|  |  |
| --- | --- |
| **Преподаватель**  | Балашова Ольга Николаевна |
| **Обратная связь с преподавателем:** |  |
| **Электронная почта** | yaert.2020@mail.ru |
| **WhatsApp** | +79201295940 |
| **Viber** |  |
| **ВКонтакте** |  |
| **Дата предоставления работы** | 27.04.2020 |
| **Дата**  | 23.04.2020 |
| **Учебная дисциплина**  | Основы технологии сварки и сварочное оборудование |
| **Урок №** | 31,32 |
| **Тема урока**  |

|  |
| --- |
| 31. Практическая работа «Изучение устройства сварочного трансформатора и снятие внешних характеристик» |
| 32. Классификация, паспортные данные, технические характеристики сварочных выпрямителей» |

 |
| **Задание**  | 1. **Повторите материал, представленный на сайте**

<http://metallurgu.ru/books/item/f00/s00/z0000015/index.shtml>, параграфы 4,97, изучите параграф 5,981. **Кратко изложите изученное в параграфах 5,98 в тетрадь.**
2. **Ответьте на вопросы:**

**1.Какими параметрами характеризуется режим работы трансформатора?****2.Что такое «продолжительность работы», «продолжительность включения», как их рассчитать?****4.Ответы отправьте преподавателю** |
|  Преподаватель  | Балашова Ольга Николаевна |