

### Фонд библиотеки

Более 65000 тыс. экземпляров:

60000 экз. - учебно-методической

5000 экз - художественной

Из них:

6500 экз. литература (не старше 5 лет)

Читальный зал библиотеки рассчитан на 69 посадочных мест.

В читальном зале имеется 4 компьютера с выходом в интернет.

- [Презентация библиотеки](#)
- [Картотека видеофильм](#)
- [Новая литература](#)
- [Новая методическая литература](#)

### Библиотека

-----  
Работает с 8.30 – 17.00

Суббота с 9.00 – 15.00

Воскресенье - выходной

### Электронная библиотека Юрайт

С 3 декабря 2018 года техникум и [электронная библиотека Юрайт](#) заключили договор, по которому преподаватель или студент техникума могут бесплатно получить доступ к электронной библиотеке. Для прохождения процедуры регистрации обращайтесь в библиотеку техникума (первый этаж).



### Бесплатные электронные библиотечные ресурсы

**В помощь электрикам и релейщикам:**

[APROLEX](#) - на страницах сайта, в разделе «Библиотека», размещен архив с полезными книгами, статьями, методическими указаниями, типовыми проектами, схемными решениями, программами и другой информацией, которая может быть полезной проектировщиками и другим специалистам имеющим отношение к электрике и энергетике. Архив постоянно пополняется новой информацией. В настоящее время ведется разработка таблицы электрика, которая будет полезна специалисту любой квалификации, чтобы помочь разработать проект электрики и планируется ее размещение в разделе Блог сайта. Основная информация посвящена разработке проекта электроснабжения, однако имеется достаточно данных и для помощи разработки других разделов проекта электрики.

[Библиотека электромонтера](#) - библиотека электромонтера, Библиотека электротехника, Библиотека по автоматике, Библиотека светотехника, Трансформаторы, Учебники, Руководящие указания по релейной защите - более 9300 экземпляров в формате DjVu удобны для скачивания

[Электроспец](#) - сайт для начинающих электриков и профессионалов

[Блог электрика](#) - раздел Библиотека электрика содержит самые важные книги для всех, кто профессионально связан с электричеством. ПУЭ, ПТЭЭП, ПОТ ЭЭ по праву считаются «Библией электрика». На этом сайте собраны книги во всех самых популярных форматах: doc, pdf, и в виде удобных мини-программ.

[ЭлектроХобби в Мире электричества](#) - это информационный интернет ресурс на тему : электричество, электрическая энергия, электрика, электроснабжение, электротехника, электроэнергетика. Сайт хранит в себе литературу цифрового формата, общая тематика которых полностью посвящена электрике и электричеству в целом, как отдельной сферы. В ней собраны различные книги с наиболее познавательным и интересным содержанием для Вас.

[Мастеровой](#) - небольшая подборка книг для домашних мастеров-электриков. Подборка электронного электротехнического журнала «Я электрик».

[Электрический интернет-портал](#) - Библиотека ГОСТов, технических условий. Здесь можно скачать бесплатно ПУЭ 7, ГОСТы, ТУ, строительные нормы, руководящие документы.

[Бесплатная техническая библиотека](#) - можно без регистрации скачать много интересных книг, журналов, сборников, электронных справочников, русских инструкций по эксплуатации, а также схем и сервис-мануалов (более 20000 изданий, 10000 схем и сервис-мануалов, 150000 статей в Поиске). Библиотека постоянно дополняется новыми материалами.

***В помощь теплотехникам:***

[Большая техническая библиотека теплотехника](#) - большая техническая библиотека –

книги, журналы , статьи по энергетике, теплотехнике, экологии

[Библиотека теплотехника](#) - множество книг, диаграмм, программ.

[Электронная библиотека теплоэнергетика](#) - Вашему вниманию предлагается электронная библиотека для теплотехников и теплоэнергетиков, работающих на теплоэнергетических объектах различных отраслей народного хозяйства, а также научных работников и студентов вузов соответствующих специальностей. В электронной библиотеке Вы найдете книги по теплотехнике, термодинамике, паровым и газовым турбинам ТЭС, энергосбережению, КИПиА, котельным установкам, водоподготовке, теплоснабжению, возобновляемой энергетике.

***В помощь экологам:***

[Экология Производства](#) - научно практический журнал «Экология производства» для эколога предприятия и не только. Книги для студентов и практиков

[Библиотека эколога](#) - собраны материалы, которыми пользуются при расчетах, написании технологий. Они полезны экологам, технологам, проектировщикам, строителям и, конечно, студентам.

[Форум для экологов «ИНТЕГРАЛА»](#) – литература для экологов