

МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования
«Тольяттинский государственный университет»

Архитектурно-строительный институт

(наименование института полностью)

Центр инженерного оборудования

**ИНФОРМАЦИЯ О МЕТОДИЧЕСКИХ И ОБ ИНЫХ ДОКУМЕНТАХ,
РАЗРАБОТАННЫХ ТГУ ДЛЯ ОБЕСПЕЧЕНИЯ
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА**

08.03.01 Строительство

(код и наименование направления подготовки, специальности в соответствии с ФГОС ВО)

Теплогазоснабжение и вентиляция

(направленность (профиль) / специализация)

Бакалавр

(квалификация выпускника)

Форма обучения: очная

Год набора: 2018

Тольятти 2017

Учебно-методические материалы формируются по дисциплинам в соответствии с основными видами учебных изданий и локальными документами ТГУ в электронном или печатном виде с рецензией кафедры или внешней рецензией. Учебно-методические материалы, разработанные обеспечивающими кафедрами, хранятся на соответствующих кафедрах.

Индекс дисциплины, практики	Наименование дисциплин, практик в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
Б1.О.01	История (история России, всеобщая история)	Отечественная история. В трех томах. Т.1. С древнейших времен до конца XVIII века: учебное пособие / Г.В. Здерва [и др.] – 2 – е издание, переработанное и дополненное. – Тольятти: Изд – во ТГУ, 2013. 184 с.	Учебное пособие	Научная библиотека ТГУ
		Отечественная история. В трех томах. Т.2. Россия в XIX – начале XX века / О.Н. Вещева [и др.] – 2 – е издание, переработанное и дополненное. – Тольятти: Изд – во ТГУ, 2013. 134 с.	Учебное пособие	Научная библиотека ТГУ
		Отечественная история. В 3т.Т.3.Россия советская и постсоветская: учеб.-метод. пособие/Е.А. Тимохова[и др.]. – 2-е изд., перераб. и доп.-Тольятти: Изд-во ТГУ, 2013. 210 с.	Учебное пособие	Научная библиотека ТГУ
		Ставрополь – Тольятти [Электронный ресурс] : история города : электрон. учеб. пособие / Ю. К. Ращевский [и др.] ; ТГУ ; Гуманит.-пед. ин-т ; каф. "История и философия" ; под ред. О. А. Безгиной. - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2016. - 494 с. - Прил.: с. 442-494. - ISBN 978-5-8259-0964-6.	Учебное пособие.	Репозиторий ТГУ
Б1.О.02	Русский язык и культура речи	Соколова М.Г. Русский язык и культура речи [Электронный ресурс] / М.Г. Соколова. –Тольятти, ТГУ, 2020. (Росдистант). – Режим доступа: http://edu.rosdistant.ru/pluginfile.php/13728/mod_resource/content/1/Текст%20электронных%20учебников%20курса%20.pdf .	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры «Русский язык, литература и лингвокриминалистика»

Индекс дисциплины, практики	Наименование дисциплин, практик в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
Б1.О.03	Высшая математика	Зибров П.Ф. Теория вероятностей и математическая статистика: теоретико-интерактивный курс с примерами и задачами: электронное учеб. Пособие / П.Ф. Зибров, С.В. Пивнева, О.А. Кузнецова. – Тольятти : Изд-во ТГУ, 2015. – 308 с. – 1 опт. диск	Учебное пособие	Научная библиотека ТГУ, методический кабинет кафедры ВМиММ
		Павлова, Е.С. Введение в математический анализ: учеб.-метод. пособие/Е.С. Павлова, М.Г. Никитина, Н.Н. Кошелева. – Тольятти: изд-во ТГУ, 2015. – 61 с.: обл.	Учебное пособие	Научная библиотека ТГУ, методический кабинет кафедры ВМиММ
Б1.О.04.01	Начертательная геометрия	Грачева С.В. Увлекательная начертательная геометрия : электрон. учеб. пособие / С. В. Грачева, И.А.Живоглядова. – Тольятти : Изд-во ТГУ, 2015	Учебное пособие	Научная библиотека ТГУ
Б1.О.04.02	Инженерная графика	Живоглядова И.А. Правила разработки и оформления чертежей жилых зданий : электрон. Учеб.-метод. пособие / И.А.Живоглядова. – Тольятти : Изд-во ТГУ, 2016	Учебно-методическое пособие	Научная библиотека ТГУ
Б1.О.05	Основы информационной культуры	Глазова В. Ф. Современные информационные технологии [Электронный ресурс] : практикум / В. Ф. Глазова, А. В. Богданова ; ТГУ ; Ин-т математики, физики и информ. технологий" ; каф. "Информатика и вычисл. техника". - Тольятти : ТГУ, 2015. - 176 с. : ил. - Библиогр.: с. 167. - Прил.: с. 173-176.	Практикум	Научная библиотека ТГУ
		Тонких А.П. Основы информационной культуры [Текст]: Учебно-методическое пособие / Тонких А.П.; -ТГУ. –Тольятти: 2018. -110 с.	Учебно-методическое пособие	Кафедра прикладной математики и информатики (с рецензией кафедры)
Б1.О.06	Химия	Учебно-методическое пособие по изучению дисциплины	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры

Индекс дисциплины, практики	Наименование дисциплин, практик в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
Б1.О.07	Введение в строительную профессию	Конструкция промышленных и гражданских зданий [Электронный ресурс] : электрон. учеб.-метод. пособие / Е. М. Третьякова ; ТГУ ; Архитектурно-строит. ин-т ; каф. "Городское стр-во и хоз-во". - Тольятти : ТГУ, 2016. - 150 с. : ил. - Библиогр.: с. 146-147. - Глоссарий: с. 148-150. - ISBN 978-5-8259-0918-9 : 1-00.	Учебно-методическое пособие	Научная библиотека ТГУ
		Практикум по дисциплине «Теплогазоснабжение и вентиляция» [Электронный ресурс] / Е.В. Одокиенко. – Тольятти : ТГУ, 2016. – 46 с.	Практикум	Методический кабинет кафедры
		Повышение надежности систем водоснабжения : учеб. пособие / В. М. Филенков, И. А. Лушкин, М. Н. Кучеренко. - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2016. - 190 с. : ил. - Библиогр.: с. 190. - 150-00.	Учебное пособие	Научная библиотека ТГУ
Б1.О.08.01	Иностранный язык 1	Аниськина Н. В. Перевод специализированного текста : учеб.-метод. пособие / Н. В. Аниськина ; ТГУ ; Гуманит. ин-т ; каф. "Теория и практика перевода". - ТГУ. - Тольятти : [б. и.], 2013.	Учебно-методическое пособие	Научная библиотека ТГУ.
Б1.О.08.02	Иностранный язык 2	Аниськина Н. В. Перевод специализированного текста : учеб.-метод. пособие / Н. В. Аниськина ; ТГУ ; Гуманит. ин-т ; каф. "Теория и практика перевода". - ТГУ. - Тольятти : [б. и.], 2013.	Учебно-методическое пособие	Научная библиотека ТГУ.
Б1.О.09	Экономика	Капрова, В.Г. Экономика : электрон.учеб. пособие / В.Г. Капрова, И.В. Краснопевцева. – Тольятти : Изд-во ТГУ, 2015. – 1 оптический диск.	Учебное пособие	Научная библиотека ТГУ
		Капрова В.Г. [и др.] Экономика. Курс лекций в схемах, графиках, таблицах: учебное пособие / В.Г. Капрова, О.Н. Азовская, Н.В. Александрова, Е.А. Боргардт – Тольятти : ТГУ, 2016. – 242с.	Учебное пособие	Методический кабинет кафедры

Индекс дисциплины, практики	Наименование дисциплин, практик в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
		Капрова В.Г. [и др.] Учебно-методическое пособие по изучению дисциплины «Экономика» для студентов неэкономических специальностей / В.Г. Капрова, О.Н. Азовская, Н.В. Александрова, Е.А. Боргардт – Тольятти: ТГУ, 2016. – 71 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры
		Капрова В.Г. [и др.] Учебно-методическое пособие по экономике для преподавателей / В.Г. Капрова, О.Н. Азовская, Н.В. Александрова, Е.А. Боргардт – Тольятти : ТГУ, 2016. – 72с.	Учебно-методическое пособие для преподавателей	Методический кабинет кафедры
Б1.О.10	Физика	Основы общей физики : учебно-методическое пособие / Д.А.Денисова (и др.) – 2 изд. – Тольятти: Изд-во ТГУ, 2013. – 166 с.: обл.	Учебно-методическое пособие	Научная библиотека ТГУ, метод. каб. кафедры ОиТФ
		Сарафанова В.А. Физика: учеб. пособие/ В.А.Сарафанова.–Тольятти: Изд-во ТГУ, 2014.-227с.: обл.	Учебное пособие	Научная библиотека ТГУ, метод. каб. кафедры ОиТФ
		Мелешко И.В. Колебания и волны. Волновая оптика: электрон. Учеб.-метод. пособие / И.В.Мелешко, В.А.Решетов. –Тольятти: Изд-во ТГУ, 2015.- 1 оптический диск	Учебно-методическое пособие	Научная библиотека ТГУ (ч.з.)
		Мелешко И.В. Квантовая физика. Физика атома и атомного ядра : электрон. Учеб.-метод. пособие / И.В.Мелешко, В.А.Решетов. –Тольятти: Изд-во ТГУ, 2015.- 1 оптический диск	Учебно-методическое пособие	Научная библиотека ТГУ (ч.з.)
		Лавренина А.Н. Основы молекулярной физики и термодинамики / А.Н.Лавренина – Тольятти, 2016.- 153 с.	Учебно-методическое пособие	Метод. каб. кафедры ОиТФ

Индекс дисциплины, практики	Наименование дисциплин, практик в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
		Сарафанова В.А., Потемкина С.Н., Ясников И.С. Лабораторный практикум по физике в трех частях. Часть 2. Электричество и магнетизм. – Тольятти: Изд-во ТГУ, 2016.- 1 оптический диск	Лабораторный практикум	Научная библиотека ТГУ (ч.з.)
Б1.О.11	Теоретическая механика	Теоретическая механика [Электронный ресурс] : электрон.учеб. пособие. В 2 ч. Ч. 1 / С. Г. Прасолов [и др.] ; ТГУ ; Ин-т машиностроения ; каф. "Нанотехнологии, материаловедение и механика". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2014. - 99 с. : ил. - Библиогр.: с. 97. - CD. - ISBN 978-5-8259-0799-4	Учебное пособие	Научная библиотека ТГУ
Б1.О.12	Геология	Учебно-методическое пособие по изучению дисциплины	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры (с рецензией кафедры)
Б1.О.13	Геодезия	Составление плана местности по результатам теодолитной съемки: электрон. учеб.-метод. пособие / Л. Н. Грицкив ; ТГУ ; Архитектурно-строит. ин-т ; каф. «Промышленное, гражданское стр-во и городское хоз-во». – Тольятти : ТГУ, 2018.- 40 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦАКРиОС
		Решение задач для различных этапов геодезического обеспечения строительства : практикум / Т. Г. Мальцева, Л. Н. Грицкив ; ТГУ ; Архитектурно-строит. ин-т ; каф. «Промышленное и гражданское строительство». – ТГУ. – Тольятти : ТГУ, 2013. – 91 с. : ил. – Библиогр.: с. 89. – 21-87.	Практикум	Научная библиотека ТГУ
Б1.О.14	Основы строительной климатологии, теплотехники,	Теплотехнический расчет ограждающих конструкций [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Э.Р. Ефименко. – Тольятти : ТГУ, 2017. – 31 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦАКРиОС

Индекс дисциплины, практики	Наименование дисциплин, практик в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
	акустики и светотехники	Распределение температуры в толще ограждения [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Э.Р. Ефименко. – Тольятти : ТГУ, 2017. – 18 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦАКРиОС
Распределение парциального давления водяного пара в толще ограждения [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Э.Р. Ефименко. – Тольятти : ТГУ, 2016. – 44 с.		Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦАКРиОС	
Расчет естественного освещения в производственных зданиях [Электронный ресурс] : учебно-методическое пособие / Е.М. Третьякова. – Тольятти : ТГУ, 2017. – 32 с.		Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦАКРиОС	
Б1.О.15	Сопротивление материалов	Гаврилова Т.Ф., Гордиенко Е.П., Разуваев А.А. Сопротивление материалов : практикум : в 2 ч. / Т.Ф. Гаврилова, Е.П. Гордиенко, А.А. Разуваев ; под общ. Ред. Д.Л. Мерсона. – Тольятти : Изд-во ТГУ, 2015. – Ч. 2. – 168 с.	Практикум	Научная библиотека ТГУ
Б1.О.16	Механика грунтов	Булгаков В.И. Лабораторный практикум по дисциплине «Механика грунтов» для студентов направления подготовки бакалавров 08.03.01 (270800.62) Строительство». Рекомендован к использованию в учебном процессе решением кафедры (Протокол заседания кафедры ГСХ №2 от 10.09.2014 г.)	Лабораторный практикум	Методический кабинет ЦАКРиОС
		Механика грунтов: [Электронный ресурс] : лабораторный практикум / М.И. Наклоннова ; ТГУ ; Архитектурно-строит. ин-т ; каф. "Промышленное, гражданское стр-во и городское хоз-во". - Тольятти : ТГУ, 2018.- 40 с.	Лабораторный практикум	Методический кабинет ЦАКРиОС

Индекс дисциплины, практики	Наименование дисциплин, практик в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
		Механика грунтов: [Электронный ресурс] : практикум / М.И.Наклоннова ; ТГУ ; Архитектурно-строит. ин-т ; каф. "Промышленное, гражданское стро-во и городское хоз-во". - Тольятти : ТГУ, 2018.- 40 с.	Практикум	Методический кабинет ЦАКРиОС
Б1.О.17	Философия	Учебно-методическое пособие по изучению дисциплины	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры (с рецензией кафедры)
Б1.О.18	Правоведение	Учебно-методическое пособие по изучению дисциплины	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры (с рецензией кафедры)
Б1.О.19	Безопасность жизнедеятельности	Шапорева И.Л., Л.Н Горина, Н.Е. Данилина. Безопасность жизнедеятельности. Учебно-метод. пособие. – Тольятти: Изд-во ТГУ, 2015. – 299 с.	Учебно-методическое пособие	Научная библиотека ТГУ
Б1.О.20	Механика жидкости и газа	Основы гидравлики : учеб.для студентов вузов, обуч. по программе бакалавриата по направлению 270800 "Строительство" / С. Ш. Сайридинов. - Москва : АСВ, 2014. - 385 с. : ил. - Библиогр.: с. 383. - Прил.: с.353-382. - ISBN 978-5-4323-0026-3 : 768-00.	Учебник	Научная библиотека ТГУ
		Нестационарные течения в руслах с водосливными преградами : монография / С. Ш. Сайридинов ; ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2014. - 134 с. : ил. - Библиогр.: с. 122-129. - Прил.: с. 130-132. - ISBN 978-5-8259-0783-3 : 150-00. - 71-98.	Монография	Научная библиотека ТГУ
		Сайридинов С.Ш.Учебно- методическое пособие к изучению дисциплины «Механика жидкости и газа».-ТГУ, 2016	Электронное пособие	Методический кабинет кафедры
Б1.О.21	Физическая культура и спорт	Чернова Е.Д. Обучение тактическим действиям в волейболе: электронное учебно-методическое пособие. – ТГУ: Ин-т физ.культ. и спорта, 2016.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры ФВ

Индекс дисциплины, практики	Наименование дисциплин, практик в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
		Хорошева Т. А. Физиология человека : практикум / Т. А. Хорошева, А. И. Бурханов; ТГУ ; Ин-т физической культуры и спорта ; каф. "Адаптивная физическая культура". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2013. - 219 с. : ил. - Библиогр.: с. 164-165. - Прил.: с. 172-216. - 56-15	Практикум	Научная библиотека ТГУ
		Джалилов А. А. Биомеханика двигательной деятельности : практикум по лаб. работам / А. А. Джалилов, К. Л. Меркурьев; ТГУ ; Ин-т физ. культуры и спорта ; каф. "Физ. культура и спорт". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2013. - 26 с. : ил. - Библиогр.: с. 25. - 12-87	Практикум	Научная библиотека ТГУ
		Популо Г.М. Технологии физкультурно-оздоровительной деятельности: учебно-метод пособие / Г.М.Популо, Т.А.Хорошева; ТГУ: Ин-т физ. культ.и спорта, 2016. – 131 С.	Учебно-методическое пособие	Научная библиотека ТГУ
Б1.О.22	Основы архитектуры и строительных конструкций	Конструкция промышленных и гражданских зданий [Электронный ресурс] : электрон. учеб.-метод. пособие / Е. М. Третьякова ; ТГУ ; Архитектурно-строит. ин-т ; каф. "Городское стр-во и хоз-во". - Тольятти : ТГУ, 2016. - 150 с. : ил. - Библиогр.: с. 146-147. - Глоссарий: с. 148-150. - ISBN 978-5-8259-0918-9 : 1-00.	Учебно-методическое пособие	Научная библиотека ТГУ
		Малоэтажный жилой дом из мелкогабаритных элементов [Электронный ресурс] : электрон. учеб.-метод. пособие / Е. М. Третьякова ; ТГУ ; Архитектурно-строит. ин-т ; каф. "Городское стр-во и хоз-во". - Тольятти : ТГУ, 2018. - 52 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦАКРиОС

Индекс дисциплины, практики	Наименование дисциплин, практик в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
Б1.О.23	Строительные материалы	Долговечность строительных материалов, изделий и конструкций : учеб. пособие по дисциплине "Строит. материалы при реконструкции, восстановлении и кап. ремонте зданий и сооружений" / В. Н. Шишканова ; ТГУ ; Архит.-строит. ин-т ; каф. "Пром. и гражд. стр-во" . - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2013. - 123 с. : ил. - Библиогр.: с. 120-122. - 61-56.	Учебное пособие	Научная библиотека ТГУ
		Определение свойств строительных материалов[Электронный ресурс] : практикум / В.Н. Шишканова. – Тольятти : ТГУ, 2016. – 128 с.	Практикум	Методический кабинет ЦАКРиОС
Б1.О.24	Техническая термодинамика и тепломассообмен	Сизенко О.А. Техническая термодинамика и тепломассообмен / практикум. - Тольятти : ТГУ, 2020.	Практикум	Методический кабинет ЦИО
		Деветерикова М.И. Теплотехника [Текст] : лаб. практикум / М.И. Деветерикова, Л.Н. Козина ; ТГУ ; каф. "Водоснабжение и водоотведение". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2015. - 130 с.	Лабораторный практикум	Методический кабинет ЦИО
		Никишева С.Г. Тепломассообмен [Электронный ресурс] : практикум по практ. занятиям для студ. спец. 270109 "Теплогазоснабжение и вентиляция" / С. Г. Никишева. - Тольятти : ТГУ, 2010.	Практикум	Методический кабинет ЦИО
Б1.О.25	Системы автоматизированного проектирования в строительстве	Котельников Н. П. Архитектурная графика : учеб.-метод. пособие / Н. П. Котельников ; ТГУ ; Инженерно-строит. ин-т ; каф. "Дизайн". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2011. - 91 с. : ил. - Библиогр.: с. 77. - Прил.: с. 78-89.	Учебно-методическое пособие	Научная библиотека ТГУ

Индекс дисциплины, практики	Наименование дисциплин, практик в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
		Гущина О. М. Компьютерная графика и мультимедиа технологии [Электронный ресурс] : электрон. учеб.-метод. пособие / О. М. Гущина, Н. Н. Казаченок ; ТГУ ; Ин-т математики, физики, и информ. технологий ; каф. "Прикладная математика и информатика". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2018. - 364 с. : ил. - Библиогр.: с. 357-358. - Глоссарий: с. 359-360. - Прил.: с. 361-364. - ISBN 978-5-8259-1185-4	Учебно-методическое пособие	Научная библиотека ТГУ
Б1.О.26	Основы организации и управления в строительстве	Организация строительства насосной станции : учеб.-метод. пособие / Н. В. Маслова, Е. Г. Смышляева ; ТГУ ; Инженерно-строит. ин-т ; каф. "Пром. и гражд. стр-во". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2011. - 48 с. : ил. - Библиогр.: с. 39-40. - 17-90.	Учебно-методическое пособие	Научная библиотека ТГУ
		Организация и планирование строительства : учеб.-метод. пособие / Н. В. Маслова ; ТГУ ; Архитектурно-строит. ин-т ; каф. "Пром. и гражд. стр-во". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2012. - 103 с. : ил. - Библиогр.: с. 63-64. - Прил.: с. 65-102. - 19-21.	Учебно-методическое пособие	Научная библиотека ТГУ
		Организация строительного производства [Электронный ресурс] : электрон. учеб.-метод. пособие / Н. В. Маслова, Л. Б. Кивилевич ; ТГУ ; Архитектурно-строит. ин-т ; каф. "Промышленное и гражданское строительство". - Тольятти : ТГУ, 2015. - 147 с. : ил. - Библиогр.: с. 104-106. - Прил.: с. 115-147. - Глоссарий: с. 107-114. - ISBN 978-5-8259-0890-8 : 1-00.	Учебно-методическое пособие	ЭБС

Индекс дисциплины, практики	Наименование дисциплин, практик в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
Б1.О.27	Энергетическая оценка объектов теплогазоснабжения и вентиляции	Учебно-методическое пособие по изучению дисциплины, 2017	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО
Б1.О.28	Сметное дело в строительстве	Составление сметных расчётов в строительстве : учеб.-метод. пособие / сост. З.М. Каюмова. – Тольятти : Изд-во ТГУ, 2013. – 136 с. : обл.	Учебно-методическое пособие	Научная библиотека ТГУ
Б1.О.29	Технология конструкционных материалов	Шишканова В. Н. Материаловедение и технология конструкционных материалов : учеб. программа и метод. указ. к изуч. теорет. курса для студ. заочной формы обуч. / В. Н. Шишканова ; ТГУ ; Инженерно-строит. ин-т ; каф. "Пром. и гражд. стр-во". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2010. - 59 с. - Библиогр.: с. 57-58.	Методические указания	Научная библиотека ТГУ
		Материаловедение : лаб. практикум : для техн. направлений подготовки бакалавров / ТГУ ; [сост. Г. В. Клевцов и др.]. - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2014. - 116 с. : ил. - Библиогр.: с. 116.	Лабораторный практикум	Научная библиотека ТГУ
		Ковтунов А. И. Материаловедение сварки : практикум / А. И. Ковтунов, С. В. Мямин ; ТГУ ; Ин-т машиностроения ; каф. "Сварка, обработка материалов давлением и родственные процессы". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2013. - 31 с. : ил. - Библиогр.: с. 30.	Практикум	Научная библиотека ТГУ
		Материаловедение [Электронный ресурс] : лаб. практикум / ТГУ ; Ин-т машиностроения ; каф. "Нанотехнологии, материаловедение и механика" ; [сост. Г. В. Клевцов и др.]. - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2015. - 162 с. : ил. - Библиогр.: с. 162. - ISBN 978-5-8259-0837-3	Лабораторный практикум	Научная библиотека ТГУ

Индекс дисциплины, практики	Наименование дисциплин, практик в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
Б1.О.30	Водоснабжение и водоотведение	Усманова Е. А. Горячее водоснабжение жилого дома [Электронный ресурс] : электрон. учеб.-метод. пособие по выполнению курс. работы / Е. А. Усманова ; ТГУ ; Архит.-строит. ин-т ; каф. "Теплоснабжение и вентиляция" ; [науч. ред. М. Н. Кучеренко]. - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2017. - 51 с. : ил. - Библиогр.: с. 25-26. - Прил.: с. 27-51. - ISBN 978-5-8259-1183-0	Учебно-методическое пособие	Научная библиотека ТГУ
Б1.О.31	Теоретические основы создания микроклимата в помещении	Кучеренко М.Н. Теоретические основы создания микроклимата в помещении: практикум [Электронный ресурс]. – Тольятти: ТГУ, 2011. – 82 с.	практикум	Методический кабинет ЦИО
Б1.О.32	Основы монтажа и наладки систем теплогасоснабжения и вентиляции	Усманова Е. А. Вентиляция и вентиляционные установки [Электронный ресурс] : лаб. практикум / Е. А. Усманова ; ТГУ ; Архитектурно-строит. ин-т ; каф. "Теплогасоснабжение, вентиляция, водоснабжение и водоотведение" . - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2017. - 39 с. - Библиогр.: с. 39. - ISBN 978-5-8259-1184-7	Лабораторный практикум	Научная библиотека ТГУ
Б1.В.01	Насосы, вентиляторы, компрессоры	Усманова Е.А. Насосы, вентиляторы, компрессоры: лабораторный практикум [Электронный ресурс] / Е.А. Усманова. – Тольятти: ТГУ, 2013. – 97 с.	практикум	Методический кабинет ЦИО
		Усманова Е.А. Насосы, вентиляторы, компрессоры: учеб.-метод. пособие по изучению дисциплины [Электронный ресурс] / Е.А. Усманова. – Тольятти: ТГУ, 2013. – 14 с.	учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО
Б1.В.02	Тепловая защита зданий	Одокиенко Е.В. Тепловая защита зданий : учеб.-метод. пособие по выполнению курс. работы [Электронный ресурс] / Е.В. Одокиенко. - Тольятти : ТГУ, 2012. - 40 с.	учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО

Индекс дисциплины, практики	Наименование дисциплин, практик в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
		Одокиенко Е.В. Тепловая защита зданий: учеб.-метод. пособие по изучению дисциплины [Электронный ресурс] / Е.В. Одокиенко. – Тольятти: ТГУ, 2012. – 24 с.	учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО
Б1.В.03	Горячее водоснабжение	Усманова Е.А. Горячее водоснабжение жилого дома: учеб.-метод. пособие по выполнению курсовой работы [Электронный ресурс] / Е.А. Усманова. – Тольятти: ТГУ, 2013. – 54 с.	учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО
Б1.В.04	Системы очистки вентиляционных выбросов	Одокиенко Е. В. Проектирование систем очистки вентиляционных выбросов: учеб.-метод. пособие по выполнению курс. проекта [Электронный ресурс] / Е.В. Одокиенко. - Тольятти : ТГУ, 2011. - 71 с.	учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО
Б1.В.05	Автоматизация и управление процессами теплогазоснабжения и вентиляции	Теплогазоснабжение и вентиляция [Электронный ресурс] : практикум / ТГУ ; Архитектурно-строит. ин-т ; каф. "Теплогазоснабжение, вентиляция, водоснабжение и водоотведение" ; сост. Е. В. Одокиенко. - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2017. - 45 с. - Библиогр.: с. 36. - Прил.: с. 37-45. - ISBN 978-5-8259-1173-1	Практикум	Научная библиотека ТГУ
Б1.В.06	Механизация и автоматизация производства систем теплогазоснабжения и вентиляции	Теплогазоснабжение и вентиляция [Электронный ресурс] : практикум / ТГУ ; Архитектурно-строит. ин-т ; каф. "Теплогазоснабжение, вентиляция, водоснабжение и водоотведение" ; сост. Е. В. Одокиенко. - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2017. - 45 с. - Библиогр.: с. 36. - Прил.: с. 37-45. - ISBN 978-5-8259-1173-1	Практикум	Научная библиотека ТГУ

Индекс дисциплины, практики	Наименование дисциплин, практик в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
Б1.В.07	Организация заготовительных и монтажных работ систем теплогазоснабжения и вентиляции	Маслова Н. В. Организация строительства насосной станции : учеб.-метод. пособие / Н. В. Маслова, Е. Г. Смышляева ; ТГУ ; Инженерно-строит. ин-т ; каф. "Пром. и гражд. стр-во". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2011. - 48 с. : ил. - Библиогр.: с. 39-40.	Учебно-методическое пособие	Научная библиотека ТГУ
Б1.В.ДВ.01.01	Источники теплоты и сети 2	Суркова Е.В. Тепловой расчет источника теплоты: учеб. – метод. пособие [Электронный ресурс] / Е.В. Суркова – Тольятти: ТГУ, 2012 – 66 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО
		Сизенко О.А. Установки обработки и подачи воздуха: лабораторный практикум [Электронный ресурс]/ О.А. Сизенко, Е.А. Усманова – Тольятти: ТГУ, 2013. – 98 с.	Лабораторный практикум	Методический кабинет ЦИО
Б1.В.ДВ.01.02	Установки обработки и подачи воздуха 2	Сизенко О.А. Установки обработки и подачи воздуха: лабораторный практикум [Электронный ресурс]/ О.А. Сизенко, Е.А. Усманова – Тольятти: ТГУ, 2013. – 98 с.	Лабораторный практикум	Методический кабинет ЦИО
		Сизенко О.А. Системы климатизации общественного здания : учеб.-метод. пособие по выполнению курс. работы [Электронный ресурс] / О.А. Сизенко. - Тольятти : ТГУ, 2012. - 45 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО
Б1.В.ДВ.02.01	Вентиляция промышленных зданий	Кучеренко М. Н. Вентиляция сварочного цеха : учеб.-метод. пособие по выполнению курс. проекта [Электронный ресурс] / М. Н. Кучеренко. - Тольятти : ТГУ, 2012. - 69 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО
Б1.В.ДВ.02.02	Теплогенерирующие установки	Деветерикова М.И. Определение технических характеристик твердого топлива : лабораторный практикум [Электронный ресурс] / М.И. Деветерикова – Тольятти: ТГУ, 2012. – 25 с.	Лабораторный практикум	Методический кабинет ЦИО

Индекс дисциплины, практики	Наименование дисциплин, практик в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
		Суркова Е.В. Проектирование теплогенерирующей установки : учеб. – метод. пособие [Электронный ресурс] / Е.В. Суркова – Тольятти: ТГУ, 2012 – 66 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО
Б1.В.ДВ.03.01	Источники теплоты и сети 1	Сизенко О.А. Источники теплоты и сети: лабораторный практикум [Электронный ресурс]/ О.А. Сизенко – Тольятти: ТГУ, 2015. – 119 с.	Лабораторный практикум	Методический кабинет ЦИО
Б1.В.ДВ.03.02	Установки обработки и подачи воздуха 1	Сизенко О.А. Источники теплоты и сети: лабораторный практикум [Электронный ресурс]/ О.А. Сизенко – Тольятти: ТГУ, 2015. – 119 с.	Лабораторный практикум	Методический кабинет ЦИО
Б1.В.ДВ.04.01	Основы расчета котельных агрегатов	Деветерикова М.И. Определение технических характеристик твердого топлива: лабораторный практикум [Электронный ресурс] / М.И. Деветерикова – Тольятти: ТГУ, 2012. – 25 с.	Лабораторный практикум	Методический кабинет ЦИО
Б1.В.ДВ.04.02	Основы расчета газопотребления	Пелипенко В. Н. Газовые горелки инфракрасного излучения : учеб. пособие / В. Н. Пелипенко, Д. Ю. Слесарев; ТГУ ; Архитектурно-строит. ин-т ; каф. "Теплоснабжение и вентиляция". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2012. - 117 с. : ил. - Библиогр.: с. 109-110. - Прил.: с. 111-115. - 37-43	Учебное пособие	Научная библиотека ТГУ
		Слесарев Д.Ю. Проектирование и гидравлический расчет газовых сетей: учеб. – метод. пособие [Электронный ресурс]/ Д.Ю. Слесарев, Е.В. Чиркова. - Тольятти: ТГУ, 2013. – 45 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО
Б1.В.ДВ.05.01	Кондиционирование воздуха	Сизенко О.А. Кондиционирование воздуха и холодоснабжение : лабораторный практикум [Электронный ресурс]/ О.А. Сизенко. – Тольятти: ТГУ, 2013. – 59 с.	Лабораторный практикум	Методический кабинет ЦИО

Индекс дисциплины, практики	Наименование дисциплин, практик в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
		Сизенко О.А. Кондиционирование общественного здания : учеб.-метод. пособие по выполнению курс. проекта [Электронный ресурс] / О.А. Сизенко. - Тольятти : ТГУ, 2012. - 45 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО
Б1.В.ДВ.05.02	Теплоснабжение	Писарев В.А. Теплоснабжение: лабораторный практикум [Электронный ресурс] / В.А. Писарев. – Тольятти: ТГУ, 2012. – 69 с.	Лабораторный практикум	Методический кабинет ЦИО
		Писарев В.А. Теплоснабжение района города [Электронный ресурс]: учеб.-метод. пособие по выполнению курс. проекта / В.А. Писарев - Тольятти : ТГУ, 2012. - 133 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО
Б1.В.ДВ.06.01	Отопление 2	Одокиенко Е.В. Отопление: учеб.-метод. пособие по изучению дисциплины [Электронный ресурс] / Е.В. Одокиенко. – Тольятти: ТГУ, 2012. – 22 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО
Б1.В.ДВ.06.02	Газоснабжение 2	Пелипенко В. Н. Газовые горелки инфракрасного излучения : учеб. пособие / В. Н. Пелипенко, Д. Ю. Слесарев; ТГУ ; Архитектурно-строит. ин-т ; каф. "Теплоснабжение и вентиляция". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2012. - 117 с. : ил. - Библиогр.: с. 109-110. - Прил.: с. 111-115. - 37-43	Учебное пособие	Научная библиотека ТГУ
Б1.В.ДВ.07.01	Газоснабжение 1	Пелипенко В. Н. Газовые горелки инфракрасного излучения : учеб. пособие / В. Н. Пелипенко, Д. Ю. Слесарев; ТГУ ; Архитектурно-строит. ин-т ; каф. "Теплоснабжение и вентиляция". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2012. - 117 с. : ил. - Библиогр.: с. 109-110. - Прил.: с. 111-115. - 37-43	Учебное пособие	Научная библиотека ТГУ

Индекс дисциплины, практики	Наименование дисциплин, практик в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
		Слесарев Д.Ю. Проектирование и гидравлический расчет газовых сетей: учеб. – метод. пособие [Электронный ресурс]/ Д.Ю. Слесарев, Е.В. Чиркова. - Тольятти: ТГУ, 2013. – 45 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО
		Пелипенко В.Н. Газоснабжение : лабораторный практикум [Электронный ресурс] / В.Н. Пелипенко. – Тольятти: ТГУ, 2011. – 32 с.	Лабораторный практикум	Методический кабинет ЦИО
Б1.В.ДВ.07.02	Отопление 1	Одокиенко Е.В. Отопление: учеб.-метод. пособие по изучению дисциплины [Электронный ресурс] / Е.В. Одокиенко. – Тольятти: ТГУ, 2012. – 22 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО
Б1.В.ДВ.08.01	Системы обеспечения теплового режима зданий	Одокиенко Е.В. Отопление жилого дома: учеб.-метод. пособие по выполнению курс. проекта [Электронный ресурс] / О.А. Сизенко. - Тольятти : ТГУ, 2013. - 81 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО
Б1.В.ДВ.08.02	Вентиляция	Усманова Е.А. Вентиляция: лабораторный практикум [Электронный ресурс] / Е.А. Усманова. – Тольятти: ТГУ, 2013. – 41 с.	Лабораторный практикум	Методический кабинет ЦИО
		Кучеренко М. Н. Вентиляция общественного здания : учеб.-метод. пособие по выполнению курс. работы [Электронный ресурс] / М. Н. Кучеренко; ТГУ ; каф. "Теплогазоснабжение и вентиляция". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2012. - 45 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО
		Сизенко О.А. Вентиляция: учеб.-метод. пособие по изучению дисциплины [Электронный ресурс] / О.А. Сизенко. – Тольятти: ТГУ, 2013. – 21 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО

Индекс дисциплины, практики	Наименование дисциплин, практик в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
Б1.В.ДВ.09	Элективные дисциплины по физической культуре и спорту	Физическая культура [Электронный ресурс] : (теоретический курс) : электрон. учеб. пособие / Т. А. Хорошева, Г. М. Популо ; ТГУ ; Ин-т физ. культуры и спорта ; каф. "Физическое воспитание". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2018. - 220 с. - Библиогр.: с. 218-220. - ISBN 978-5-8259-1234-9 : 1-00.	Электронное учебное пособие	Репозиторий ТГУ
		Хорошева Т. А. Физиология человека : практикум / Т. А. Хорошева, А. И. Бурханов; ТГУ ; Ин-т физической культуры и спорта ; каф. "Адаптивная физическая культура". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2013. - 219 с. : ил. - Библиогр.: с. 164-165. - Прил.: с. 172-216. - 56-15	Практикум	Научная библиотека ТГУ
		Джалилов А. А. Биомеханика двигательной деятельности : практикум по лаб. работам / А. А. Джалилов, К. Л. Меркурьев; ТГУ ; Ин-т физ. культуры и спорта ; каф. "Физ. культура и спорт". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2013. - 26 с. : ил. - Библиогр.: с. 25. - 12-87	Практикум	Научная библиотека ТГУ
		Популо Г.М. Технологии физкультурно-оздоровительной деятельности: учебно-метод пособие / Г.М.Популо, Т.А.Хорошева; ТГУ: Ин-т физ. культ.и спорта, 2016. – 131 С.	Учебно-методическое пособие	Научная библиотека ТГУ
		Чернова Е.Д. Обучение тактическим действиям в волейболе: электронное учебно-методическое пособие. – ТГУ: Ин-т физ.культ. и спорта, 2016.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры ФВ

Индекс дисциплины, практики	Наименование дисциплин, практик в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
Б2.О.01(У)	Учебная практика (изыскательская практика). Геодезическая практика	Решение задач для различных этапов геодезического обеспечения строительства : практикум / Т. Г. Мальцева, Л. Н. Грицкив ; ТГУ ; Архитектурно-строит. ин-т ; каф. "Промышленное и гражданское строительство". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2013. - 91 с. : ил. - Библиогр.: с. 89. - 21-87.	Практикум	Научная библиотека ТГУ
		Геодезическая практика: электрон. учеб.-метод. пособие / Л. Н. Грицкив ; ТГУ ; Архитектурно-строит. ин-т ; каф. "Промышленно, гражданское стр-во и годское хозяйство". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2018. - 40 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦАКРиОС
Б2.О.02(П)	Производственная практика (научно-исследовательская работа)	Учебно-методическое пособие по производственной практике	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО
Б2.О.03(П)	Производственная практика (практика по получению профессиональных умений и опыта профессиональной деятельности)	Учебно-методическое пособие по производственной практике	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО
Б2.О.04(П)	Производственная практика (технологическая практика)	Учебно-методическое пособие по производственной практике	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО

Индекс дисциплины, практики	Наименование дисциплин, практик в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
Б2.В.01(Пд)	Производственная практика (преддипломная практика)	Учебно-методическое пособие по производственной практике	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО
Б3.01(Д)	Подготовка к процедуре защиты и защита выпускной квалификационной работы	Сизенко О.А. Выпускная квалификационная работа бакалавра: учеб. – метод. пособие [Электронный ресурс] / О.А. Сизенко. – Тольятти: ТГУ, 2013. – 43 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО
ФТД.01	Перспективные направления развития техники в теплогазоснабжении и вентиляции	Пелипенко В. Н. Газовые горелки инфракрасного излучения : учеб. пособие / В. Н. Пелипенко, Д. Ю. Слесарев; ТГУ ; Архитектурно-строит. ин-т ; каф. "Теплоснабжение и вентиляция". - ТГУ. - Тольятти : ТГУ, 2012. - 117 с. : ил. - Библиогр.: с. 109-110. - Прил.: с. 111-115. - 37-43	Учебное пособие	Научная библиотека ТГУ
		Кучеренко М. Н. Вентиляция сварочного цеха : учеб.-метод. пособие по выполнению курс. проекта [Электронный ресурс] / М. Н. Кучеренко. - Тольятти : ТГУ, 2012. - 69 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО
		Сизенко О.А. Установки обработки и подачи воздуха: лабораторный практикум [Электронный ресурс]/ О.А. Сизенко, Е.А. Усманова – Тольятти: ТГУ, 2013. – 98 с.	Лабораторный практикум	Методический кабинет ЦИО
		Суркова Е.В. Проектирование теплогенерирующей установки : учеб. – метод. пособие [Электронный ресурс] / Е.В. Суркова – Тольятти: ТГУ, 2012 – 66 с.	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет ЦИО

Индекс дисциплины, практики	Наименование дисциплин, практик в соответствии с учебным планом	Библиографическое описание	Тип (учебник, учебное пособие, учебно-методическое пособие, практикум, др.)	Место хранения (научная библиотека ТГУ, ЭБС, методический кабинет кафедры, городские библиотеки и др.)
ФТД.02	Проектная деятельность	Учебно-методическое пособие по изучению дисциплины	Учебно-методическое пособие	Методический кабинет кафедры (с рецензией кафедры)
ФТД.03	Адаптивный курс математики	Зибров П.Ф. Теория вероятностей и математическая статистика: теоретико-интерактивный курс с примерами и задачами: электронное учеб. Пособие / П.Ф. Зибров, С.В. Пивнева, О.А. Кузнецова. – Тольятти : Изд-во ТГУ, 2015. – 308 с. – 1 опт. диск	Учебное пособие	Научная библиотека ТГУ, методический кабинет кафедры ВМиММ
		Павлова, Е.С. Введение в математический анализ: учеб.-метод. пособие/Е.С. Павлова, М.Г. Никитина, Н.Н. Кошелева. – Тольятти: изд-во ТГУ, 2015. – 61 с.: обл.	Учебное пособие	Научная библиотека ТГУ, методический кабинет кафедры ВМиММ
ФТД.04	Адаптивный курс физики	Основы общей физики : учебно-методическое пособие / Д.А.Денисова (и др.) – 2 изд. – Тольятти: Изд-во ТГУ, 2013. – 166 с.: обл.	Учебно-методическое пособие	Научная библиотека ТГУ, метод. каб. кафедры ОиТФ
		Сарафанова В.А. Физика: учеб. пособие/ В.А.Сарафанова.–Тольятти: Изд-во ТГУ, 2014.-227с.: обл.	Учебное пособие	Научная библиотека ТГУ, метод. каб. кафедры ОиТФ
		Лавренина А.Н. Основы молекулярной физики и термодинамики / А.Н.Лавренина – Тольятти, 2016.- 153 с.	Учебно-методическое пособие	Метод. каб. кафедры ОиТФ
		Сарафанова В.А., Потемкина С.Н., Ясников И.С. Лабораторный практикум по физике в трех частях. Часть 2. Электричество и магнетизм. – Тольятти: Изд-во ТГУ, 2016.- 1 оптический диск	Лабораторный практикум	Научная библиотека ТГУ (ч.з.)