

2819

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Липецкий государственный технический университет»

Кафедра управления автотранспортом

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВТОМОБИЛЕЙ

Методические указания к лабораторной работе
«Определение светового коэффициента пропускания автомобильных стекол»

Составители: С.В. Аксенов, Д.А. Кадасев

Утверждаю: зав. каф. УАТ, д.т.н., профессор _____ В.А. Корчагин

Липецк
Липецкий государственный технический университет
2012

2819

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Липецкий государственный технический университет»

Кафедра управления автотранспортом

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВТОМОБИЛЕЙ

Методические указания к лабораторной работе
«Определение светового коэффициента пропускания автомобильных стекол»

Составители: С.В. Аксенов, Д.А. Кадасев

Утверждаю к печати

Объем 0,8 п.л.

Тираж 100 экз.

Первый проректор

_____ Ю.П. Кочановский

« _____ » _____ 2012год

Липецк

Липецкий государственный технический университет

2012

2819

Министерство образования и науки Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего профессионального образования
«Липецкий государственный технический университет»

Кафедра управления автотранспортом

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВТОМОБИЛЕЙ

Методические указания к лабораторной работе

«Определение светового коэффициента пропускания автомобильных стекол»

Составители: С.В. Аксенов, Д.А. Кадасев

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 управления автотранспортом

ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСПЛУАТАЦИЯ АВТОМОБИЛЕЙ

Методические указания к лабораторной работе

«Определение светового коэффициента пропускания автомобильных стекол»

Составители: С.В. Аксенов, Д.А. Кадасев

Липецк

Липецкий государственный технический университет

2012