращения: 01.06.2021). - Режим доступа: для авторизир. пользователей.
4. Дедюх, Р.И. Технология сварочных работ: сварка плавлением : учебное пособие для СПО / Р.И. Дедюх. – Москва : Юрайт, 2019. - 169 с. : ил. - (Профессиональное образование).
5. Гончаров, В. М. Производство сварных конструкций : практикум / В. М. Гончаров. – Ставрополь : Северо-Кавказский федеральный университет, 2018. – 110 c. – Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. – URL: http://www.iprbookshop.ru/92730.html (дата обращения: 01.06.2021). - Режим доступа: для авторизир. пользователей.
6. Золотоносов, Я. Д. Сварочное производство. Современные методы сварки : учебное пособие / Я. Д. Золотоносов, И. А. Крутова. – Казань : Казанский государственный архитектурно-строительный университет, ЭБС АСВ, 2016. – 216 c. – Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. – URL: http://www.iprbookshop.ru/73320.html (дата обращения: 01.06.2021). - Режим доступа: для авторизир. пользователей.
7. Контроль качества сварных соединений : учебное пособие для СПО / А. Н. Гончаров, В. В. Карих, С. В. Лебедев [и др.]. – 2-е изд. – Липецк, Саратов : Липецкий государственный технический университет, Профобразование, 2020. – 241 c. – Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. – URL: http://www.iprbookshop.ru/92830.html (дата обращения: 01.06.2021). - Режим доступа: для авторизир. пользователей.
8. Лупачёв, В. Г. Ручная дуговая сварка : учебник / В. Г. Лупачёв. – Минск : Вышэйшая школа, 2014. – 416 c. – Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. – URL: http://www.iprbookshop.ru/35541.html (дата обращения: 01.06.2021). - Режим доступа: для авторизир. пользователей.
9. Маслов, Б.Г. Производство сварных конструкций : учеб. / Б.Г. Маслов, А.П. Выборнов. - 4-е изд., стер. - Москва : Академия, 2012. - 288 с. - (Среднее профессиональное образование).
10. Маслов, В.И. Сварочные работы : учеб. для нач. проф. образования / В.И. Маслов. - 9-е изд., перераб. и доп. - Москва : Академия, 2012. - 288 с. : ил. - (Начальное профессиональное образование).
11. Овчинников, В.В. Газосварщик : учеб. пособие / В.В. Овчинников. - 3-е изд., стер. – Москва : Академия, 2012. – 64 с. - (Непрерывное профессиональное образование).
12. Овчинников, В.В. Дефекты сварных соединений : учеб. пособие / В.В. Овчинников. - 4-е изд., стер. - Москва : Академия, 2012. - 64 с. - (Непрерывное профессиональное образование).
13. Овчинников, В.В. Расчет и проектирование сварных конструкций : учеб. / В.В. Овчинников. - 2-е изд., стер. – Москва : Академия, 2012. - 256 с. - (Среднее профессиональное образование).
14. Овчинников, В.В. Электросварщик ручной сварки (дуговая сварка в защитных газах) : учеб. пособие / В.В. Овчинников. - 4-е изд., стер. – Москва : Академия, 2012. – 64 с. - (Непрерывное профессиональное образование).
15. Технология металлов и сварка. Раздел «Сварочное производство» : учебно-методическое пособие / М. Ю. Малькова, Т. В. Соколова, А. Н. Задиранов, А. А. Пташинский. – Москва : Российский университет дружбы народов, 2017. – 64 c. – Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. – URL: http://www.iprbookshop.ru/91083.html (дата обращения: 01.06.2021). - Режим доступа: для авторизир. пользователей.
16. Чернышов, Г.Г. Материалы и оборудование для сварки плавлением и термической резки : учеб. для нач. проф. образования / Г.Г. Чернышов. – Москва : Академия, 2012. - 240 с. : ил. - (Начальное профессиональное образование).
17. Чернышов, Г.Г. Основы теории сварки и термической резки металлов : учеб. для нач. проф. образования / Г.Г. Чернышов. - 2-е изд., перераб. – Москва : Академия, 2012. - 208 с. : ил. - (Начальное профессиональное образование).
18. Чернышов, Г.Г. Технология сварки плавлением и термической резки : учеб. для нач. проф. образования / Г.Г. Чернышов. – Москва : Академия, 2011. - 240 с. : ил. - (Начальное профессиональное образование).