

15.01.05 Сварщик (ручной и частично механизированной сварки (наплавки))

Журналы

eLIBRARY.RU : научная электронная библиотека : сайт: Машиностроение - Москва, 2000 -URL: https://elibrary.ru/rubric_titles.asp?rcode=550000 (дата обращения: 03.003.2023). - Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. - Текст: электронный.

КиберЛенинка: научная электронная библиотека : сайт: Технология материалов:сварка. - Москва, 2014 -URL: <https://cyberleninka.ru/search?q=сварка&page=1> (дата обращения: 03.03.2023). - Режим доступа: свободный. - Текст: электронный.

Сайты:

1. Единое окно доступа к образовательным ресурсам- URL: <http://window.edu.ru/>
2. Федеральный центр информационно-образовательных ресурсов. URL: www.fcior.edu.Ru
3. Электронная библиотека студента. Библиофонд - URL: <http://www.bibliofond.ru/>
4. Всё для сварки и резки металлов. – URL: <http://www.svarkarezka.ru/>
Библиотека Технической литературы– URL: <http://bibt.ru> Библиотека книг по сварке.. - <https://www.tddoka.ru/books/>
5. Статьи по сварочному оборудованию - <https://www.tddoka.ru/articles/>
6. ТЕХНИЧЕСКАЯ ЛИТЕРАТУРА: Учебники, учебные пособия, справочники по профессии. <https://booktech.ru/books/svarka/svarka>
7. Портал «Сварка. Резка. Металлообработка»_– URL: <http://www.autowelding.ru>
8. Всё для надёжной сварки– URL: <http://www.svarkainfo.ru/rus/lib/quolity/defectelimination>
9. ЭЛЕКТРОГАЗОСВАРКА. ЭЛЕКТРОСВАРКА. ГАЗОСВАРКА: Учебники по сварке_– URL: <https://web.archive.org/web/20160808151755/http://electrogazosvarka.ru/svarka2/glava16/sposoby-svarki-chuguna/>
- 10.Всё сварочное оборудование российского производства (марки и характеристики) – URL: <http://www.svarka.net/>
- 11.Про сварку, пайку. Технология работ._– URL: <http://www.prosvarku.ru/>
12. Сайт молодых сварщиков. – URL: <http://websvarka.ru/>
- 13.ГОСТЫ по сварке – URL: <http://www.gost-svarka.ru>

14. Технологии, секреты, рецепты. Металлы и металлообработка –
URL: <http://techno.x51.ru>
15. Группа Сварка и сварщик: всё про сварку. – URL: <http://weldering.com/>
16. Всё о сварке: способы, варианты, ТБ. – URL: <http://moyasvarka.ru>
17. Всё для сварки: описание и характеристики. –
URL: <http://www.gazballon.ru>
18. Сеть профессиональных контактов специалистов сварки–
URL: <http://weldzone.info>
19. Всё о сварке: материалы, технология,
оборудование. <http://expertsvarki.ru>
20. Обработка металлов: слесарные работы и сварка. –
URL: <http://mgplm.org>
21. Лазерная резка металла: технология, описание и применение,
оборудование. – RL: <http://metallmaster.org/metalloobrabotka/lazernaya-rezka-metalla-tekhnologiya-ra.html> _
22. Дефекты и контроль качества сварных соединений –
URL: <http://www.shtorm-its.ru/defektyi-i-kontrol-kachestva-svarnyih-soedineniy>
23. Электроды и их характеристики– URL: www.drevniymir.ru
24. Справочные материалы по сварочному оборудованию–
URL: <http://sxteh.ru>
25. Оборудование для наплавки– URL: <http://www.mash-technologia.ru>
26. Все о материалах и материаловедении// Materiall.ru:
URL: <http://materiall.ru/>
27. Материаловедение // Material Science Group:
URL: www.materialscience.ru.