

1196

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

Кафедра металлических конструкций

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

**к лабораторным работам по дисциплине
«Обследование и испытание зданий и сооружений»**

Составители: А.Ю. САЛДАЕВ
Н.В. КАПЫРИН
В.М. ПУТИЛИН

Липецк
Липецкий государственный технический университет
2012

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

Кафедра металлических конструкций

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

к лабораторным работам по дисциплине

«Обследование и испытание зданий и сооружений»

Составители Андрей Юрьевич Салдаев
Николай Викторович Капырин
Виталий Михайлович Путилин

Объем 2,3 п. л.

Тираж 100 экз.

Рецензент Е.В. Мещерякова

Липецк

Липецкий государственный технический университет

2012

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

Кафедра металлических конструкций

МЕТОДИЧЕСКИЕ УКАЗАНИЯ

к лабораторным работам по дисциплине
«Обследование и испытание зданий и сооружений»

Составители: А.Ю. САЛДАЕВ
Н.В. КАПЫРИН
В.М. ПУТИЛИН

Утверждается к печати
Объем 2,3 п. л.
Тираж 100 экз.

Проректор по учебной работе
_____ Ю.П. Качановский
« _____ » _____ 2012

Липецк

Липецкий государственный технический университет

2012

УДК 624.01(07)

С 16 Рецензент – Мещерякова Е.В., канд. техн. наук, доцент
кафедры металлических конструкций

Салдаев, А.Ю.

С 16 Методические указания к лабораторным работам по дисциплине
«Обследование и испытание зданий и сооружений» [Текст] / А.Ю. Салдаев,
Н.В. Капырин, В.М. Путилин. – Липецк: Изд-во ЛГТУ, 2012. - 36 с.

Рассмотрены методы обследования и испытаний строительных конструкций.
Главное внимание уделено оценке погрешности между теоретическими и
экспериментальными данными.

Табл. 11. Ил. 25.

© ФГБОУ ВПО «Липецкий
государственный технический
университет», 2012