



Министерство образования Московской области
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Московской области
«Щелковский колледж»
(ГБПОУ МО «Щелковский колледж»), СП 3,4

СОГЛАСОВАНО

Представители работодателя
Генеральный директор
ЗАО «Медэкс-Интер»
М.П. Бирюков



УТВЕРЖДАЮ

Руководитель СП 3,4
Ю.В.Джикия



«31» 08 2020 г.

«31» 08 2020 г.

Программа государственной итоговой аттестации

программы подготовки специалистов среднего звена
по специальности

38.02.03. Операционная деятельность в логистике
по программе базовой подготовки

Программа государственной итоговой аттестации разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта среднего профессионального образования по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике», приказ Министерства образования и науки от 28.07.2014 № 834).

Организация-разработчик:

Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Московской области «Щелковский колледж» (ГБПОУ МО «Щелковский колледж»)

Разработчики:

преподаватель высшей квалификационной категории Комарова Е.Д.
преподаватель высшей квалификационной категории Скибина И.Н.

Рецензент преподаватель высшей квалификационной категории Комова Т.И.

Рассмотрена на заседании
рабочей группы преподавателей
Протокол № 1 от «31» 08 2020г.

Пояснительная записка

Программа государственной итоговой аттестации (ГИА) разработана в соответствии с Федеральным законом РФ от 29.12.2012 № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации», Порядком проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденным приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013г. № 968, Федеральным государственным образовательным стандартом (ФГОС) по программам СПО по специальности 38.02.03«Операционная деятельность в логистике».

Целью государственной итоговой аттестации является оценка степени и уровня освоения обучающимися образовательных программ СПО.

Формой государственной итоговой аттестации выпускников специальности СПО 38.02.03«Операционная деятельность в логистике» является защита выпускной квалификационной работы (ВКР). Этот вид испытаний способствует систематизации и закреплению знаний выпускника по специальности при решении конкретных задач, а также выяснению уровня подготовки выпускника к самостоятельной работе и направлен на проверку качества полученных обучающимся знаний, сформированности общих и профессиональных компетенций, позволяющих решать профессиональные задачи.

Видом выпускной квалификационной работы является дипломная работа.

В Программе государственной итоговой аттестации определены:

- материалы по содержанию государственной итоговой аттестации;
- сроки проведения государственной итоговой аттестации;
- условия подготовки и процедуры проведения государственной итоговой аттестации;
- критерии оценки уровня знания выпускника.

В Программе ГИА разработана тематика ВКР, отвечающая следующим требованиям: практикоориентированный характер, актуальность, новизна.

Программа ГИА, требования к выпускной квалификационной работе по специальности, а также критерии оценки знаний доводятся до сведения студентов не позднее чем за шесть месяцев до начала государственной итоговой аттестации.

Программа государственной итоговой аттестации ежегодно обновляется предметно - цикловой комиссией экономических дисциплин и утверждается

директором после её обсуждения на заседании ПЦК с обязательным участием работодателей.

1. ПАСПОРТ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

1.1. Область применения программы государственной итоговой аттестации

Программа государственной итоговой аттестации (далее программа ГИА) – является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности 38.02.03 «Операционная деятельность в логистике» в части освоения **ВИДОВ деятельности** специальности:

1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности.
2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.
3. Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками.
4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.

и соответствующих **профессиональных компетенций (ПК)**:

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.

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.

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.

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.

1.2 Цели и задачи государственной итоговой аттестации

Целью ГИА является оценка степени и уровня освоения обучающимися образовательных программ СПО. ГИА призвана способствовать систематизации и закреплению знаний и умений обучающегося по специальности при решении конкретных профессиональных задач, определять уровень подготовки выпускника к самостоятельной работе.

1.3. Количество часов, отводимое на государственную итоговую аттестацию:

всего - 6 недель, в том числе:

подготовка и выполнение выпускной квалификационной работы – 4 недели,

защита выпускной квалификационной работы – 2 недели.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

2.1. Вид и сроки проведения государственной итоговой аттестации:

Форма ГИА – защита выпускной квалификационной работы.

Вид ВКР – дипломная работа.

Сроки, отводимые на подготовку и выполнение ВКР: **6 недель**

Сроки защиты ВКР: **2 недели.**

2.2. Содержание государственной итоговой аттестации

2.2.1. Тематика выпускных квалификационных работ

№	Тема выпускной квалификационной (дипломной) работы	Наименование профессиональных модулей, отражённых в работе
1.	Оптимизация логистической деятельности организации на примере ГБУ «Жилищник района Лефортово».	ПМ. 03. Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками.
2.	Логистические издержки в транспортной системе и пути их сокращения на примере ООО «МАЙ».	ПМ. 02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении. ПМ. 03. Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками.
3.	Оценка эффективности инвестиционных проектов в логистической системе на примере гипермаркета «Глобус».	ПМ. 03. Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками.
4.	Организация логистики на предприятии и пути ее совершенствования на примере ООО «Диалог-Центр».	ПМ. 01. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности.
5.	Основные пути развития компании при реализации стратегии логистического аутсорсинга на примере ООО «МАЙ».	ПМ. 01. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности.

6.	Использование математических методов анализа в процессе оптимизации логистической деятельности на примере гипермаркета «Глобус».	ПМ. 03. Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками.
7.	Логистические издержки в закупочной деятельности предприятия и пути их снижения на примере ООО «МАЙ».	ПМ. 02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении. ПМ. 03. Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками.
8.	Формирование логистической системы предприятия и пути её развития совершенствования на примере ООО «Диалог-Центр».	ПМ. 01. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности.
9.	Логистическое управление запасами в организации и пути его совершенствования на примере ООО «Фрязинский вентиляционный завод».	ПМ. 02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении. ПМ. 03. Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками.
10.	Оценка и выбор поставщиков в системе логистического управления предприятием на примере гипермаркета «Глобус».	ПМ. 01. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности. ПМ. 03. Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками.
11.	Построение и функционирование логистической информационной системы предприятия на примере ООО «МАЙ».	ПМ. 01. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности. ПМ. 02. Управление логистическими процессами в

		закупках, производстве и распределении.
12.	Организация процесса хранения товара и пути его оптимизации на примере ООО «МАЙ».	ПМ. 01. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности. ПМ. 04. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.
13.	Организация логистики на предприятии с целью повышения конкурентоспособности предприятия на примере гипермаркета «Глобус».	ПМ.02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.
14.	Анализ эффективности организации логистики на предприятии на примере ООО «МАЙ».	ПМ. 01. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности. ПМ. 04. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.
15.	15. Организация сбытовой деятельности предприятия на основе логистики сокращения на примере ООО «ТД Идеал-Экспорт».	ПМ.01. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности. ПМ.02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.
16.	Организация информационного обеспечения современной логистики на примере ООО «Диалог-Центр».	ПМ.02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении. ПМ. 03. Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками.
17.	Анализ конкурентоспособности отечественных предприятий при внедрении логистического сервиса на примере ООО «МАЙ».	ПМ.02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.
18.	Организация закупочной деятельности предприятия и ее совершенствование на основе логистического подхода на примере ИП Батырова М.Р.	ПМ. 01. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер

		<p>деятельности.</p> <p>ПМ. 02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.</p>
19.	<p>Организация транспортной логистики в отечественных компаниях, преимущества и недостатки на примере ООО «Диалог-Центр».</p>	<p>ПМ. 04. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.</p>
20.	<p>Совершенствование складского обеспечения закупочной деятельности предприятия на примере ООО «МАЙ».</p>	<p>ПМ. 02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.</p> <p>ПМ. 03. Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками.</p>
21.	<p>Управление запасами в логистике производственного предприятия, его место и значение на примере ООО «МАЙ».</p>	<p>ПМ. 01. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности.</p> <p>ПМ. 02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.</p>
22.	<p>Планирование, учет и анализ реализации продукции торгово-посреднической организации на примере ООО «Союз».</p>	<p>ПМ. 01. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности.</p> <p>ПМ. 02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.</p>
23.	<p>Маршрутизация поставок при снабжении компании на примере ООО «МАЙ».</p>	<p>ПМ. 02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.</p> <p>ПМ. 04. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.</p>

24.	Управление материальными потоками в закупочной логистике на примере ООО «МАЙ».	ПМ. 02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении. ПМ. 04. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.
25.	Управление продажами в логистической системе организации на примере ИП Батырова М.Р.	ПМ. 02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.
26.	Применение инновационных технологий для организации контроля за движением грузового транспорта на примере ООО «МАЙ».	ПМ. 04. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.
27.	Совершенствование процессов управления в логистической системе объекта транспортной инфраструктуры на примере гипермаркета «Глобус».	ПМ. 03. Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками.
28.	Разработка мероприятий по совершенствованию логистической системы организации логистике на примере ООО «МАЙ».	ПМ. 03. Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками.
29.	Разработка основных элементов логистической системы организации на примере гипермаркета «Глобус».	ПМ. 02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.
30.	Анализ логистической деятельности организации и направления ее совершенствования логистике на примере ООО «МАЙ».	ПМ. 03. Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками.
31.	Оценка рентабельности логистической системы организации логистике на примере ООО «МАЙ».	ПМ. 02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.
32.	Пути снижения логистических издержек при осуществлении процесса хранения на примере ООО «Диалог-Центр».	ПМ. 02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.
33.	Планирование, учет и анализ логистических издержек предприятия на примере компании «ХАТБЕР-М».	ПМ. 01. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в

		подразделениях) различных сфер деятельности.
34.	Совершенствование системы организации логистики на предприятии в современных условиях на примере «ООО «Пирсстрой»	ПМ. 02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.
35.	Анализ и оценка издержек предприятия транспортной логистики на примере гипермаркета «Глобус».	ПМ. 01. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности.
36.	Анализ издержек предприятия в закупочной логистике на примере ООО «Диалог-Центр».	ПМ. 01. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности.
37.	Организация системы транспортно-складской логистики и направления повышения ее эффективности на примере ООО «МАЙ».	ПМ. 01. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности. ПМ. 02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.
38.	Формирование и развитие логистических альянсов на товарных рынках на примере гипермаркета «Глобус».	ПМ. 04. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.
39.	Обоснование выбора транспортно-технологической схемы доставки грузов на примере ООО «МАЙ».	ПМ. 04. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций
40.	Управление рисками в цепях поставок на товарных рынках на примере гипермаркета «Глобус».	ПМ. 04. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.
41.	Организация управления логистическими центрами (комплексами) на примере ООО «МАЙ».	ПМ. 04. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.
42.	Анализ эффективности организации грузовых перевозок (по видам транспорта) на примере гипермаркета «Глобус».	ПМ. 02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.
43.	Анализ эффективности логистической деятельности торгового предприятия на примере ООО «МАЙ».	ПМ. 02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и

		распределении. ПМ. 04. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.
44.	Формирование транспортно-логистической инфраструктуры предприятия на примере ООО «Диалог-Центр».	ПМ. 02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.
45.	Оценка эффективности логистической деятельности распределительных центров на примере ООО «МАЙ».	ПМ. 04. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.
46.	Организация сервисной логистики в предпринимательских структурах на примере транспортной компании «Деловые Линии».	ПМ.02.Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.
47.	Анализ эффективности системы качества обслуживания покупателей на примере ИП «Апельсин».	ПМ. 02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.
48.	Оценка и повышение эффективности функционирования складского и тарного хозяйства на примере ООО «МАЙ».	ПМ. 03.Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками. ПМ. 04. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций.
49.	Организация процесса управления закупками в деятельности предприятия на примере ООО «Диалог-Центр».	ПМ. 01. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности.
50.	Оптимизация транспортного обеспечения закупочной деятельности предприятия на основе логистического подхода на примере ООО «МАЙ».	ПМ. 03.Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками.
51.	Организация и управление транспортировкой по каналам цепи поставок предприятия на примере ООО «Диалог-Центр».	ПМ. 04. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций
52.	Организация складского хозяйства на предприятии и направления его совершенствования на примере ООО	ПМ. 02.Управление логистическими процессами в закупках, производстве и

	«Диалог-Центр».	распределении.
53.	Оптимизация системы складирования на предприятии на примере ООО «Баулаке».	ПМ. 03. Оптимизация ресурсов организации (подразделения), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками.
54.	Автоматизация управления закупками на предприятии на примере ООО «МАЙ».	ПМ. 02. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении.
55.	Организация и логистическое управление процессом перемещения и хранения грузов на складах организации на примере ООО «Май»	ПМ. 04. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций

Темы ВКР имеют практико-ориентированный характер и соответствуют содержанию одного или нескольких профессиональных модулей образовательной программы СПО специальности «Операционная деятельность в логистике». Перечень тем по ВКР:

- разрабатывается преподавателями колледжа в рамках профессиональных модулей;
- рассматривается на заседаниях ПЦК экономических дисциплин с участием председателя ГЭК;
- утверждается после предварительного согласования с работодателем по профилю подготовки выпускников.

Студенту предоставляется право выбора темы выпускной квалификационной работы, в том числе предложения своей тематики с необходимым обоснованием целесообразности ее разработки для практического применения (п.13 р.3 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013г. № 968).

2.2.2. Структура выпускной квалификационной работы:

- a) титульный лист
- b) содержание
- c) введение

- d) основная часть
теоретическая часть
опытно-экспериментальная часть (практическая)
- e) заключение
- f) список использованных источников
- g) приложения

Во введении обосновывается актуальность и практическая значимость выбранной темы, формулируются цель и задачи, объект и предмет ВКР, круг рассматриваемых проблем.

Основная часть работы включает две главы, которые делятся на разделы.

Первая глава посвящается теоретическим аспектам изучаемого объекта и предмета ВКР. В ней проводится обзор используемых источников информации, нормативной базы по теме ВКР. В этой главе могут найти место статистические данные, построенные в таблицы и графики. Работа выпускника над теоретической частью позволяет руководителю оценить следующие **общие компетенции**:

понимать сущность и социальную значимость своей будущей профессии, проявлять к ней устойчивый интерес;

осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития;

самостоятельно определять задачи профессионального и личностного развития, заниматься самообразованием, осознанно планировать повышение квалификации.

Вторая глава содержит анализ практического материала, полученного во время преддипломной практики, описание выявленных в результате анализа проблем и тенденций развития объекта и предмета изучения, описание способов решения выявленных проблем. В ходе анализа могут использоваться аналитические таблицы, расчеты, формулы, схемы, диаграммы и графики.

Работа над **практической частью** должна позволить руководителю оценить уровень развития следующих **общих компетенций**:

- организовывать собственную деятельность, выбирать типовые методы и способы выполнения профессиональных задач, оценивать их эффективность и качество;

- принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность;

- использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности;
- ориентироваться в условиях частой смены технологий в профессиональной деятельности

Заключение содержит выводы и предложения с их кратким обоснованием в соответствии с поставленной целью и задачами, раскрывает значимость полученных результатов. Заключение лежит в основе доклада студента на защите.

Список использованных источников отражает перечень источников, которые использовались при написании ВКР, составленный с соблюдением единой методики библиографического описания.

Приложения могут включать дополнительные материалы, имеющие вспомогательное значение: копии документов, выдержки из отчетных материалов, статистические данные, схемы, таблицы, диаграммы и т.п.

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

3.1. Требования к минимальному материально-техническому обеспечению

• **при выполнении выпускной квалификационной работы** реализация программы ГИА предполагает наличие кабинета подготовки к итоговой аттестации.

Оборудование кабинета:

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

• **при защите выпускной квалификационной работы** для защиты выпускной работы отводится специально подготовленный кабинет.

Оснащение кабинета:

- рабочее место для членов Государственной экзаменационной комиссии;
- компьютер, мультимедийный проектор, экран;
- лицензионное программное обеспечение общего и специального назначения.

3.2 Информационное обеспечение ГИА

1. Программа государственной итоговой аттестации.
2. Приказ директора колледжа о допуске студентов к государственной итоговой аттестации.
2. Методические рекомендации по разработке выпускных квалификационных работ.
3. Федеральные законы и нормативные документы.
4. Литература по специальности.
5. Периодические издания по специальности.

3.3. Общие требования к организации и проведению ГИА

1. В целях определения соответствия результатов освоения студентами образовательных программ СПО соответствующим требованиям ФГОС СПО

государственная итоговая аттестация проводится государственной экзаменационной комиссией (ГЭК).

ГЭК формируется из преподавателей образовательной организации, имеющих высшую или первую квалификационную категорию; лиц, приглашенных из сторонних организаций: преподавателей, имеющих высшую или первую квалификационную категорию, представителей работодателей или их объединений по профилю подготовки выпускников. Состав ГЭК утверждается распорядительным актом образовательной организации.

Возглавляет ГЭК председатель, который организует и контролирует деятельность государственной экзаменационной комиссии, обеспечивает единство требований, предъявляемых к выпускникам. Председателем ГЭК утверждается лицо, не работающее в образовательной организации из числа ведущих специалистов – представителей работодателей по профилю подготовки выпускников. Заместителем председателя ГЭК является руководитель образовательной организации (п.п.6-8 р.2 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013г. № 968).

Заседания государственной экзаменационной комиссии протоколируются.

2. К государственной итоговой аттестации допускаются обучающиеся, не имеющие академической задолженности и в полном объеме выполнившие учебный план по осваиваемой образовательной программе СПО (п.17 р.4 Порядка проведения государственной итоговой аттестации по образовательным программам среднего профессионального образования, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 16.08.2013г. № 968).

3. Для подготовки выпускной квалификационной работы студенту назначается руководитель.

4. Закрепление за студентами тем выпускных квалификационных работ, назначение руководителей осуществляется распорядительным актом образовательной организации.

5. Защита выпускной квалификационной работы проводится на открытом заседании государственной экзаменационной комиссии. Продолжительность защиты до 30 минут, включая доклад студента (не более 7-10 минут) с демонстрацией презентации, разбор отзыва руководителя и рецензии, вопросы членов комиссии, ответы студента. Может быть

предусмотрено выступление руководителя выпускной работы, а также рецензента.

б. Результаты любой из форм государственной итоговой аттестации, определяются оценками "отлично", "хорошо", "удовлетворительно", "неудовлетворительно" и объявляются в тот же день после оформления в установленном порядке протоколов заседаний государственной экзаменационной комиссии.

«Отлично» выставляется за следующую выпускную квалификационную работу:

- работа носит исследовательский характер, содержит грамотно изложенную теоретическую базу, глубокий анализ проблемы, критический разбор деятельности организации, характеризуется логичным, последовательным изложением материала с соответствующими выводами и обоснованными предложениями;

- имеет положительные отзывы руководителя и рецензента;

- при защите работы студент показывает глубокие знания вопросов темы, свободно оперирует данными исследования, вносит обоснованные предложения по улучшению деятельности организации, эффективному использованию ресурсов, а во время доклада использует наглядные пособия (презентацию PowerPoint, таблицы, схемы, графики и т. п.) или раздаточный материал, легко отвечает на поставленные вопросы.

«Хорошо» выставляется за следующую выпускную квалификационную работу:

- работа носит исследовательский характер, содержит грамотно изложенную теоретическую базу, достаточно подробный анализ проблемы и критический разбор деятельности организации, характеризуется последовательным изложением материала с соответствующими выводами, однако с не вполне обоснованными предложениями;

- имеет положительный отзыв руководителя и рецензента;

- при защите студент показывает знания вопросов темы, оперирует данными исследования, вносит предложения по улучшению деятельности организации, эффективному использованию ресурсов, во время доклада использует наглядные пособия (презентацию PowerPoint, таблицы, схемы, графики и т. п.) или раздаточный материал, без особых затруднений отвечает на поставленные вопросы.

«Удовлетворительно» выставляется за следующую выпускную квалификационную работу:

- носит исследовательский характер, содержит теоретическую главу, базируется на практическом материале, но отличается поверхностным

анализом и недостаточно критическим разбором деятельности организации, в ней просматривается непоследовательность изложения материала, представлены необоснованные предложения;

- в отзывах руководителя и рецензента имеются замечания по содержанию работы и методике анализа;
- при защите студент проявляет неуверенность, показывает слабое знание вопросов темы, не дает полного, аргументированного ответа на заданные вопросы.

«Неудовлетворительно» выставляется за следующую выпускную квалификационную работу:

- не носит исследовательского характера, не содержит анализа и практического разбора деятельности организации, не отвечает требованиям, изложенным в методических указаниях;
- в отзывах руководителя и рецензента имеются существенные критические замечания;
- при защите студент затрудняется отвечать на поставленные вопросы по теме, не знает теории вопроса, при ответе допускает существенные ошибки, к защите не подготовлены наглядные пособия.

Обучающиеся, не прошедшие государственной итоговой аттестации или получившие на государственной итоговой аттестации неудовлетворительные результаты, проходят государственную итоговую аттестацию не ранее чем через шесть месяцев после прохождения государственной итоговой аттестации впервые.

7. Требования к учебно-методической документации: наличие рекомендаций к выполнению выпускных квалификационных работ.

3.4. Кадровое обеспечение ГИА

Требования к квалификации педагогических кадров, обеспечивающих руководство выполнением выпускных квалификационных работ: наличие высшего профессионального образования, соответствующего профилю специальности.

Требование к квалификации руководителей ГИА от организации (предприятия): наличие высшего профессионального образования, соответствующего профилю специальности.

4. ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ

4.1. ОЦЕНКА ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

(ФИО выпускника)

Коды проверяемых компетенций	Показатели оценки результата	Оценка
ПК 1.1.	Полнота определения потребностей логистической системы и ее отдельных элементов. Точность прогнозов деятельности подразделения организации в соответствии с методикой расчета. Правильность планирования деятельности подразделения организации. Правильность планирования материальных потоков на производстве в соответствии с требованиями. Правильность планирования логистических процессов в организации (подразделениях) в соответствии с требованиями. Определение приоритетности выполняемых дел. Владение приемами делового и управленческого общения.	
ПК 1.2.	Правильность и аккуратность оформления документации в соответствии с требованиями к унифицированным формам. Правильность организация документооборота в рамках участка логистической системы.	
ПК 1.3.	Точность расчета многофакторной оценки поставщика. Правильность разработки стратегии и тактики ведения переговоров с поставщиками. Правильность координации коммуникационного процесса между покупателем и поставщиками услуг. Точность определения типа посредников. Правильность определения каналов распределения.	
ПК 1.4.	Правильность выработки стандартов и критериев анализа деятельности подразделения. Полнота анализа логистических процессов на уровне подразделения (участка) логистической системы. Правильность разрешения производственных ситуаций. Полнота и правильность определения путей решения проблем, выявленных в ходе анализа логистических процессов в организации (подразделениях).	
ПК 1.5.	Полнота разработки системы цен и расчетов при поставке продукции производственно-технического назначения. Точность расчета экономических показателей в соответствии с методикой расчета. Правильность применения методов сетевого планирования при составлении плана закупок материально-технических ресурсов.	
ПК 2.1.	Правильность составления миссии выработки стратегии по элементам логистической системы. Полнота составления оперативных планов мероприятий. Правильность составления матрицы принятия управленческого решения. Точность расчета длительности производственного цикла.	
ПК 2.2.	Полнота и точность определения потребности в материальных запасах для производства продукции. Достоверность оценки рациональности структуры запасов. Правильность	

	применения методологических основ базисных систем управления запасами в конкретных ситуациях. Точность определения сроков и объемов закупок материальных ценностей. Правильность расчета показателей оборачиваемости групп запасов, их сравнения с показателями предыдущих периодов.	
ПК 2.3.	Правильность формирования поэтапной системы контроля на основе схемы контроля. Полнота проведения анализа поставщиков с выбором критериев оценки. Правильность и аккуратность составления различных договоров с поставщиками. Полнота составления планов деловых переговоров с поставщиками. Полнота проведения анализа выполненных договорных обязательств. Своевременность и полнота планирования каналов сбыта. Правильность проведения выборочного регулирования запасами.	
ПК 2.4.	Правильность расчета потребности в материальных запасах для производства. Полнота построения схем распределительных каналов. Полнота и достоверность планирования каналов сбыта. Достоверность разрабатываемых мероприятий по контролю за движением материальных запасов. Точность определения потребности в складских помещениях. Правильность расчета площади склада. Правильность и точность расчета и оценки складских расходов. Достоверность расчета транспортных расходов логистической системы.	
ПК 3.1.	Правильность оценки эффективности функционирования элементов логистической системы с применением методических основ. Правильность применения методов оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.	
ПК 3.2.	Полнота проведения мониторинга показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы.	
ПК 3.3.	Правильность применения методик определения логистических издержек. Полнота и точность расчета и анализа логистических издержек.	
ПК 3.4.	Правильность и достоверность применения современных логистических концепций и принципов сокращения логистических расходов.	
ПК 4.1.	Достоверность оценки эффективности координации и контроля логистических операций, процессов и систем. Полнота осуществления контроля выполнения и экспедирования заказов.	
ПК 4.2.	Полнота контроля за оплатой поставок. Правильность разработки и осуществления контрольных мероприятий на различных стадиях логистического процесса.	
ПК 4.3.	Правильность расчета основных показателей эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов. Полнота и правильность подбора и анализа основных критериев оценки рентабельности систем складирования и транспортировки.	

ПК 4.4.	Правильность определения критериев оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.	
Структура и оформление выпускной квалификационной работы		

4.2. ОЦЕНКА ЗАЩИТЫ ВЫПУСКНОЙ КВАЛИФИКАЦИОННОЙ РАБОТЫ

(учитываются ответы на вопросы)

_____ (ФИО выпускника)

Коды проверяемых компетенций	Показатели оценки результата	Оценка
ПК 1.1.	Полнота определения потребностей логистической системы и ее отдельных элементов. Точность прогнозов деятельности подразделения организации в соответствии с методикой расчета. Правильность планирования деятельности подразделения организации. Правильность планирования материальных потоков на производстве в соответствии с требованиями. Правильность планирования логистических процессов в организации (подразделениях) в соответствии с требованиями. Определение приоритетности выполняемых дел. Владение приемами делового и управленческого общения.	
ПК 1.2.	Правильность и аккуратность оформления документации в соответствии с требованиями к унифицированным формам. Правильность организация документооборота в рамках участка логистической системы.	
ПК 1.3.	Точность расчета многофакторной оценки поставщика. Правильность разработки стратегии и тактики ведения переговоров с поставщиками. Правильность координации коммуникационного процесса между покупателем и поставщиками услуг. Точность определения типа посредников. Правильность определения каналов распределения.	
ПК 1.4.	Правильность выработки стандартов и критериев анализа деятельности подразделения. Полнота анализа логистических процессов на уровне подразделения (участка) логистической системы. Правильность разрешения производственных ситуаций. Полнота и правильность определения путей решения проблем, выявленных в ходе анализа логистических процессов в организации (подразделениях).	
ПК 1.5.	Полнота разработки системы цен и расчетов при поставке продукции производственно-технического назначения. Точность расчета экономических показателей в соответствии с методикой расчета. Правильность применения методов сетевого планирования при составлении плана закупок материально-технических ресурсов.	

ПК 2.1.	Правильность составления миссии и выработки стратегии по элементам логистической системы. Полнота составления оперативных планов мероприятий. Правильность составления матрицы принятия управленческого решения. Точность расчета длительности производственного цикла.	
ПК 2.2.	Полнота и точность определения потребности в материальных запасах для производства продукции. Достоверность оценки рациональности структуры запасов. Правильность применения методологических основ базисных систем управления запасами в конкретных ситуациях. Точность определения сроков и объемов закупок материальных ценностей. Правильность расчета показателей оборачиваемости групп запасов, их сравнения с показателями предыдущих периодов.	
ПК 2.3.	Правильность формирования поэтапной системы контроля на основе схемы контроля. Полнота проведения анализа поставщиков с выбором критериев оценки. Правильность и аккуратность составления различных договоров с поставщиками. Полнота составления планов деловых переговоров с поставщиками. Полнота проведения анализа выполненных договорных обязательств. Своевременность и полнота планирования каналов сбыта. Правильность проведения выборочного регулирования запасами.	
ПК 2.4.	Правильность расчета потребности в материальных запасах для производства. Полнота построения схем распределительных каналов. Полнота и достоверность планирования каналов сбыта. Достоверность разрабатываемых мероприятий по контролю за движением материальных запасов. Точность определения потребности в складских помещениях. Правильность расчета площади склада. Правильность и точность расчета и оценки складских расходов. Достоверность расчета транспортных расходов логистической системы.	
ПК 3.1.	Правильность оценки эффективности функционирования элементов логистической системы с применением методических основ. Правильность применения методов оценки капитальных вложений, используемых при анализе предложений, связанных с продвижением материального потока и его прогнозированием.	
ПК 3.2.	Полнота проведения мониторинга показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы.	
ПК 3.3.	Правильность применения методик определения логистических издержек. Полнота и точность расчета и анализа логистических издержек.	
ПК 3.4.	Правильность и достоверность применения современных логистических концепций и принципов сокращения логистических расходов.	
ПК 4.1.	Достоверность оценки эффективности координации и контроля логистических операций, процессов и систем. Полнота осуществления контроля выполнения и экспедирования заказов.	
ПК 4.2.	Полнота контроля за оплатой поставок. Правильность разработки и осуществления контрольных	

	мероприятий на различных стадиях логистического процесса.	
ПК 4.3.	Правильность расчета основных показателей эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов. Полнота и правильность подбора и анализа основных критериев оценки рентабельности систем складирования и транспортировки.	
ПК 4.4.	Правильность определения критериев оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.	
Структура и оформление выпускной квалификационной работы		