

# ОГБПОУ «ТОМСКИЙ ЭКОНОМИКО-ПРОМЫШЛЕННЫЙ КОЛЛЕДЖ»

СОГЛАСОВАНО

Заместитель директора по  
коммерческим вопросам  
ООО «Деревенское молочко»  
И.А. Гравер  
2017г.



УТВЕРЖДАЮ

И.о. директора колледжа  
О.Н. Пояркова  
«13 » 12 2017г.

## ПРОГРАММА ГОСУДАРСТВЕННОЙ ИТОГОВОЙ АТТЕСТАЦИИ по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике (базовая подготовка)

### Квалификация:

Операционный логист

*1. Государственная (итоговая) аттестация (далее – ГИА) проводится в форме выпускной квалификационной работы (далее – ВКР). ВКР выполняется в форме дипломной работы.*

Необходимым условием для принятия решения о допуске студентов к государственной (итоговой) аттестации является представление документов, подтверждающих освоение обучающимся компетенций при изучении теоретического материала и прохождении практики по каждому из основных видов профессиональной деятельности:

- сводная ведомость успеваемости по дисциплинам, междисциплинарным курсам, практикам за весь период обучения, результаты экзаменов (квалификационных);
- портфолио студента, выполненное по установленной в колледже форме.

Уровень и качество подготовки выпускника по итогам освоения основной профессиональной образовательной программы по специальности 38.02.02 Операционная деятельность в логистике, его готовность к профессиональной деятельности выявляется и оценивается по итогам защиты дипломной работы и результатам освоения профессиональных модулей.

### 2. Объем времени, отведённого на ГИА:

- 2.1 На подготовку ВКР – 4 недели.
- 2.2 На защиту ВКР – 2 недели.

### 3. Сроки проведения защиты выпускной квалификационной работы устанавливаются согласно утвержденному графику.

### 4. Необходимые материалы для работы государственной экзаменационной комиссии (далее – ГЭК):

- 4.1 Оформленная дипломная работа.
- 4.2 Отзыв руководителя дипломной работы.
- 4.3 Внешняя рецензия на дипломную работу.

- 4.5 Сводная ведомость успеваемости студентов.
- 4.6 Протоколы работы ГЭК.
- 4.7 Портфолио достижений студента колледжа.
- 4.8 Характеристики по результатам практики по профилю специальности и преддипломной практики.

## ***5. Организация подготовки выполнения выпускной квалификационной работы***

5.1 Порядок и условия проведения ГИА, определённые настоящей программой, доводятся до сведения студентов не позднее, чем за 6 месяцев до начала государственной (итоговой) аттестации.

5.2 Тематика ВКР разрабатывается и утверждается одновременно с программой ГИА, доводится до сведения студентов не позднее, чем за 6 месяцев до начала государственной (итоговой) аттестации.

5.3 Примерные темы ВКР (Приложение 1) формируются с учётом требований ФГОС и работодателей и должны соответствовать содержанию одного или нескольких профессиональных модулей.

5.4 Закрепление тем ВКР (с указанием руководителей и сроков выполнения) за отдельными обучающимися оформляется приказом директора колледжа не позднее, чем за 1 месяц до выхода на преддипломную практику.

5.5 Задания на ВКР, утвержденные в установленном порядке, выдаются студентам не позднее, чем за 2 недели до начала преддипломной практики. Задания рассматриваются на заседании кафедры и утверждаются заместителем директора по учебно-методической, научной работе (далее – УМНР).

5.6 Выполнение выпускной квалификационной работы сопровождается консультациями, в ходе которых разъясняются назначение и задачи, структура и объём работы, принципы разработки и оформления, примерное распределение времени на выполнение отдельных частей работы.

5.7 Консультации организуются и проводятся на основании утверждённых графиков. График консультаций оформляет руководитель учебного отдела на основе информации от заведующих отделениями, утверждает зам. директора по УМНР.

5.8 По завершению студентом ВКР руководитель подписывает её, готовит письменный отзыв и даёт заключение о допуске студента к защите.

5.9 График защиты ВКР составляет начальник учебного отдела, утверждает директор колледжа.

5.10 ВКР должны быть предоставлены зам. директора по УМНР для оформления допуска к защите не позднее, чем за 2 рабочих дня до даты защиты.

## ***6. Требования к выпускным квалификационным работам***

6.1 ВКР должна иметь актуальность, новизну и практическую значимость и выполняться, по возможности, по предложениям (заказам) предприятий, организаций, инновационных компаний, высокотехнологичных производств или образовательных организаций.

6.2 Выполненная выпускная квалификационная работа в целом должна:

- соответствовать выданному заданию;
- включать анализ источников, литературы по теме с обобщениями и выводами, сопоставлениями и оценкой различных точек зрения;
- продемонстрировать требуемый уровень общенаучной и специальной подготовки выпускника, его способность и умение применять на практике освоенные знания, практические умения, общие и профессиональные компетенции в соответствии с

требованиями ФГОС СПО, профессиональной образовательной программой по специальности.

6.3. ВКР выполняется выпускником с использованием собранных им лично материалов, в том числе в период прохождения преддипломной практики, а также работы над выполнением курсовой работы (проекта).

6.4. Требования к структуре и оформлению выпускной квалификационной работы определяются локальным нормативным актом колледжа.

## *7. Рецензирование выпускной квалификационной работы:*

7.1 Выполненные выпускные квалификационные работы рецензируются специалистами из числа работников предприятий, организаций, преподавателей других профессиональных образовательных организаций, хорошо владеющими вопросами, связанными с тематикой ВКР.

7.2 Рецензия должна включать:

- заключение о соответствии ВКР заданию на неё;
- оценку качества выполнения каждого раздела ВКР;
- оценку степени разработки новых вопросов, оригинальности решений (предложений), теоретической и практической значимости работы;
- оценку ВКР по пятибалльной системе.

7.3 Содержание рецензии доводится до сведения студента не позднее, чем за 1 день до защиты выпускной квалификационной работы.

7.4 Внесение изменений в ВКР после получения рецензии не допускается.

7.5 После ознакомления с отзывом руководителя и рецензией на работу зам. директора по УМНР решает вопрос о допуске к защите и на учебном отделении готовится приказ о допуске.

## *8. Защита выпускной квалификационной работы:*

8.1 Защита ВКР проводится на открытом заседании государственной экзаменационной комиссии.

8.2 Процедура защиты включает в себя доклад студента (регламент 10-15 минут), чтение отзыва руководителя и рецензии, вопросы членов комиссии, ответы студента. Допускается выступление руководителя ВКР, а также рецензента, если он присутствует на заседании государственной экзаменационной комиссии. Всего на защиту одной ВКР отводится не более 45 минут.

8.3. При определении окончательной оценки по защите ВКР учитываются:

- доклад выпускника;
- ответы на вопросы;
- оценка рецензента;
- отзыв руководителя.

## *9. Критерии оценки:*

Оценка «**отлично**» выставляется согласно следующим критериям:

- ✓ обоснована актуальность и значимость темы;
- ✓ чётко и понятно сформулированы цели и задачи работы;
- ✓ прослеживается логическая связь между главами и последовательное развитие основной темы на протяжении всей работы, проведен необходимый анализ;
- ✓ определены методы проведения исследования;
- ✓ методы, применяемые в работе, адекватны целям и задачам;
- ✓ выводы аргументированы и обоснованы, и соответствуют поставленным целям;

- ✓ в работе использован достаточный объём источников и литературы;
- ✓ работа структурирована, оформлена качественно в соответствии с требованиями; принятыми в колледже;
- ✓ результаты исследования имеют практическую значимость;
- ✓ ответы даны в полном объеме на большинство вопросов членов комиссии.

Оценка «**хорошо**» выставляется согласно следующим критериям:

- ✓ недостаточно обоснована актуальность и значимость темы;
- ✓ прослеживается логическая связь между главами и последовательное развитие основной темы на протяжении всей работы;
- ✓ определены методы проведения исследования;
- ✓ методы, применяемые в работе, адекватны целям и задачам;
- ✓ выводы недостаточно аргументированы и обоснованы, соответствуют поставленным целям;
- ✓ использован достаточный объём источников и литературы;
- ✓ результаты исследования имеют практическую значимость;
- ✓ работа структурирована, оформлена в соответствии с требованиями, принятыми в колледже;
- ✓ студент испытывал затруднения при ответе на некоторые значимые вопросы членов комиссии.

Оценка «**удовлетворительно**» выставляется согласно следующим критериям:

- ✓ слабо обоснована актуальность и значимость темы;
- ✓ слабо прослеживается логическая связь между главами и последовательное развитие основной темы на протяжении всей работы;
- ✓ методы проведения исследования определены, но результаты применения их не представлены;
- ✓ выводы не аргументированы и не обоснованы, соответствуют поставленным целям;
- ✓ в работе использован недостаточный объём источников и литературы;
- ✓ результаты исследования не имеют практическую значимость;
- ✓ работа имеет серьезные отклонения от установленных в колледже требований по оформлению дипломных работ и проектов;
- ✓ студент затруднился с ответами на многие вопросы членов комиссии.

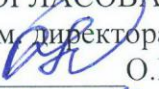
Оценка «**неудовлетворительно**» выставляется согласно следующим критериям:

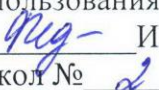
- ✓ не обоснована актуальность и значимость темы;
- ✓ выводы не соответствуют целям и задачам работы;
- ✓ не прослеживается логическая связь между главами и последовательное развитие основной темы на протяжении всей работы;
- ✓ не определены методы проведения исследования;
- ✓ в работе использован недостаточный объём источников и литературы;
- ✓ работа оформлена с грубыми нарушениями установленных требований;
- ✓ отсутствует практическая часть в работе;
- ✓ студент не ответил ни на один вопрос членов комиссии.

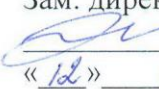
## **10. Решение государственной экзаменационной комиссии**

Решение об оценке выпускной квалификационной работы государственная экзаменационная комиссия принимает после проведения защиты дипломных работ на закрытом заседании.

Решение о присвоении квалификации государственная экзаменационная комиссия принимает на основе оценки защиты ВКР и результатов освоения основной профессиональной образовательной программы 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

СОГЛАСОВАНО:  
Зам. директора по УМНР  
  
О.Н. Пояркова  
«10» 12 2017г.

Рассмотрено на заседании кафедры  
Экономики, логистики и  
землепользования  
  
И.В. Федяева  
Протокол №  
«01» 11 2017г.

СОГЛАСОВАНО:  
Зам. директора по УПР  
  
Е.В. Жарких  
«12» 12 2017г.

Рассмотрено на заседании Педагогического Совета колледжа  
Протокол № 3 от «13» 12 2017г.

## ПЕРЕЧЕНЬ ПРИМЕРНЫХ ТЕМ ВЫПУСКНЫХ КВАЛИФИКАЦИОННЫХ РАБОТ

специальность 38.02.03 Операционная деятельность в логистике

№ п/п	Темы	Вид профессиональной деятельности / Профессиональные компетенции
1.	Теория и практика менеджмента в логистической системе. Применение теории и практики менеджмента в логистике (на примере .....	5.2.1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности ПК 1.1. 5.2.3. Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками ПК 3.1.
2.	Система складирования и складская переработка продукции в логистической системе (на примере .....	5.2.1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности ПК 1.3. 5.2.2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении. ПК 2.2, ПК 2.4
3.	Функционирование складского хозяйства в системе распределения (на примере .....	5.2.2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении. ПК 2.2, ПК 2.4 5.2.3. Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками ПК 1.3. 5.2.4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций ПК 4.3.
4.	Товарная политика и управление запасами в логистической системе (на примере .....	5.2.1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности ПК 1.4. 5.2.2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении. ПК 2.3, ПК 2.4
5.	Организационно-экономический механизм взаимосвязи маркетинговых и логистических процессов на предприятии (на примере .....	5.2.1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности ПК 1.1., ПК 1.2., ПК 1.3 5.2.4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций ПК 4.4.
6.	Проект диверсификации деятельности автотранспортного предприятия (на примере .....	5.2.1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности ПК 1.1., 1.3

		5.2.2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении. ПК 2.4
7.	Оценка конкурентоспособности автотранспортного предприятия на рынке транспортных услуг (на примере .....)	5.2.3. Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками ПК 3.2. 5.2.4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций ПК 4.4.
8.	Анализ, планирование и расчет затрат перевозок грузов (на примере.....).	5.2.1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности ПК 1.2 5.2.2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении ПК 2.4 5.2.3. Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками ПК 3.3. 5.2.4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций ПК 4.1
9.	Моделирование транспортных процессов (на примере.....).	5.2.1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности ПК 1.1; ПК 1.3 5.2.2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении ПК 2.2 5.2.3. Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками ПК 3.1 5.2.4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций ПК 4.3
10.	Оптимизация зонирования складских помещений (на примере.....).	5.2.1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности ПК 1.4 5.2.2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении ПК 2.4 5.2.4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций ПК 4.2; ПК 4.4
11.	Оптимизация потребностей логистической системы и ее	5.2.3. Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными

	отдельных элементов(на примере.....).	потоками ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
12.	Оптимизация ресурсов организации (на примере.....).	5.2.3. Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.3; ПК 3.4
13.	Оптимизация транспортных расходов (на примере.....).	5.2.3. Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками ПК 3.1; ПК 3.3; ПК 3.4 5.2.4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций ПК 4.3
14.	Оптимизация управления логистическими процессами в распределении (на примере.....).	5.2.2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении ПК 2.4 5.2.3. Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.4
15.	Организация цепей поставок в логистических системах (на примере.....).	5.2.1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности ПК 1.2; ПК 1.3 5.2.2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении ПК 2.1 5.2.4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций ПК 4.1; ПК 4.4
16.	Оценка основных параметров логистической системы (на примере.....).	5.2.4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4
17.	Оценка основных параметров складских помещений (на примере.....).	5.2.2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении ПК 2.1; ПК 2.4 5.2.3. Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками ПК 3.2; ПК 3.4 5.2.4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций ПК 4.3
18.	Оценка эффективности логистической деятельности компании (на примере.....).	5.2.4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций ПК 4.1; ПК 4.2; ПК 4.3; ПК 4.4

19.	Анализ эффективности нормирования товарных запасов (на примере.....).	<p><b>5.2.1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности</b> ПК 1.4</p> <p><b>5.2.2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении</b> ПК 2.3; ПК 2.4</p> <p><b>5.2.4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций</b> ПК 4.2</p>
20.	Анализ эффективности организации грузопереработки на складе (на примере.....).	<p><b>5.2.2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении</b> ПК 2.1; ПК 2.4</p> <p><b>5.2.3. Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками</b> ПК 3.2; ПК 3.4</p> <p><b>5.2.4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций</b> ПК 4.3</p>
21.	Анализ эффективности организации складских работ (на примере.....).	<p><b>5.2.2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении</b> ПК 2.1; ПК 2.4</p> <p><b>5.2.3. Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками</b> ПК 3.2; ПК 3.4</p> <p><b>5.2.4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций</b> ПК 4.3</p>
22.	Анализ эффективности распределительных каналов (на примере.....).	<p><b>5.2.1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности</b> ПК 1.3</p> <p><b>5.2.2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении</b> ПК 2.4</p> <p><b>5.2.3. Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками</b> ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.4</p>
23.	Анализ эффективности управления запасами (на примере.....).	<p><b>5.2.1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности</b> ПК 1.4</p> <p><b>5.2.2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении</b> ПК 2.3; ПК 2.4</p> <p><b>5.2.4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций</b> ПК 4.2</p>

24.	Анализ оптимальных маршрутов следования (на примере.....).	<p><b>5.2.1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности</b> ПК 1.4</p> <p><b>5.2.2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении</b> ПК 2.4</p> <p><b>5.2.3. Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками</b> ПК 3.2</p> <p><b>5.2.4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций</b> ПК 4.3</p>
25.	Анализ параметров логистической системы (на примере.....).	<p><b>5.2.3. Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками</b> ПК 3.1; ПК 3.2</p> <p><b>5.2.4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций</b> ПК 4.3; ПК 4.4</p>
26.	Особенности складской логистической системы (на примере.....).	<p><b>5.2.2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении</b> ПК 2.1; ПК 2.4</p> <p><b>5.2.3. Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками</b> ПК 3.2; ПК 3.4</p> <p><b>5.2.4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций</b> ПК 4.3</p>
27.	Особенности рационализации размещения товаров на складе (на примере.....).	<p><b>5.2.2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении</b> ПК 2.1; ПК 2.4</p> <p><b>5.2.3. Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками</b> ПК 3.2; ПК 3.4</p> <p><b>5.2.4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций</b> ПК 4.3</p>
28.	Особенности рационализации ресурсов организации (на примере.....).	<p><b>5.2.3. Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками</b> ПК 3.1; ПК 3.2; ПК 3.4</p> <p><b>5.2.4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций</b> ПК 4.3</p>
29.	Особенности рационализации	<p><b>5.2.1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в</b></p>

	структуры запасов (на примере.....).	подразделениях) различных сфер деятельности ПК 1.4 5.2.2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении ПК 2.3; ПК 2.4 5.2.4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций ПК 4.2
30.	Особенности планирования и организации логистических процессов в организации(подразделениях) (на примере.....).	5.2.1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности ПК 1.1; ПК 1.4; ПК 1.5 5.2.2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении ПК 2.4
31.	Анализ системы управления заказами на транспортном предприятии (на примере.....).	5.2.1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности ПК 1.4 5.2.2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении ПК 2.4 5.2.3. Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками ПК 3.2 5.2.4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций ПК 4.3
32.	Особенности управления логистическими процессами в закупках (на примере.....).	5.2.1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности ПК 1.3 5.2.2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении ПК 2.4 5.2.3. Оптимизация ресурсов организации (подразделений), связанных с управлением материальными и нематериальными потоками ПК 3.2
33.	Особенности управления процессами жизненного цикла системы поставок предприятия (на примере.....).	5.2.1. Планирование и организация логистического процесса в организациях (в подразделениях) различных сфер деятельности ПК 1.2; ПК 1.3 5.2.2. Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении ПК 2.1 5.2.4. Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций ПК 4.1; ПК 4.4