|  |  |
| --- | --- |
| **Преподаватель** | Балашова Ольга Николаевна |
| **Обратная связь с преподавателем:** |  |
| **Электронная почта** | yaert.2020@mail.ru |
| **Дата предоставления работы** | 16.02.2022. |
| **Дата** | 11.02.2022. |
| **Учебная дисциплина** | Основы технологии сварки и сварочное оборудование  гр 145-146 |
| **Урок №** | 26-27 |
| **Тема урока** | |  | | --- | | 26.Практическое занятие «Изучение устройства сварочного выпрямителя» | | 27. Устройство, принцип действия сварочного преобразователя. | |
| **Задание** | 1. **Изучите материал, представленный на сайте**   <http://metallurgu.ru/books/item/f00/s00/z0000015/index.shtml>,  **Учебник, глава пятая, параграф 6, глава двадцать первая, параграфы 98,99**  **2.Ответьте письменно на вопросы практической работы:**  **1. Назначение сварочного выпрямителя;**  **2. Устройство сварочного выпрямителя, зарисовать (с указанием частей выпрямителя)**  **3. Принцип действия выпрямителя**  **4.Способы регулирования сварочного тока**  **5. Ответы отправьте преподавателю.** |
| **Источник (ссылка)** |  |