

УДК 629.114. (07)

К703

Рецензент – С.В. Аксёнов, канд. техн. наук, доц.

Корчагин, В.А.

К703 Подготовка выпускной квалификационной работы: методические указания к выполнению выпускной квалификационной работы магистров направления 23.04.03. «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» выпускниками всех форм обучения / В.А. Корчагин, Ю.Н. Ризаева, В.И. Игнатенко. – Липецк : Изд-во Липецкого государственного технического университета, 2016. – 19 с.

Даются рекомендации по совершенствованию навыков подготовки проектных документов на примере выпускной квалификационной работы магистра. С учётом требований соответствующих нормативных документов приводятся рекомендации по тематике, структуре, содержанию и оформлению работы. Рекомендации позволят выпускникам магистратуры правильно и своевременно подготовить выпускную квалификационную работу, успешно её защитить и использовать полученные сведения в дальнейшей практической, научной и организационно-управленческой деятельности.

Библ. : 9 назв.

Москва : Транспорт, 1991. – 413 с.

6. ОНТП-01-91. Общесоюзные нормы технологического проектирования. Предприятия по обслуживанию автомобилей [Текст]. – Введ. 1991 – 07 – 08. - Москва : Минавтотранс РСФСР, 1991. – 86 с.

7. Российская Федерация. Правительство. Технический регламент о безопасности колёсных транспортных средств [Текст] : постановление [от 10.10. 2009 г. № 720] // Рос. газ.. – 2009. – 12 сентяб.

8. Корчагин, В.А. Современная экология [Текст] : учеб. пособие для вузов / В.А. Корчагин, Т.В. Корчагина. – Липецк : ЛГТУ, 2012. – 120 с.

9. Корчагин, В.А. Оценка эффективности инженерных решений [Текст] : учеб. пособие для вузов / В.А. Корчагин, Е.В. Бондаренко, Ю.Н. Ризаева; под ред. В.А. Корчагина. – Оренбург : ИПК ГОУ ОГУ, 2009. – 160 с.

ОГЛАВЛЕНИЕ

Общие требования к тематике и содержанию ВКР.....	3
1. Анализ деятельности предприятия.....	7
2. Эксплуатационная часть.....	10
3. Технологическая часть	11
4. Конструкторская часть.....	13
5. Экспериментально-исследовательская часть.....	18
6. Техничко-экономическое обоснование и оценка научно-технических решений.....	16
7. Оформление ВКР.....	18
8. Защита ВКР.....	18
Библиографический список.....	19