

АНО ВО «МЕЖРЕГИОНАЛЬНЫЙ ОТКРЫТЫЙ СОЦИАЛЬНЫЙ  
ИНСТИТУТ»



ТВЕРЖДАЮ

Ректор

И.А. Загайнов

2021 г.

ПРОГРАММА  
Государственной итоговой аттестации  
по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в  
логистике  
базовая подготовка

г. Йошкар-Ола  
2021 г.

## 1. Общие положения

1.1 Программа государственной итоговой аттестации выпускников по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике разработана в соответствии с нормами действующего законодательства Российской Федерации:

– Федеральным законом «Об образовании в Российской Федерации» от 29 декабря 2012 г №273-ФЗ;

– Приказом Министерства образования и науки РФ «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования» от 14 июня 2013 № 464;

– Приказом Министерства образования и науки РФ «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» от 16 августа 2013 г. № 9684

– Федеральным государственным образовательным стандартом среднего профессионального образования по 38.02.03 Операционная деятельность в логистике (утв. приказом Министерства образования и науки РФ от 28 июля 2014 г. N 834;

– Письмом Министерства образования и науки Российской Федерации от 20.07.2015г. № 06-846 «Методические рекомендации по организации выполнения и защиты выпускной квалификационной работы в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена»;

– Локальными нормативными актами Колледжа:

Положение о государственной итоговой аттестации обучающихся в ПОО ЧУ «Столичный бизнес колледж»;

Положение о выполнении выпускной квалификационной работе в ПОО ЧУ «Столичный бизнес колледж».

1.2 Программа государственной итоговой аттестации разработана цикловой комиссией и рассмотрена на заседании педагогического совета колледжа с участием председателя государственной экзаменационной комиссией.

1.3 Программа государственной итоговой аттестации доводится до сведения студента не позднее, чем за шесть месяцев до начала ГИА. (далее ГИА).

1.4 Целью ГИА является установление соответствия уровня и качества подготовки выпускника требованиям Федерального

государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике .

1.5 Задачами ГИА являются:

– развитие умения применять теоретические знания, практические умения, навыки, приобретенные в процессе обучения при решении конкретных профессиональных задач;

– развитие умения изучать, анализировать, обобщать литературные источники;

– развитие умения логически излагать материал, формулировать выводы и предложения при решении разработанных в выпускной квалификационной работе вопросов;

– приобретение опыта публичного выступления по результатам выполнения выпускной квалификационной работы и умения аргументировано отстаивать и защищать свою позицию;

– развитие навыков самостоятельной работы, творческой инициативы, ответственности, организованности.

1.6. Государственная итоговая аттестация проводится на основе принципов объективности и независимости оценки качества подготовки обучающихся.

## **2. Форма и сроки проведения государственной итоговой аттестации**

2.1 В соответствии с ФГОС СПО государственная итоговая аттестация включает подготовку и защиту выпускной квалификационной работы.

2.2 Сроки подготовки и защиты выпускных квалификационных работ устанавливаются календарным учебным графиком. Порядок проведения государственной итоговой аттестации доводится до сведения обучающихся всех форм обучения не позднее, чем за полгода до начала государственной итоговой аттестации.

2.3 Объем времени на подготовку и проведение защиты ВКР:

В соответствии с учебным планом и календарным учебным графиком на подготовку выпускной квалификационной работы отводится 4 недели, на защиту выпускной квалификационной работ отводится 2 недели.

2.4 Выпускная квалификационная работа представляет собой выполненную обучающимся письменную работу, содержащую результаты самостоятельной деятельности студента в период

производственной (преддипломной) практики и подготовки ВКР в соответствии с утвержденной темой.

2.5 Тематика выпускных квалификационных работ определяется образовательной организацией в соответствии с содержанием одного или нескольких профессиональных модулей, входящих в образовательную программу среднего профессионального образования. (Тематика ВКР представлена в приложении 1)

2.6 Студенту предоставляется право выбора темы выпускной квалификационной работы, в том числе предложения своей тематики с необходимым обоснованием целесообразности ее разработки для практического применения. Для подготовки выпускной квалификационной работы студенту назначается руководитель и, при необходимости, консультанты.

2.7 Закрепление за студентами тем выпускных квалификационных работ, назначение руководителей и консультантов осуществляется приказом директора колледжа.

2.8 Выпускная квалификационная работа (дипломный проект) может основываться на обобщении выполненной выпускником курсовой работы (если она выполнялась в рамках соответствующего профессионального модуля), на использовании результатов выполненных компетентностно-ориентированных заданий при подготовке к экзамену по соответствующему профессиональному модулю и содержать материалы, собранные выпускником в период производственной (преддипломной) практики.

2.9 При работе над выпускной квалификационной работой обучающиеся руководствуются Положением о выполнении выпускной квалификационной работе в ПОО ЧУ «Столичный бизнес колледж», Методическими рекомендациями по выполнению выпускной квалификационной работы. Методические рекомендации по выполнению выпускных квалификационных работ отражают единые требования к структуре выпускной квалификационной работы, ее объему, оформлению, рекомендации по написанию отдельных разделов работы, требования к защите и другие необходимые, методические материалы.

2.10 В процессе выполнения выпускной квалификационной работы студент должен продемонстрировать умение формулировать и решать профессиональные вопросы и задачи, грамотно, логично и последовательно излагать содержание выполненных разработок, качественно оформлять представляемые материалы.

2.11 Выполнение ВКР должно предполагать:

-систематизацию, закрепление и расширение теоретических знаний и практических навыков по специальности;

-применение полученных знаний при решении конкретных научных и практических задач с использованием современных информационных технологий;

-развития навыков выполнения самостоятельной работы;

-применение методик исследования и экспериментирования;

-выявление умения делать обобщения, выводы, разрабатывать практические рекомендации в исследуемой области.

2.12 Для успешного и качественного выполнения ВКР обучающемуся необходимо:

-уметь сформулировать проблему, цель и задачи работы;

-иметь глубокие знания в области дисциплин профессионального цикла (общепрофессиональных дисциплин, дисциплин профессиональных модулей) и руководствоваться ими при решении задач ВКР;

-уметь использовать современные средства вычислительной техники, в первую очередь персональные компьютеры в процессе выполнения и оформления ВКР;

-свободно ориентироваться при подборе источников информации и уметь работать со специальной литературой;

- оформлять в соответствии с требованиями графический и табличный материал, иллюстрирующий содержание ВКР;

-убедительно излагать основные результаты работы и пути решения поставленных задач в ходе защиты ВКР.

2.13 В тексте ВКР должно быть отражено:

-теоретическое обоснование проблемы и её актуальности;

-анализ литературы по теме работы и поиск путей решения проблемы;

-конкретные предложения, организационные и производственные решения, технология, проект или программа профессиональной деятельности, анализ результатов апробации или внедрения;

-разработка рекомендаций по использованию материалов и результатов работы в конкретной сфере.

### **3. Порядок проведения государственной итоговой аттестации в форме защиты выпускной квалификационной работы**

3.1 К государственной итоговой аттестации допускается студент, не имеющий академической задолженности и в полном объеме выполнивший учебный план или индивидуальный учебный план по

осваиваемой образовательной программе среднего профессионального образования. Допуск студента к государственной итоговой аттестации объявляется приказом директора колледжа

Порядок проведения защиты дипломной работы.

3.2. Защита дипломной работы проводится в установленное расписанием время на открытом заседании Государственной экзаменационной комиссии по соответствующей специальности с участием не менее двух третей ее состава.

Кроме членов ГЭК, на защите должен присутствовать руководитель дипломной работы и, по возможности, рецензент. Процедура защиты устанавливается председателем ГЭК по согласованию с членами комиссии.

3.3 Отзывы руководителя и рецензента, представленные ГЭК, должны быть оформлены в соответствии с требованиями, указанными в Положении о выпускной квалификационной работе в ПОО ЧУ «Столичный бизнес колледж».

В отзыве руководитель отражает соответствие содержанию работы заявленной теме, структуру и объем выпускной квалификационной работы, уровень теоретической разработки, связь теоретического исследования с практическими расчетами, логичность, грамотность изложения материала, практическую ценность результатов, рекомендации к публикации, внедрению, к защите перед экзаменационной комиссией.

3.4 Содержание отзыва и рецензии доводится до сведения студента не позднее, чем за два дня до защиты выпускной квалификационной работы.

3.5 Внесение изменений в выпускную квалификационную работу после получения рецензии не допускается.

3.6 Процедура защиты устанавливается председателем ГЭК по согласованию с членами комиссии и включает доклад студента (до 15 минут), чтение отзыва и рецензии, вопросы членов комиссии и ответы студентов.

3.7 Обсуждение и оценка результатов защиты проходит на закрытом заседании государственной экзаменационной комиссии. Решением государственной экзаменационной комиссии принимаются простым большинством голосов членов комиссии.

2.8 Результаты государственной итоговой аттестации определяются оценками "отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно" и объявляются в тот же день после оформления в

установленном порядке протоколов заседаний государственных экзаменационных комиссий, на основе оценок:

- руководителя за качество ВКР, степень соответствия работы предъявляемым требованиям;

- членов государственной экзаменационной комиссии за содержание ВКР, ее защиту, включая доклад, ответы на вопросы членов государственной экзаменационной комиссии.

2.9 Для определения качества выпускной квалификационной работы предлагаются следующие основные критерии ее оценки:

- соответствие темы дипломной работы содержанию одного или нескольких профессиональных модулей, ее актуальность, оригинальность и новизна, полнота раскрытия темы;

- качество обзора литературы, нормативных и специальных источников и его соответствие выбранной теме дипломной работы;

- актуальность, оригинальность, новизна, практическая ценность задач экспериментальной части, их соответствие теме работы, полнота и качество раскрытия поставленных задач;

- соответствие оформления дипломной работы установленным нормам и требованиям;

- уровень практических умений и результатов приобретенного практического опыта, продемонстрированных выпускником при защите дипломной работы.

2.10 При определении окончательной оценки по защите выпускной квалификационной работы учитывается:

- доклад выпускника;

- ответы на вопросы;

- несоответствии темы содержанию работы.

2.11. Оценки по защите выпускных квалификационных работ определяются шкалой «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно».

Оценка **«отлично»** выставляется в том случае, когда выполнены следующие требования:

- представленная работа соответствует всем установленным критериям, т.е. тематика дипломной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей;

- содержание дипломной работы соответствует заявленной теме, тема раскрыта полностью;

- обзор литературы, нормативных и специальных источников

отличается полнотой и обстоятельностью, соответствует выбранной теме;

- экспериментальная часть характеризуется актуальностью/ оригинальностью /новизной/ ценностью поставленных задач, поставленные задачи сформулированы четко и ясно и соответствуют теме, исследование по поставленным задачам проведено в полном объеме, материал экспериментальной части приведен в наглядной форме, продемонстрирован достаточный уровень практических умений и результатов приобретенного практического опыта;

- оформление соответствует установленным нормам и требованиям;

- доклад студента по всем показателям демонстрирует в полном объеме овладение общими и профессиональными компетенциями, предусмотренными ФГОС, учебными программами дисциплин и профессиональных модулей;

- студент ориентируется во всех дополнительных вопросах.

Оценка **«хорошо»** выставляется в том случае, когда выполнены следующие требования:

- тематика дипломной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей;

- представленная дипломная работа соответствует всем или почти всем установленным критериям на хорошем уровне (не допускается несоответствие содержания заявленной тематике и требованиям по оформлению);

- доклад студента показывает хорошее усвоение теоретического материала, овладение общими и профессиональными компетенциями, предусмотренными ФГОС, учебными программами дисциплин и профессиональных модулей;

- студент ориентируется во всех дополнительных вопросах, при этом возможны некоторые неточности.

Оценка **«удовлетворительно»** выставляется в том случае, когда выполнены следующие требования:

- тематика дипломной работы соответствует содержанию одного или нескольких профессиональных модулей;

- представленная дипломная работа удовлетворяет всем требованиям по оформлению, соответствует заявленной теме, однако имеются существенные недостатки по её содержанию;

- студент показывает неполное усвоение теоретического материала, овладение общими и профессиональными компетенциями, предусмотренными ФГОС, учебными программами дисциплин и



профессиональных модулей, отвечает не на все дополнительные вопросы;

– приложения удовлетворительного качества или не представлены.

Оценка **«неудовлетворительно»** выставляется в случае полного несоответствия дипломной работы установленным требованиям, в процессе защиты студент не владеет теоретическим и практически материалом, наглядный материал не представлен.

2.12 Решение о присвоении выпускники квалификации по специальности и выдаче диплома об образовании и квалификации принимает государственная экзаменационная комиссия по положительным результатам государственной итоговой аттестации, оформленный протоколами.

2.13 Ежегодный отчет о работе государственной экзаменационной комиссии обсуждается на педагогическом совете колледжа.

**Примерная тематика выпускных квалификационных работ по специальности 38.02.03 Операционная деятельность логистике**

1. Разработка (совершенствование) логистических процессов на складе.
2. Разработка рациональных решений на складе компании.
3. Выбор маршрута доставки товаров при многих критериях.
4. Многокритериальный подход к организации цепей поставок.
5. Оптимизация сети распределения торговой компании.
6. Оптимизация логистической инфраструктуры (складского хозяйства).
7. Совершенствование логистического сервиса компании.
8. Основные пути развития компании при реализации стратегии логистического аутсорсинга.
9. Влияние условий поставки товаров на логистические затраты.
10. Маршрутизация поставок при снабжении компании.
11. Повышение эффективности парка автотранспортных средств.
12. Проблемы формирования и развития логистической дистрибутивной сети компании.
13. Информационные системы и технологии для поддержки интегрированного планирования цепи поставок.
14. Применение аналитических CRM-систем в логистике.
15. Разработка и анализ оптимизационной модели цепи поставок с использованием SCP систем.
16. Проектирование логистической сети, тактическое планирование материальных потоков и запасов.
17. Информационные технологии повышения эффективности управления операциями на автоматизированных складах.
18. Применение информационно-технологического обеспечения мониторинга грузов в логистической компании.
19. Обоснование эффективности формирования рациональной системы логистической инфраструктуры.
20. Разработка эффективных логистических решений в деятельности российских транспортных компаний.
21. Совершенствование существующих процессов управления в логистической системе объекта транспортной инфраструктуры.
22. Обоснование выбора логистического посредника в транспортировке грузов.
23. Совершенствование системы управления заказов в сети распределения компании.
24. Разработка системы мотивации персонала логистической инфраструктуры на основе сбалансированной системы показателей.
25. Оптимизация логистических бизнес-процессов компании.
26. Применение инновационных технологий для организации контроля за движением грузового транспорта.
27. Информационное обеспечение логистического взаимодействия с внешними контрагентами.

28. Оптимизация логистических бизнес-процессов компании при внедрении интегрированной информационной системы.
29. Анализ и расчет транспортных затрат.
30. Анализ структуры логистических издержек предприятия.
31. Анализ управления ограничениями в логистике и цепях поставок.
32. Логистика снабжения промышленного (строительного) предприятия (производства, фирмы, корпорации).
33. Стратегии формирования цепей поставок на товарных рынках.
34. Организация интегрированного взаимодействия в цепях поставок.
35. Организация логистической деятельности в малом бизнесе.
36. Оптимизация логистических издержек производственных (торговых, сервисных) предприятий.
37. Логистический подход к повышению конкурентоспособности предприятия на рынке.
38. Формирование (оптимизация) системы управления логистическими потоками в биржевой торговле (в сфере туризма; в банковской сфере и т.п.).
39. Формы и методы управления качеством логистического проектирования.
40. Организация взаимодействия участников внешнеэкономической деятельности и логистических операторов.
41. Организация сервисной логистики в предпринимательских структурах.
42. Организация логистической деятельности в сфере услуг.
43. Организация логистических процессов на складе.
44. Эффективность управления логистическими системами (предприятия, региона и др.).
45. Организация мультимодальных перевозок грузов.
46. Управление реверсивными потоками в производственно-коммерческой деятельности.
47. Формы и методы управления производственными запасами на промышленном предприятии.
48. Эффективность применения аутсорсинга производственными (торговыми, транспортными и пр.) компаниями.
49. Интегрированное планирование в цепях поставок.
50. Взаимодействие логистики и маркетинга в предпринимательских структурах.