

ОСНОВНАЯ ЛИТЕРАТУРА ПО КУРСУ ДИСЦИПЛИНЫ

Источники информации, всегда доступные в Интернет:

- Гнатюк В.И. Техника, техносфера, энергосбережение [Сайт] / В.И. Гнатюк. – Электронные текстовые данные. – М.: [б.и.], [2000]. – Режим доступа: <http://www.gnatukvi.ru>, свободный.
- Гнатюк В.И. Потенциал энергосбережения техноценоза [Трактат] / В.И. Гнатюк. – Электронные текстовые данные. – Калининград: [Изд-во Калининградского инновационного центра «Техноценоз»], [2013]. – Режим доступа: <http://gnatukvi.ru/index.files/potential.pdf>, свободный.
- Меркулов А.А. Универсальный паттерн организации ситуационных центров [Статья] / А.А. Меркулов, А.В. Колесников. – Электронные текстовые данные. – М.: [Системы и средства информатики], [2013]. – Режим доступа: <http://gnatukvi.ru/index.files/pattern.pdf>, свободный.
- Гнатюк В.И. Философские основания техноценологического подхода [Монография] / В.И. Гнатюк. – Электронные текстовые данные. – Калининград: [Издательство КИЦ «Техноценоз»], [2014]. – Режим доступа: http://gnatukvi.ru/mono_pdf/text.pdf, свободный.
- Луценко Д.В. Комбинаторная теория ранговой динамики [Трактат] / Д.В. Луценко. – Электронные текстовые данные. – Калининград: [Техноценоз], [2018]. – Режим доступа: <http://gnatukvi.ru/ktrd.pdf>, свободный.
- Кивчун О.Р. Векторный ранговый анализ [Трактат] / О.Р. Кивчун. – Электронные текстовые данные. – Калининград: [Изд-во КИЦ «Техноценоз»], [2019]. – Режим доступа: <http://gnatukvi.ru/vran.pdf>, свободный.
- Гнатюк В.И. Закон оптимального построения техноценозов [Монография] / В.И. Гнатюк. – 3-е изд., перераб. и доп. – Электронные текстовые данные. – Калининград: [Изд-во КИЦ «Техноценоз»], [2019]. – Режим доступа: <http://gnatukvi.ru/ind.html>, свободный.
- Библиотека основной научно-технической литературы по тематике курса в формате «djvu» ([здесь можно скачать полный архив](#)).

Книги, доступные в студенческой библиотеке КГТУ:

- Гнатюк В.И. Закон оптимального построения техноценозов [Монография] / В.И. Гнатюк. – М.: [Изд-во ТГУ – ЦСИ], [2005]. – 384 с.
- Гнатюк В.И. Потенциал энергосбережения регионального электротехнического комплекса [Монография] / В.И. Гнатюк, Б.Л. Геллер, Д.В. Луценко, О.Р. Кивчун. – Калининград: [Изд-во КГТУ], [2015]. – 106 с.