

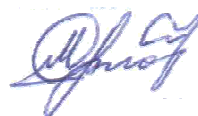
**МЕТОДИЧЕСКИЕ ДОКУМЕНТЫ,
РАЗРАБОТАННЫЕ ПРЕПОДАВАТЕЛЯМИ УНИВЕРСИТЕТА
для обеспечения образовательного процесса, в том числе
размещенные в ЭБС «Эльбрус»
Направление подготовки 08.04.01 Строительство
направленность (магистерская программа) «Теплогазоснабжение населенных мест
и предприятий»**

1. Гильмутдинова Н.А. Философия: учебно-практическое пособие / Гильмутдинова Н. А.; М-во образования и науки Рос. Федерации, Гос. образовательное учреждение высшего проф. образования Ульян. гос. техн. ун-т. - Ульяновск: УлГТУ, 2011.
2. Философия: практикум (для студентов бакалавриата и магистратуры нефилософских специальностей) /Н.А. Балаклеец, В.Т. Фаритов. – Ульяновск: УлГТУ, 2016. – 218 с.
3. Философия: методические указания для студентов заочно-вечерней формы обучения/Н.А. Балаклеец, Л.А.Голдобина, В.Т. Фаритов. – Ульяновск: УлГТУ, 2013. – 90 с.
4. Философия: учебное пособие (для бакалавров и магистрантов нефилософских направлений подготовки) [Электронный ресурс] / Сост. Н.А. Балаклеец, В.И. Белозерцев, Т.Н. Брысина и др. – Ульяновск: УлГТУ, 2017. – <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2017/193.pdf>
5. Grammar in Use: методические указания по английскому языку [Электронный ресурс]/ составитель О.А. Кытманова – Ульяновск: УлГТУ, 2008. – 28 с. – <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2008/Kytmanova.pdf>
6. Педагогическая технология становления проектной культуры студентов [Электронный ресурс]: методические указания к специализированному курсу / Т. Л. Стенина. - Электрон. текст. дан. (файл pdf: 0, 38 Мб). - Ульяновск: УлГТУ, 2013. – Режим доступа: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2013/Stenina.pdf>. — Загл. с экрана.
7. Феткуллов, М.Р. Автоматизация и управление процессами ТГВ: учебно-практическое пособие / Феткуллов М. Р. - Ульяновск: УлГТУ, 2007. - 189 с.
8. Замалеев, М.М. Технология централизованного производства тепловой и электрической энергии: учебно-практическое пособие / Замалеев М. М., Маликов М. А., Шарапов В. И. - Ульяновск: УлГТУ, 2009. - 223 с.
9. Ротова, М.А. Отопление: учебно-практическое пособие / Ротова М. А. - Ульяновск: УлГТУ, 2007. - 197 с.
10. Ротова, М.А. Водоподготовка для теплогенерирующих установок и систем теплоснабжения: учебно-практическое пособие / Ротова М. А., Шарапов В. И. - Ульяновск: УлГТУ, 2008. - 124 с.
11. Орлов, М.Е. Методы энергосбережения в теплогенерирующих установках и системах теплоснабжения: учебно-практическое пособие / Орлов М. Е. - Ульяновск: УлГТУ, 2008.- 262 с.
12. Орлов М. Е. Теплоиспользующие установки промышленных предприятий [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие / М. Е. Орлов. – Электрон. дан. – Ульяновск: УлГТУ, 2017. – 151 с. – Режим доступа: <http://eos-in.ukoo.ru/mod/resource/view.php?id=53695>. — Загл. с экрана.
13. Ковальногов, В. Н. Тепломассообменное оборудование промышленных предприятий [Электронный ресурс]: сборник учебно-исследовательских лабораторных работ / В. Н. Ковальногов, Р. В. Федоров, А. А. Цынаева. – Электрон. дан. – Ульяновск: УлГТУ, 2012. – 34 с. – Режим доступа: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2013/Kovalnogov.pdf>. — Загл. с экрана.
14. Марченко, А.В. Охрана воздушного бассейна: учебно-методический комплекс/ А.В. Марченко; Федер. агентство по образованию, Гос. образовательное

- учреждение высш. проф. образования Ульяновский гос. техн. ун-т, Ин-т дистанц. образования. – Ульяновск: УлГТУ, 2006. – 168 с.
15. Цынаева, Е. А. Промышленная теплоэнергетика. Теплотехнические измерения и приборы в теплоэнергетике: сборник учебно-исследовательских практических работ [Электронный ресурс] / Е.А. Цынаева. – Электрон. дан. – Ульяновск : УлГТУ, 2015. – 60 с. – Режим доступа: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2015/93.pdf>. — Загл. с экрана.
 16. Шарапов, В.И. Расчет энергетической эффективности подготовки воды на ТЭЦ/ В.И. Шарапов, П.Б. Пазушкин, Д.В. Цюра, Е.В. Макарова. Ульяновск: УлГТУ. 2003. 120 с.
 17. Ямлеева, Э.У. Кондиционирование воздуха и холодоснабжение: учебно-практическое пособие /Э.У. Ямлеева; М-во образования и науки Рос. Федерации, Гос. образовательное учреждение высшего проф. образования Ульян. гос. техн. ун-т, Ин-т дистанционного образования. – Ульяновск: УлГТУ, 2010. – 141 с.
 18. Феткуллов, М.Р. Автоматизация систем теплогазоснабжения и вентиляции [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие / Феткуллов М. Р. - Ульяновск: УлГТУ, 2016. — Режим доступа: <http://eos-in.ukoo.ru/mod/resource/view.php?id=53675>. — Загл. с экрана.
 19. Карев, Е.А. Нормоконтроль курсовых и дипломных проектов и выпускных работ [Электронный ресурс]: методические указания / Е. А. Карев, Ю. В. Псигин. – Ульяновск: УлГТУ, 2011. – 18 с. – Режим доступа: <http://venec.ulstu.ru/lib/disk/2011/Karev.pdf>. — Загл. с экрана.
 20. Крылова, М.А. Вентиляция [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие / Крылова М. А. - Ульяновск: УлГТУ, 2016. — Режим доступа: <http://eos-in.ukoo.ru/mod/resource/view.php?id=53677>. — Загл. с экрана.
 21. Орлов, М.Е. Газоснабжение [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие / Орлов М.Е. - Ульяновск: УлГТУ, 2016. — Режим доступа: <http://eos-in.ukoo.ru/mod/resource/view.php?id=53679>. — Загл. с экрана.
 22. Шарапов, В.И. Генераторы теплоты и котельные установки коммунального хозяйства [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие / Шарапов В.И., Макарова Е.В. - Ульяновск: УлГТУ, 2016. — Режим доступа: <http://eos-in.ukoo.ru/mod/resource/view.php?id=53680>. — Загл. с экрана.
 23. Ротова, М.А. Водоподготовительные установки систем теплоснабжения [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие / Ротова М. А., Шарапов В. И. - Ульяновск: УлГТУ, 2015. – Режим доступа: <http://eos-in.ukoo.ru/mod/resource/view.php?id=53678>. — Загл. с экрана.
 24. Ротова, М.А. Отопление [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие / Ротова М. А. - Ульяновск: УлГТУ, 2017. — Режим доступа: <http://eos-in.ukoo.ru/mod/resource/view.php?id=53690>. — Загл. с экрана.
 25. Феткуллов, М.Р. Экономика систем теплогазоснабжения и вентиляции: учебно-практическое пособие [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие / Феткуллов М. Р. – Ульяновск: УлГТУ, 2016. — Режим доступа: <http://eos-in.ukoo.ru/mod/resource/view.php?id=53701>. — Загл. с экрана.
 26. Шарапов, В.И. Централизованное теплоснабжение муниципальных образований [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие / Шарапов В.И., Макарова Е.В. - Ульяновск: УлГТУ, 2015. — Режим доступа: <http://eos-in.ukoo.ru/mod/resource/view.php?id=53700>. — Загл. с экрана.
 27. Маликов, М.А. Информационные технологии в строительстве и жилищно-коммунальном хозяйстве [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие / Маликов М. А. - Ульяновск: УлГТУ, 2017. – Режим доступа: <http://eos-in.ukoo.ru/mod/resource/view.php?id=53682>. — Загл. с экрана.

28. Орлов, М.Е. Энергосбережение в строительстве и промышленности, часть 1 [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие / Орлов М. Е. - Ульяновск: УлГТУ, 2015. – Режим доступа: <http://eos-in.ukoo.ru/mod/resource/view.php?id=53702>. — Загл. с экрана.
29. Орлов, М.Е. Энергосбережение в строительстве и промышленности, часть 2 [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие / Орлов М. Е. - Ульяновск: УлГТУ, 2015. – Режим доступа: <http://eos-in.ukoo.ru/mod/resource/view.php?id=53703>. — Загл. с экрана.
30. Замалеев, М.М. Технология централизованного производства тепловой и электрической энергии [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие / Замалеев М. М., Маликов М. А., Шарапов В. И. - Ульяновск: УлГТУ, 2015. – Режим доступа: <http://eos-in.ukoo.ru/mod/resource/view.php?id=53699>. — Загл. с экрана.
31. Крылова М.А. Теоретические основы создания микроклимата в помещении: учебно-практическое пособие [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие / Крылова М. А. - Ульяновск: УлГТУ, 2016. – Режим доступа: <http://eos-in.ukoo.ru/mod/resource/view.php?id=53693>. — Загл. с экрана.
32. Пазушкина, О.В. Теория и техника теплотехнического эксперимента [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие / Пазушкина О. В. - Ульяновск: УлГТУ, 2015. – Режим доступа: <http://eos-in.ukoo.ru/mod/resource/view.php?id=53694>. — Загл. с экрана.
33. Марченко А.В. Охрана воздушного бассейна [Электронный ресурс]: учебно-практическое пособие / Марченко А. В. - Ульяновск: УлГТУ, 2016. – Режим доступа: <http://eos-in.ukoo.ru/mod/resource/view.php?id=53691>. — Загл. с экрана.

Руководитель образовательной программы



М.Е. Орлов