

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 для студентов направления 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» («Автомобильный сервис») / сост. В.А. Корчагин, В.И. Игнатенко. - Липецк: Изд-во Липецкий государственный технический университет, 2014. - 33с.

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

Предназначаются для студентов, обучающихся по направлению подготовки 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» (квалификация «бакалавр»), очной и очно-заочной форм обучения.

Библ.: 7 назв.

© ФГБОУ ВПО «Липецкий  
государственный технический  
университет», 2014

## 1. Общие требования к выпускной квалификационной работе

Государственная итоговая аттестация предусматривается с целью установления уровня освоения выпускниками общих и специальных (профессиональных) компетенций бакалавра, определяющих его подготовленность к решению задач профессиональной деятельности, установленных федеральным государственным образовательным стандартом высшего профессионального образования (ФГОС ВПО), способствующих его устойчивости на рынке труда и продолжению образования в магистратуре [1].

Государственная итоговая аттестация выпускника Липецкого государственного технического университета (ЛГТУ) является обязательной и осуществляется после освоения в полном объёме основной профессиональной образовательной программы (ОПОП) бакалавриата по направлению подготовки 190600.62 «Эксплуатация транспортно-технологических машин и комплексов» (профиль подготовки «Автомобильный сервис»), разработанной на основе ФГОС ВПО.

Государственная итоговая аттестация включает в себя защиту бакалаврской выпускной квалификационной работы (бакалаврской работы) и государственный экзамен. Аттестационные испытания, входящие в состав государственной итоговой аттестации выпускника, должны полностью соответствовать ОПОП, которую он освоил за время обучения.

Перечень государственных аттестационных испытаний по конкретной ОПОП определяется образовательной организацией высшего образования (ООВО) на основании образовательного стандарта.

На основании «Порядка проведения государственной итоговой аттестации по программам бакалавриата» [2] и требований ФГОС ВПО в ЛГТУ разработаны и утверждены соответствующие нормативные документы, регламентирующие проведение итоговой государственной аттестации.

По решению Учёного совета ЛГТУ из состава государственной итоговой аттестации исключён государственный экзамен.

2. Проект приказа Министерства образования и науки Российской Федерации от 16 апреля 2013 г. Порядок проведения государственной итоговой аттестации по программам бакалавриата, программам специалитета и программам магистратуры. - Москва: Офиц. сайт Минобрнауки РФ. URL: <http://минобрнауки.рф/документы/3302>. - 9.01.2014. Загл. с экрана.

3. Корчагин, В.А. Формирование прогрессивной тематики и структуры дипломных проектов: методические рекомендации к выполнению дипломного проекта / В.А. Корчагин. - Липецк: ЛГТУ, 2008. - 26 с.

4. СТО-13-2011. Стандарт организации. Студенческие работы. Общие требования к оформлению. - Липецк: ЛГТУ, 2011. - 32 с.

5. Постановление Правительства РФ от 10 сентября 2009 г. №720. Технический регламент о безопасности колёсных транспортных средств. - Москва: Рос. газ., 2009. - 12 с.

6. Корчагин В.А. Оценка эффективности инженерных решений: учебное пособие / В.А. Корчагин, Е.В. Бондаренко, Ю.Н. Ризаева; под ред. В.А. Корчагина. - Оренбург: ИПК ГОУ ОГУ, 2009. - 160 с.

7. Корчагин, В.А. Современная экология: учебное пособие / В.А. Корчагин, Т.В. Корчагина. - Ч. 1. - Липецк: ЛГТУ, 2012. - 120 с.

## Содержание

1. Общие требования к выпускной квалификационной работе.....	3
2. Требования к тематике выпускной квалификационной работы.....	7
3. Руководство подготовкой выпускной квалификационной работы.....	11
4. Структура, содержание и объём выпускной квалификационной работы.....	13
5. Оформление выпускной квалификационной работы.....	30
6. Защита выпускной квалификационной работы.....	31
Библиографический список.....	31