**Список литературы**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| № | Автор | Название | Издательство | Гриф издания | Год издания | Кол-во в библиотеке | Ссылка на электронный ресурс | Доступность |
| 1 | 2 | 3 | 4 | 5 | 6 | 7 | 8 | 9 |
| 6.1 Основная литература | | | | | | | | |
| 6.1.1 | Мирзоев Р.А. | Анодные процессы электрохимической и химической обработки металлов | Лань | Учебное пособие | 2021 | - | <https://reader.lanbook.com/book/179617#2> | Свободный доступ |
| 6.1.2 | Рахимянов Х.М. и др. | Основы электрофизических методов обработки | НГТУ | Учебное пособие | 2020 | - | <https://reader.lanbook.com/book/152200#2> | Свободный доступ |
| 6.2 Дополнительная литература | | | | | | | | |
| 6.2.1 | Ленивкин В.А. | Электротехнологические процессы и оборудование | РИО ДГТУ |  | 2007 | 95 | - | - |
| 6.2.2 | Стрижаков Е.Л. | Комбинированные процессы магнитно-импульсной сварки | РИО ДГТУ | - | 2009 | 4 | http://ntb.donstu.ru/ | С любой точки доступа по логину и паролю |
| 6.2.3 | Бутовский М.Э. | Электрофизические методы обработки материалов | Рубцовск | УМО | 2003 | 15 | - | - |