

Министерство образования и молодежной политики Свердловской области

ГАПОУ СО «Каменск- Уральский техникум торговли и сервиса»

РАССМОТРЕНО на заседании научнометодического совета ГАПОУ СО «КУТТС» Протокол \mathbb{N}^{2} 3 от 10.11.2023

СОГЛАСОВАНО
Протокол
педагогического совета
ГАПОУ СО «КУТТС»
Протокол №3
от 13.11.2023

ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

программы подготовки специалистов среднего звена по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике»

Срок обучения – **2 года 10 месяцев** Квалификация: Операционный логист

СОГЛАСОВАНО с председателем государственной экзаменационной

ерациомиссии менеджер п

по логистике,

ООО МегаТрансСервис

Должность, наименование организации

Алена Валерьевна Гламбовская

И.О. Фамулия OS OTUS

2023 г

г. Каменск-Уральский, 2023 г

Организация-разработчик: ГАПОУ СО «Каменск-Уральский техникум торговли и сервиса»

Разработчики: Лагунова Ольга Анатольевна, преподаватель ВКК Третьякова Марина Александровна, преподаватель ВКК, методист

Экспертиза:

Зам. директора по УПР

Зам. директора по НМиИД

Е.В.Гаева

М.Г.Афанасьева

1 ОБЩИЕ ПОЛОЖЕНИЯ

Программа государственной итоговой аттестации (ГИА) является частью основной профессиональной образовательной программы по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике» разработана

на основании:

- Федерального закона от 29.12.2012 N 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» (в действующей редакции);
- Закона Свердловской области от 15.07.2013 № 78-ОЗ «Об образовании в Свердловской области» (в действующей редакции);
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 28 июля 2014 г. № 834 «Об
 утверждении федерального государственного образовательного стандарта среднего
 профессионального образования по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность
 в логистике».
- Приказа Минтруда России от 08.09.2014 N 616н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по логистике на транспорте» (Зарегистрировано в Минюсте России 26.09.2014 N 34134).
- Приказа Министерства образования и науки РФ от 24.08.2022 г. № 762 «Об утверждении Порядка организации и осуществления образовательной деятельности по образовательным программам среднего профессионального образования»;
- Приказа Министерства просвещения Российской Федерации от 08.11.2021 № 800 «Об утверждении Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования» (в действующей редакции);
- Порядка проведения государственной итоговой аттестации выпускников
 ГАПОУ СО «Каменск-Уральский техникум торговли и сервиса»;

с учетом:

— Методических рекомендаций по организации выполнения и защиты выпускной квалификационной работы в образовательных организациях, реализующих образовательные программы среднего профессионального образования по программам подготовки специалистов среднего звена (направлены письмом Минобрнауки России от 20.07.2015 N 06-846).

Итоговая аттестация представляет собой форму оценки степени и уровня освоения обучающимися образовательной программы.

Целью государственной итоговой аттестации является установление уровня подготовки выпускников к выполнению профессиональных задач и соответствия

результатов освоения программы требованиям Федерального государственного образовательного стандарта (ФГОС) по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике», профессиональных стандартов, рынка труда по специальности, сформулированными в обосновании вариативной части основной профессиональной образовательной программы 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике».

В соответствии с требованиями ФГОС по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике» ГИА проводится в форме защиты выпускной квалификационной работы (дипломная работа, дипломный проект), которая позволяет одновременно решить комплекс задач:

- ориентирует каждого преподавателя и студента на конечный результат,
- позволяет повысить качество образовательного процесса, качество подготовки специалиста и объективность оценки подготовленности выпускников,
- систематизирует знания, умения и опыт, полученные студентами во время обучения и во время прохождения производственной и преддипломной практики,
- расширяет полученные знания и умения за счет изучения новейших практических разработок и проведения исследований в профессиональной сфере.

Студенты должны быть ознакомлены с содержанием, методикой выполнения выпускной квалификационной работы и критериями оценки результатов защиты за шесть месяцев до начала ГИА. К ГИА допускаются обучающиеся, выполнившие все требования основной профессиональной образовательной программы и успешно прошедшие промежуточные аттестационные испытания, предусмотренные учебным планом.

В программе ГИА разработана тематика дипломных работ, отвечающая следующим требованиям: овладение профессиональными компетенциями, комплексность, реальность, актуальность. Темы дипломных работ соответствуют содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

Требования к дипломной работе доведены до студентов в процессе изучения общепрофессиональных дисциплин и профессиональных модулей.

В программе ГИА определены:

- материалы по содержанию итоговой аттестации,
- сроки проведения ГИА,
- условия подготовки и процедуры проведения ГИА,
- критерии оценки уровня качества подготовки выпускника.

Программа ГИА утверждается директором после ее обсуждения на заседаниях научно-методического и педагогического советов с обязательным участием председателя ГЭК.

2 ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

2.1 Область применения программы ГИА

Программа ГИА является частью программы подготовки специалистов среднего звена в соответствии с ФГОС по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике» в части освоения основных видов деятельности специальности (ОВД) и соответствующих профессиональных (ПК) и общих (ОК) компетенций:

- ОВД 1 Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности.
- ПК 1.1. Принимать участие в разработке стратегических и оперативных логистических планов на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом. Организовывать работу элементов логистической системы.
- ПК 1.2. Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.
- ПК 1.3. Осуществлять выбор поставщиков, перевозчиков, определять тип посредников и каналы распределения.
- ПК 1.4. Владеть методикой проектирования, организации и анализа на уровне подразделения (участка) логистической системы управления запасами и распределительных каналов.
- ПК 1.5. Владеть основами оперативного планирования и организации материальных потоков на производстве.
- ОВД 2 Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.
- ПК 2.1. Участвовать в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.
- ПК 2.2. Применять методологию проектирования внутрипроизводственных логистических систем при решении практических задач.
 - ПК 2.3. Использовать различные модели и методы управления запасами.
- ПК 2.4. Осуществлять управление заказами, запасами, транспортировкой, складированием, грузопереработкой, упаковкой, сервисом.

- ОВД 3 Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками.
- ПК 3.1. Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.
- ПК 3.2. Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).
 - ПК 3.3. Рассчитывать и анализировать логистические издержки.
- ПК 3.4. Применять современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.
- ОВД 4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.
 - ПК 4.1. Проводить контроль выполнения и экспедирования заказов.
- ПК 4.2. Организовывать приём и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.
- ПК 4.3. Подбирать и анализировать основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.
- ПК 4.4. Определять критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.
- OК 1. Понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес.
- ОК 2. Организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество.
- ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность.
- ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.
- ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.
- OК 6. Работать в коллективе и команде, эффективно общаться с коллегами, руководством, потребителями.
- ОК 7. Брать на себя ответственность за работу членов команды (подчиненных), результат выполнения заданий.

ОК 8. Самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

OК 9. Ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности

2.2 Структура государственной итоговой аттестации

Государственная итоговая аттестация по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике» проводится в форме защиты дипломной работы.

Сроки подготовки дипломной работы: с 20.05.2024 г. по 18.06.2024 г.

Сроки защиты дипломной работы: с 19.06.2024 г. по 30.06.2024 г.

2.3 Содержание государственной итоговой аттестации

В целях определения соответствия результатов освоения выпускниками образовательной программы среднего профессионального образования соответствующим требованиям ФГОС СПО ГИА проводится государственной экзаменационной комиссией (далее - ГЭК), создаваемой Техникумом.

ГЭК формируется из числа педагогических работников образовательных организаций, лиц, приглашенных из сторонних организаций, в том числе:

- педагогических работников;
- представителей организаций-партнеров, направление деятельности которых соответствует области профессиональной деятельности, к которой готовятся выпускники.

Дипломная работа направлена на систематизацию и закрепление знаний выпускника по специальности, а также определение уровня готовности выпускника к самостоятельной профессиональной деятельности. Дипломная работа предполагает самостоятельную подготовку (написание) выпускником работы, демонстрирующего уровень знаний выпускника в рамках выбранной темы, а также сформированность его профессиональных умений и навыков.

Темы дипломных работ имеют практико-ориентированный характер и соответствуют содержанию одного или нескольких профессиональных модулей. Перечень тем для дипломных работ разрабатывается преподавателями в рамках профессиональных модулей, рассматривается на заседании цикловой методической комиссии, утверждается

после рассмотрения на заседании Научно-методического совета и согласования с работодателем (Таблица 1).

Выпускнику предоставляется право выбора темы дипломной работы, в том числе предложение своей темы с необходимым обоснованием целесообразности ее разработки для практического применения.

Для подготовки дипломной работы выпускнику назначается руководитель и при необходимости консультанты, оказывающие выпускнику методическую поддержку.

Закрепление за выпускниками тем дипломных работ, назначение руководителей и консультантов осуществляется распорядительным актом образовательной организации.

Таблица 1 - Тематика дипломных работ

		Наименование ПМ,				
№	Тема выпускной квалификационной работы	отражаемых в работе, коды				
		ПК				
1	Анализ состояния запасов материально-технических	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04				
1	ресурсов и мероприятий по их оптимизации	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4				
2	Анализ эффективности функционирования системы	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04				
2	производственной логистики	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4				
3	Анализ логистической системы предприятия и	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04				
	определение эффективности от ее внедрения	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4				
4	Анализ стратегии управления закупками предприятия	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04				
'	тивын отратотын управления закупкамы предприятия	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4				
	Анализ организации управления материальным	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04				
5	потоком при организации производственного	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4				
	процесса					
6	Анализ системы управления запасами на	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04				
	коммерческом предприятии	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4				
7	Информационное управление и обеспечение	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04				
	логистической деятельности предприятия	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4				
	Использование механизма логистических	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04				
8	посредников по доведению продукции до	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4				
	потребителя					
	Материально-техническая база оптового	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04				
9	предприятия и пути повышения эффективности ее	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4				
	использования.					
	Оценка эффективности организации перевозок грузов	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04				
10	в городском сообщении при обслуживании торговых	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4				
	предприятий					
11	Оценка эффективности организации перевозок грузов	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04				

	в междугородном сообщении на автотранспортном	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
	предприятии	THC 1.4 THC 2.5 THC 5.4 THC 4.4
10	Оценка эффективности логистической системы	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
12	управления запасами комплектующих в организации	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
12	Организация механизма управления запасами	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
13	предприятия и его влияние на формирование спроса	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
	Оценка эффективности организации движения	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
14	материальных потоков внутри микрологистической	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
	цепочки предприятия	
15	Оценка эффективности организации складских	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
13	операций отдела	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
	Организация и технология товароснабжения	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
16	розничных торговых предприятий и пути их	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
	совершенствования	
17	Оценка эффективности инвестиционной деятельности	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
1 /	и пути ее совершенствования	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
18	Оценка эффективности организации движения	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
10	материальных потоков внутри предприятия	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
	Оценка организации и технологии выполнения	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
19	складских операций с применением элементов	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
	логистики	
20	Построение эффективной схемы взаимоотношений с	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
	поставщиками	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
21	Построение эффективной схемы взаимоотношений с	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
	заказчиками	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
22	Планирование, учет и анализ логистических издержек	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
	организации	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
23	Проектирование оптимальной системы управления	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
	запасами торгово-посреднической организации	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
24	Прогнозирование объема продаж коммерческого	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
	предприятия	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
	Применение логистических принципов для	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
25	совершенствования управления материальным	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
	потоком на коммерческом предприятии	
26	Применение логистического инструментария в	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
	складской деятельности предприятия	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
27	Проектирование оптимальной системы управления	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
	запасами торгово-посреднической организации	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
28	Разработка плана продаж (сбыта) коммерческого	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
	предприятия	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4

	D 6	TH (01 TH (02 TH (02 TH (04
29	Разработка конкурентной стратегии коммерческого	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
	предприятия	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
30	Разработка стратегии продвижения нового товара на	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
	рынок	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
31	Разработка мероприятий по освоению и внедрению	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
	новой продукции	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
32	Разработка антикризисной стратегии в условиях	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
	современной экономики	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
33	Разработка инвестиционного проекта на	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
	коммерческом предприятии	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
	Разработка мероприятий по снижению	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
34	себестоимости продукции коммерческого	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
	предприятия	
35	Совершенствование системы управления запасами	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
33	сырья и материалов предприятия	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
26	Совершенствование системы управления запасами	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
36	торгового предприятия	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
27	Совершенствование операций технологического	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
37	процесса на складе	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
	Совершенствование организации перевозок	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
38	скоропортящихся грузов автомобильным	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
	транспортом	
	Совершенствование организации перевозок грузов на	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
39	основе использования принципов логистики на	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
	автотранспортном предприятии	
10	Совершенствование организации снабжения и	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
40	производства на коммерческом предприятии	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
	Совершенствование процессов снабжения на	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
41	коммерческом предприятии	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
	Совершенствование закупочной деятельности	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
42	коммерческого предприятия	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
<u> </u>	Совершенствование системы управления сбытом	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
43	коммерческого предприятия	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
	Совершенствование системы управления ресурсами	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
44	на коммерческом предприятии	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
	Совершенствование процесса ценообразования на	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
45	продукцию коммерческого предприятия	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
	Совершенствование рекламной деятельности	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
46	коммерческого предприятия	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
47	Совершенствование системы товародвижения	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
L' <i>'</i>	Совершенетвование системы товародвижения	11.11 01 11.11 02 11.11 03 11.11 04

	готовой продукции на коммерческом предприятии	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
40	Совершенствование управление персоналом на	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
48	коммерческом предприятии	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
40	Совершенствование структуры управления	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
49	коммерческим предприятием	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
50	Совершенствование системы контроля качества	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
30	реализованной продукции	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
51	Совершенствование системы управления кадрами	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
31	предприятия	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
52	Управление сбытовыми запасами на предприятии	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
32		ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
53	Управление процессом выбора клиентской базы	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
	продавцом продукции на рынке	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
54	Управление цепями поставок продукции на	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
]]]	предприятии	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
	Формирование и управление сетью торговых	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
55	посредников предприятия при распределении	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
	продукции до потребителя	
56	Формирование стратегического товарного	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
	ассортимента коммерческого предприятия3	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
57	Формирование рациональной структуры программы	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
	сбыта продукции	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
58	Формирование стратегии стимулирования сбыта на	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
30	примере коммерческого предприятия	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
59	Формирование отдела логистики на коммерческом	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
	предприятии	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
60	Эффективность процесса управления сбытовой	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
	деятельностью на предприятии	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
	Эффективность процесса управления материальным	ПМ 01 ПМ 02 ПМ 03 ПМ 04
61	потоком в процессе производства (оказания услуги)	ПК 1.4 ПК 2.3 ПК 3.4 ПК 4.4
	на предприятии	

Структура дипломной работы (ДР) включают в себя: титульный лист (Приложение А); задание на дипломную работу (Приложение Б), содержание; введение; основную часть; заключение; список использованных источников; приложения.

Во введении обосновывается актуальность и практическая значимость выбранной темы, формулируются цель и задачи, определяются объект и предмет дипломной работы, круг рассматриваемых проблем, объем введения должен быть в пределах 2-3 страниц;

Первая глава посвящается теоретическим аспектам изучаемого объекта и предмета дипломной работы. В ней содержится обзор используемых источников информации, нормативной базы по теме ДР, обосновывается выбор применяемых методов, технологий и др.

Во второй главе дается общая характеристика объекта и предмета исследования, показывается степень и качество владения студентом методами и приемами проведения анализа.

Третья глава должна быть направлена на устранение и разрешение выявленных в результате анализа проблем и недостатков в зависимости от цели и задач дипломной работы.

Завершающей частью дипломной работы является заключение, которое содержит выводы и предложения с их кратким обоснованием в соответствии с поставленной целью и задачами, раскрывает значимость полученных результатов.

Список использованных источников отражает перечень источников, которые использовались при написании дипломной работы (не менее 20), составленный в следующем порядке:

- Федеральные законы (в очередности от последнего года принятия к предыдущим);
 - указы Президента Российской Федерации (в той же последовательности);
 - постановления Правительства Российской Федерации (в той же очередности);
 - иные нормативные правовые акты;
- иные официальные материалы (резолюции-рекомендации международных организаций и конференций, официальные доклады, официальные отчеты и др.);
 - монографии, учебники, учебные пособия (в алфавитном порядке);
 - иностранная литература;
 - Интернет-ресурсы.

Приложения могут состоять из дополнительных справочных материалов, имеющих вспомогательное значение (копии документов, выдержки из отчетных материалов, статистических данных, схем, таблиц, диаграмм, программ, положений и т.п.).

Объем дипломной работы должен составлять 45-60 страниц печатного текста (без приложения).

3 МЕТОДИКА ОЦЕНИВАНИЯ РЕЗУЛЬТАТОВ И КРИТЕРИИ ОЦЕНКИ КАЧЕСТВА ПОДГОТОВКИ ВЫПУСКНИКА

Оценка за дипломную работу фиксируется в итоговой сводной ведомости результатов государственной итоговой аттестации секретарем ГЭК (Приложение В) на основании индивидуальных оценочных листов результатов защиты дипломной работы студентов группы (Приложение Г), заполненных каждым членом ГЭК, рецензии на дипломную работу (Приложение Д), отзыва на дипломную работу (Приложение Е).

Для фиксирования оценки сформированности компетенций руководителем дипломной работы, рецензентом и членами ГЭК используется оценочный лист, содержащий критерии оценки результатов (наличия признака проявления) по профессиональным компетенциям в рамках выполнения и защиты дипломной работы:

- 0 признак не проявился,
- 1 признак проявился частично,
- 2 признак проявился полностью.

Если отношение количества проявленных признаков к максимально возможному количеству признаков по заданиям (коэффициент усвоения) находится в пределах:

- от 0,9 до 1,00 выставляется оценка «5 (отлично)»
- от 0,89 до 0,80 выставляется оценка «4 (хорошо)»
- от 0,79 до 0,70 выставляется оценка «З (удовлетворительно)».

При неудовлетворительной оценке в рецензии или отзыве на дипломную работу студент не допускается к защите ДР.

Результаты проведения ГИА по каждой из форм оцениваются с проставлением одной из отметок: «отлично», «хорошо», «удовлетворительно», «неудовлетворительно» - и объявляются в тот же день после оформления в установленном порядке протоколов заседания ГЭК, после чего передаются в учебную часть техникума.

Выпускникам, не прошедшим ГИА по уважительной причине, в том числе не явившимся для прохождения ГИА по уважительной причине, предоставляется возможность пройти ГИА без отчисления из Техникума.

Выпускники, не прошедшие ГИА по неуважительной причине, в том числе не явившиеся для прохождения ГИА без уважительных причин, и выпускники, получившие на ГИА неудовлетворительные результаты, могут быть допущены Техникумом для повторного участия в ГИА не более двух раз.

Дополнительные заседания ГЭК организуются в установленные Техникумом сроки, но не позднее четырех месяцев после подачи заявления выпускником, не прошедшим ГИА по уважительной причине.

Выпускники, не прошедшие ГИА по неуважительной причине, и выпускники, получившие на ГИА неудовлетворительные результаты, отчисляются из Техникума и проходят ГИА не ранее чем через шесть месяцев после прохождения ГИА впервые.

По результатам ГИА выпускник имеет право подать в апелляционную комиссию письменную апелляцию о нарушении, по его мнению, Порядка и (или) несогласии с результатами ГИА (далее - апелляция).

Апелляция подается лично выпускником или родителями (законными представителями) несовершеннолетнего выпускника в апелляционную комиссию Техникума.

Апелляция о нарушении Порядка подается непосредственно в день проведения ГИА, в том числе до выхода из центра проведения экзамена.

Апелляция о несогласии с результатами ГИА подается не позднее следующего рабочего дня после объявления результатов ГИА.

Апелляция рассматривается апелляционной комиссией не позднее трех рабочих дней с момента ее поступления.

4 ОРГАНИЗАЦИОННО-ПЕДАГОГИЧЕСКИЕ УСЛОВИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

4.1 Требования к минимальному материально-техническому обеспечению при выполнении выпускной квалификационной работы

Проведение процедуры государственной итоговой аттестации предполагает наличие кабинета подготовки к итоговой аттестации. Оборудование кабинета включает в себя:

- рабочее место преподавателя;
- компьютер, принтер;
- рабочие места обучающихся;
- лицензионное программное обеспечение общего и специального назначения;
- график проведения консультаций по выполнению дипломных работ;
- график поэтапного выполнения дипломных работ;
- комплект учебно-методической документации.

4.2 Защита дипломной работы

Для защиты дипломной работы отводится специально подготовленный кабинет, оснащенный:

- рабочее место для членов Государственной экзаменационной комиссии;
- рабочее место для секретаря ГЭК компьютер, оснащенный лицензионными программами MS Office 2003-2013, принтер;
- рабочие места для обучающихся: компьютер, оснащенный лицензионными программами MS Office 2003-2013, принтер, мультимедиа проектор, экран.

Организация и работа Государственной экзаменационной комиссии (далее ГЭК) осуществляется в соответствии с Порядком проведения государственной итоговой аттестации выпускников ГАПОУ СО «Каменск-Уральский техникум торговли и сервиса» и утвержденным графиком проведения ГИА. Для проведения ГИА членам ГЭК представляются следующие документы:

- Федеральный государственный образовательный стандарт по специальности
 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике»
 - фонд оценочных средств ГИА;

- приказ директора о формировании государственных экзаменационных комиссий и апелляционной комиссии;
 - книга протоколов заседания ГЭК;
- документы, подтверждающие качество и полноту проведения ГИА (анкеты, листы экспертизы и т.д.).

На защиту дипломной работы отводится 30 минут. Процедура защиты устанавливается председателем государственной экзаменационной комиссии по согласованию с членами комиссии и, как правило, включает доклад студента (не более 10 - 15 минут), чтение отзыва и рецензии, вопросы членов комиссии, ответы студента. Может быть предусмотрено выступление руководителя дипломной работы, а также рецензента, если он присутствует на заседании государственной экзаменационной комиссии.

Заседания ГЭК протоколируются. По каждой форме ГИА ведутся протоколы, результаты которых переносятся в сводный итоговый протокол (Приложение Ж), в котором комиссией принимается решение о присвоении квалификация. Протоколы заседаний государственной экзаменационной комиссии подписываются всеми членами ГЭК и передаются на хранение в Техникум в составе архивных документов.

5 ОСОБЕННОСТИ ПРОВЕДЕНИЯ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ ДЛЯ ВЫПУСКНИКОВ ИЗ ЧИСЛА ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ, ДЕТЕЙ-ИНВАЛИДОВ И ИНВАЛИДОВ

Для выпускников из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и выпускников из числа детей-инвалидов и инвалидов ГИА проводится с учетом особенностей психофизического развития, индивидуальных возможностей и состояния здоровья таких выпускников (далее - индивидуальные особенности).

При проведении ГИА обеспечивается соблюдение следующих общих требований:

- проведение ГИА для выпускников с ограниченными возможностями здоровья, выпускников из числа детей-инвалидов и инвалидов в одной аудитории совместно с выпускниками, не имеющими ограниченных возможностей здоровья, если это не создает трудностей для выпускников при прохождении ГИА;
- присутствие в аудитории, центре проведения экзамена тьютора, ассистента, оказывающих выпускникам необходимую техническую помощь с учетом их индивидуальных особенностей (занять рабочее место, передвигаться, прочитать и оформить задание, общаться с членами ГЭК, членами экспертной группы);
- пользование необходимыми выпускникам техническими средствами при прохождении ГИА с учетом их индивидуальных особенностей;
- обеспечение возможности беспрепятственного доступа выпускников в аудитории, туалетные и другие помещения, а также их пребывания в указанных помещениях (наличие пандусов, поручней, расширенных дверных проемов, лифтов, при отсутствии лифтов аудитория должна располагаться на первом этаже, наличие специальных кресел и других приспособлений).

Для выпускников из числа лиц с ограниченными возможностями здоровья и выпускников из числа детей-инвалидов и инвалидов создаются специальные условия проведения ГИА в соответствии с рекомендациями психолого-медико-педагогической комиссии (далее - ПМПК), справкой, подтверждающей факт установления инвалидности, выданной федеральным государственным учреждением медико-социальной экспертизы (далее - справка).

Выпускники или родители (законные представители) несовершеннолетних выпускников не позднее, чем за 3 месяца до начала ГИА подают в образовательную организацию письменное заявление о необходимости создания для них специальных условий при проведении ГИА с приложением копии рекомендаций ПМПК, а дети-

инвалиды, инвалиды - оригинала или заверенной копии справки, а также копии рекомендаций ПМПК при наличии.

Приложение A Титульный лист

Министерство образования и молодежной политики Свердловской области ГАПОУ СО «Каменск-Уральский техникум торговли и сервиса»

К ЗАЩИТЕ ДОПУЩЕНА Заместитель директора по УПР

	•	Е.В. Гаева
	<u>«</u>	2024 г.
ЛИП .Л	ІОМНАЯ РАБОТА	
<u>«</u>		<u></u> »
	D	
	Выполнил:	
	студент группы ОД-3	14 спанцальность
	38.02.03 «Операцион	
	38.02.03 «Операцион в логистике»	ная деятельность
	в погистике»	
	(подп	ись)
	Руководитель:	,
	•	
	(подг	ись)

Приложение Б

Задание на дипломную работу

Министерство образования и молодежной политики Свердловской области ГАПОУ СО «Каменск-Уральский техникум торговли и сервиса»

РАССМОТРЕНО	УТВЕРЖДАЮ
ЦМК ОП транспортного профиля	Зам. директора по УПР
Протокол № от 2024 г.	ГАПОУ СО «КУТТС»
	Е.В. Гаева «» 2024 г.
ЗАДАНИЕ НА ДИПЛОМ	
студенту(ке) гру специальности 38.02.03 «Операци	
(Фамилия, имя, с	отчество.)
Тема:	
	_
Структура дипломной работы:	
Титульный лист	
Содержание	
Введение	
1. Теоретическая часть	
2. Практическая часть	
3. Рекомендательная часть	
Заключение	
Список использованных источников	
Приложение	- -
Календарный график выполнения дипломной	Работы Сроки
Наименование этапа	выполнения
1. Составление плана работы. Подбор источников информат	
2. Работа над введением, списком использованных источник	KOB
3. Корректировка введения, списка использованных источни	ков и работа над разделом I
4. Корректировка I раздела по замечаниям руководителя и р	абота над разделом II
5. Корректировка II раздела по замечаниям руководителя и р	работа над разделом III
6. Корректировка III раздела по замечаниям руководителя и	работа над заключением
7. Оформление работы, подготовка компьютерной презента	ции и защитного слова
8. Предварительная защита	
9. Устранение замечаний, выявленных в результате проведен	ия предварительной защиты
10. Сдача готовой работы руководителю	
11. Написание отзыва руководителем ДР	
12. Рецензирование ДР	
D	
Руководитель дипломной работы	роспись ФИО дата
Задание ДР к исполнению принял	

роспись

ОИФ

дата

1. 2. 3. 4. 5. 6. 7.

9.

Приложение В Итоговая сводная ведомость результатов защиты дипломной работы

ИТОГОВАЯ СВОДНАЯ ВЕДОМОСТЬ

результатов защиты дипломной работы

38.02.03 Операционная деятельность

Специальность	в логисті	ике		Групп	ıa	ОД-314		
				Защ	ита ВКР			
ФИО	Рецензия	Отзыв		Член ГЭК			Оценка за ДР	
	,	Ī	1	1 2		— Средняя оценка		
1	2	3	4	5	6	7=(4+5+6)/3	8=(2+3+7)/3	
1								
2								
3								
4								
5								
6								
Председатель ГЭК					Член н	комиссии		
Зам председателя								
ГЭК					Член н	комиссии		
Дата проведения заседания ГЭК					Член н	комиссии		
Ответственный секпеталь								

Приложение Г Оценочный лист результатов защиты дипломной работы студентов

оценочный лист

	результатов защиты дипломной работы студентов группы
Член ГЭК	Лата

			ФИО					
Объект оценивания	Критерий оценивания	Оценка						
OK1.	1. Сформулировал цели и задачи в работе	0-2						
	2. Обосновал актуальность выбранной темы	0-2						
	3. Достиг цели и задачи, поставленные в работе	0-2						
OK 3.	1. Выполнил работу в соответствии с требованиями по оформлению	0-2						
	2. Продемонстрировал владение теоретическими знаниями в профессиональной области	0-2						
	3. Аргументировал оптимальный выбор формул (расчетов), методик	0-2						
ОК 4	1. Использовал информацию, полученную из специальной, дополнительной литературы (ссылается на гипотезы, разработчиков, методику)	0-2						
	2. Проявил интерес к самообразованию	0-2						
	3. Выполнил логистические расчеты	0-2						
ОК 5	1.Использовал (научную, статистическую) информацию, полученную из интернет-пространства	0-2						
	2. Презентовал работу в электронном варианте	0-2						
	3. Дискутировал с коллегами по вопросам дипломной работы	0-2						
ОК1, ОК2, ОК6, ПК 1.4	1. Продемонстрировал владение методологическим аппаратом управления отделом логистики предприятия (участка, организации)	0-2						
	2. Представил структуру управления отдела логистики предприятия (участка, подразделения)	0-2						
	3. Использовал теоретические основы стратегического планирования в процессе анализа параметров логистической системы	0-2						

	Итоговый коэффициент по защ									
	Максимально возможное количество баллов по работе на защи Сумма набранных		58	58	58	58	58	58	58	58
	3. Проанализировал эффективность использования материальных, трудовых, финансовых ресурсов организации	0-2								
ПК 4.4	2. Продемонстрировал диаграммы, графики, таблицы в процессе анализа деятельности структурного подразделения логистической системы	0-2								
OK1, OK5,	1. Оперировал понятиями экономического анализа	0-2								
	4. Рассчитал экономическую выгоду от внедрения оптимизационной программы	0-2								
	3. Определил окупаемость вложенных финансовых средств в оптимизационную программу	0-2								
	2. Осуществил выбор наилучших вариантов капиталовложений в оптимизационную программу	0-2								
ОК1, ОК2, ОК9, ПК 3.4.	1. Предложил план оптимизационных (модернизационных) мероприятий, направленный на сокращение логистических издержек	0-2								
	6. Выявил отклонения в процессе функционирования логистической системы	0-2								
	5. Оценил эффективность продвижения материального потока	0-2								
	4. Проанализировал логистические издержки, связанные с продвижением материального потока	0-2								
	3. Применил методику оценки логистических вложений при продвижении материального потока	0-2								
	2. Сравнил фактические и плановые показатели в процессе продвижения материального потока	0-2								
ОК1, ОК2, ОК9, ПК 2.3.	1. Осуществил диагностику и мониторинг продвижения материального потока	0-2								
	логистической системы управление материальным и информационным потоком и их распределение	0-2								
	4. Проанализировал (спроектировал) на уровне подразделения (участка)									

^{*-}коэффициент усвоения равен отношению количества набранных баллов к максимально возможному количеству баллов с точностью до сотых

Подпись

Приложение Д Рецензия на дипломную работу

РЕЦЕНЗИЯ

на дипломную работу студента (ки) ГАПОУ СО «КУТТС»

Студента (ки)		
Группа		
Специальность		
на тему		
Рецензент		
	место работы, должность	
	Оценка дипломной работы	
	Объект оценивания	Оценка*
Содержание рабо	ты соответствует заявленной теме	
Актуальность тем	ы	
Материал изложе	н логично, последовательно	
Материал изложе	н ясно, четко	
Дипломная работ	а является исследовательским проектом	
Корректность исг	ользования в работе методов исследования	
Теоретические ас	пекты предмета исследования изучены в полном объеме	
Практическая зна	чимость дипломной работы	
	особенности логистической деятельности организации	
	проблемы логистической деятельности объекта исследования	
Выполнен анализ	показателей логистической деятельности объекта исследования	
Разработаны авто логистической де	рские предложения, направленные на решения выявленных проблем ятельности	
	предъявляемым требованиям к объему и качеству оформления	
	ообразный графический материал: таблицы, графики, диаграммы	
	и новизна полученных результатов исследования	
•	Максимально возможное количество баллов	30
	Сумма набранных баллов	
	Коэффициент усвоения**	
	Итоговая оценка	
не проявился	вания – проявление признака: 2- полностью проявился, 1 – проявился частич	ино, 0 –признак
· · · · · · · · · · · · · · · · · · ·	й коэффициент находится указанных в пределах, то выставляется оценка:	
	ллов) - «5 (отлично)» от 0,89 до 0,80 (26-24 балла) - «4 (хорошо)» 0 бал) - «3 (удовлетворительно)» ниже 0,70 (19 баллов) - «2 (неудовлетв	опительно)
01 0,79, до 0,70 (25 2		opiii <i>ciib</i> iio)
Особое мнение	рецензента:	
D		
Рекомендовать	к защите с оценкой	
М.П Реценз	зент: «»2024 г	

Приложение E Отзыв на дипломную работу

ОТЗЫВ

на выпускную квалификационную работу студента (ки) ГАПОУ СО «КУТТС»

_	(Фамилия, имя, отчество.)
	уппы специальность
	Актуальность темы
1.	Актуальность темы.
2.	Соответствие разработанного материала исходному заданию на выполнение ДР,
	объему и требованиям к оформлению.
3.	Качество выполненной работы, ее положительные и отрицательные стороны,
	практическая
	ценность
4.	Проявленная студентом инициатива и самостоятельность
_	
5.	Ответственность, дисциплинированность (соблюдение сроков) при выполнении ДР, умение организовать свой труд
	ді, умение организовать свой труд
6.	Рекомендация для членов ГЭК.
	Руководитель ДР

Приложение Ж Сводный протокол ГИА

Министерство образования и молодежной политики Свердловской области Государственное автономное профессиональное образовательное учреждение Свердловской области

«Каменск-Уральский техникум торговли

1. 2. 3. ТЕХНИКУМ

и сервиса»

ПРОТОКОЛ № Заседания Государственной экзаменационной комиссии						
специальность 38.02.03 Операционная «» 2024 г.	c	час	МИН.			
		час				
Государственная итоговая аттестация по спет деятельность в логистике» проводится в форме защ			перационная			
ПРИСУТСТВОВАЛИ:						
Председатель государственной экзаменационной ко	омиссии:					
Зам председателя:						
Члены Государственной экзаменационной комисси	И:					
1. 2.						
3.						
4						
5.						
В Государственную экзаменационную комиссию пр	редставлены сл	едующие ма	атериалы:			
1. Дипломная работа /дипломный проект на			•			
2. Приказ о допуске к ГИА № от						
3. Рецензия с оценкой						
4. Отзыв руководителя ДР/ДП с оценкой						
СЛУШАЛИ:						
Защиту дипломной работы						
	(ФИО студента	1)				
на тему						
выполнена под руководством						
при консультации						
После сообщения о выполненной работе студенту б	Были заданы сл	едующие во	опросы:			

Общая характеристика ответов студента на заданные ему вопросы и рецензию:

Ответы на вопросы даны в полном объеме (не полном объеме).

_				
וע	Hi.	11	14	ΙИ·

РЕШЬ	1ЛИ:			
1.	Признать, что студент прошел прорме, с оценкой:	роцедуру Государстве	нной итог	овой аттестацию в
	дипломная работа на тему «		»	5 (отлично)
2.	Присвоить			
	-	(ФИО студента)		
	квалификацию			
3.	Выдать диплом			
		(с отличием, без отличия)		
Предс	едатель ГЭК			
-				
Члень	•			
Секре	тарь ГЭК			