

МИНИСТЕРСТВО ОБРАЗОВАНИЯ И НАУКИ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ  
ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ  
УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ЛИПЕЦКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ ТЕХНИЧЕСКИЙ УНИВЕРСИТЕТ»

Кафедра промышленной теплоэнергетики

## **УЧЕБНАЯ ПРАКТИКА**

### **МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ**

для студентов направления «Теплоэнергетика и теплотехника»  
(профиль подготовки «Промышленная теплоэнергетика»)

Составители: А.И. Шарапов, А.П. Кашенко, Г.С. Строковский

Липецк  
Липецкий государственный технический университет  
2014

УДК 621.036(07)

Ш 251

**Рецензент А.Г. Арзамасцев**

**Шарапов А.И.**

Ш251 Учебная практика [Текст]: методические указания для студентов направления «Теплоэнергетика и теплотехника» (профиль подготовки «Промышленная теплоэнергетика») / сост.: А.И. Шарапов, А.П. Кащенко, Г.С. Строковский. – Липецк: Издательство Липецкого государственного технического университета, 2014. – 14 с.

Предназначены для студентов направления 13.03.01 «Теплоэнергетика и теплотехника», профиль подготовки «Промышленная теплоэнергетика». Изложены цель, задачи и порядок прохождения практики, отражены организационные вопросы.

Библиогр.: 3 назв.

© ФГБОУ ВПО «Липецкий государственный технический университет», 2014

## Оглавление

1. Цели и задачи практики	4
2. Сроки и порядок прохождения учебной практики	5
3. Места прохождения практики и распределение бюджета времени	5
4. Организация практики	5
5. Обязанности руководителя практики от университета	6
6. Обязанности руководителя от предприятия или учреждения	8
7. Обязанности студента	8
8. Лекции и экскурсии	9
9. Содержание практики студентов	10
10. Индивидуальные задания (по решению руководителя практики)	11
11. Требования к оформлению отчета по практике	11
12. Подведение итогов практики	12
Библиографический список	13
Приложение	14