


Министерство образования, науки и молодежной политики Краснодарского края
Государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение
Краснодарского края «Армавирский механико – технологический техникум»

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

«ПМ.04 Оценка эффективности работы логистических систем и контроль
логистических операций»

для специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике

ОДОБРЕНА

Цикловой комиссией
Экономических, бухгалтерских
дисциплин и МДК
Председатель  Логвиненко С. И.
Протокол № 10 от «19» 05 2023 г.

УТВЕРЖДАЮ

Директор ГБПОУ КК АМТТ



 С.В. Петросян

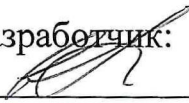
2023 г.

Рассмотрена
на заседании педагогического совета
протокол № 9 от 30.05.2023 г.

Рабочая программа профессионального модуля ПМ.04 Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике, укрупненная группа специальностей 38.00.00 Экономика и управление, утвержденного приказом Минпросвещения России от 21 апреля 2022 г. № 257, зарегистрированного Минюстом РФ (регистрационный № 68712 от 02 июня 2022 г.)

Организация-разработчик: государственное бюджетное профессиональное образовательное учреждение Краснодарского края «Армавирский механико-технологический техникум»

Разработчик:


Травина Е.А., преподаватель экономических дисциплин
ГБПОУ КК АМТТ

Рецензенты:


подпись

Р.Р. Мукучян, преподаватель Армавирского государственного педагогического университета,
кандидат экономических наук, доцент


подпись

Муртузалиева И.А., бухгалтер МП НГО СК
«Григорополисское коммунальное хозяйство» по диплому
«Экономика, бухгалтерский учет»

СОДЕРЖАНИЕ

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИМЕРНОЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	4
2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	8
3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	19
4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ	20

**1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРИМЕРНОЙ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ
ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ
ПМ.04 ПЛАНИРОВАНИЕ И ОЦЕНКА ЭФФЕКТИВНОСТИ РАБОТЫ
ЛОГИСТИЧЕСКИХ СИСТЕМ, КОНТРОЛЬ ЛОГИСТИЧЕСКИХ ОПЕРАЦИЙ**

1.1. Цель и планируемые результаты освоения профессионального модуля

В результате изучения профессионального модуля обучающийся должен освоить основной вид деятельности «Планирование и оценка эффективности работы логистических систем, контроль логистических операций», соответствующие ему общие компетенции и профессиональные компетенции.

1.1.1. Перечень общих компетенций

Код	Наименование общих компетенций
ОК 01.	Выбирать способы решения задач профессиональной деятельности применительно к различным контекстам
ОК 02.	Использовать современные средства поиска, анализа и интерпретации информации, и информационные технологии для выполнения задач профессиональной деятельности
ОК 03.	Планировать и реализовывать собственное профессиональное и личностное развитие, предпринимательскую деятельность в профессиональной сфере, использовать знания по финансовой грамотности в различных жизненных ситуациях
ОК 04	Эффективно взаимодействовать и работать в коллективе и команде
ОК 05.	Осуществлять устную и письменную коммуникацию на государственном языке Российской Федерации с учетом особенностей социального и культурного контекста
ОК 09.	Пользоваться профессиональной документацией на государственном и иностранном языках

1.1.2. Перечень профессиональных компетенций

Код	Наименование видов деятельности и профессиональных компетенций
ВД 4.	Планирование и оценка эффективности работы логистических систем, контроль логистических операций
ПК 4.1.	Планировать работу элементов логистической системы
ПК 4.2.	Владеть методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы
ПК 4.3.	Составлять программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы

Перечень личностных результатов

Код	Наименование личностных результатов
ЛР 2	Проявляющий активную гражданскую позицию, демонстрирующий приверженность принципам честности, порядочности, открытости, экономически активный и участвующий в студенческом и территориальном самоуправлении, в том числе на условиях добровольчества, продуктивно взаимодействующий и участвующий в деятельности общественных организаций
ЛР 5	Демонстрирующий приверженность к родной культуре, исторической памяти на основе любви к Родине, родному народу, малой родине, принятию традиционных ценностей многонационального народа России
ЛР 7	Осознающий приоритетную ценность личности человека; уважающий собственную и чужую уникальность в различных ситуациях, во всех формах и видах деятельности.
ЛР 10	Заботящийся о защите окружающей среды, собственной и чужой безопасности, в том числе цифровой

1.1.3. В результате освоения профессионального модуля обучающийся должен:

Иметь практический опыт	<p>участия в планировании и организации логистических процессов; расчета основных параметров эффективного функционирования элементов логистической системы; выявления причин и факторов отклонений фактических показателей функционирования логистических систем от плановых; участие в контроле логистических операций, процессов, систем</p>
Уметь:	<p>определять потребность логистической системы в ресурсах; планировать деятельность элементов логистической системы; составлять схемы взаимодействия элементов логистической системы;</p> <p>производить расчеты основных показателей эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов; анализировать показатели работы логистической системы и участвовать в разработке мероприятий по повышению ее эффективности; осуществлять контрольные мероприятия на различных стадиях логистического процесса; интерпретировать результаты контрольных мероприятий; разрабатывать мероприятия по результатам анализа выполнения планов</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Планирование доставки материалов, методы планирования в снабжении и логистике.</i> - <i>Планирование потребности при плановом и позаказном режиме. План производства.</i> - <i>Прогнозирование в логистике. Оценка эффективности. Результаты логистической деятельности в снабжении.</i> - <i>Прогнозирование объема продаж.</i> - <i>Стратегическое логистическое планирование.</i> - <i>Планирование доставки материалов, методы планирования в снабжении и логистике</i> - <i>Тактическое и оперативное планирование логистики</i> - <i>Разработка и осуществление контрольных мероприятий на различных стадиях логистического процесса.</i> - <i>Отраслевая специфика управления в логистических системах</i> - <i>Проектирование складского хозяйства как сложной технико-экономической системы.</i> - <i>Управление рисками в логистике.</i> - <i>Специфика контрактных предложений на рынке страхования, позволяющие управлять рисками в цепях поставок</i> - <i>Специфика контрактных предложений на рынке страхования, позволяющие управлять рисками в цепях поставок (продолжение)</i> - <i>Выбор плеча финансового рычага при управлении финансовыми рисками</i> - <i>Определение стратегии хеджирования</i> - <i>Методология расчетов и примеры оценки эффективности производства. Произведение расчетов основных показателей эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов.</i> - <i>Методология расчетов и примеры оценки эффективности распределения</i> - <i>Методология расчетов и примеры оценки эффективности складирования</i> - <i>Методология расчетов и примеры оценки эффективности транспортировки</i> - <i>Методология расчетов и примеры оценки эффективности</i>

	<p>снабжения</p> <ul style="list-style-type: none"> - Концепция интегрированной логистики - Межфункциональная логистическая координация - Технология RP и базовые логистические подсистемы - Методы и модели принятия управленческих решений - Тактическое и оперативное планирование логистики - Эффективное взаимодействие с потребителями - Коммерческая логистика. Роль логистики в коммерции - Формирование интегрированной системы логистического обслуживания торговых организаций. - Методология оценки качества товарно- материальных ценностей. - Аутсорсинг в торговых организациях. - Торгово-посредническое звено в цепях поставок. - Управление персоналом служб логистики компаний - Разработка и осуществление контрольных мероприятий на различных стадиях логистического процесса. - Отраслевая специфика управления в логистических системах - Количество складов в распределительной системе, выбор места распределительного центра - Условия выбора оператора системы распределения - Основные принципы моделирования складских систем - Основные звенья анализа - Анализ и оценка обслуживания. Осуществление поставок поставщикам и потребителям - Анализ и оценка применяемых технических средств - Анализ размещения складской инфраструктуры. Основные характеристики складов - Анализ грузопереработки складированных товарных запасов - Анализ логистических издержек - Аудит складского хозяйства - Принятие решения по размещению заказов - Анализ показателей работы логистической системы и участие в разработке мероприятий по повышению ее эффективности. - Нефинансовые измерители деятельности. Логистика снабжения. - Применение логистических подходов в торговых организациях - Информационные потоки на складе предприятия оптовой торговли - Определение потребности в товарах предприятий торговли - Эффективность функционирования информационных логистических систем торгового предприятия - Современная автоматизация розничной торговли - Ликвидация слабооборачиваемых запасов - ABC анализ в управлении товарными запасами - Интеграция логистики и маркетинга в стратегиях торговых организаций - Затраты в логистике - Взаимосвязь и взаимозависимость логистики распределения и маркетинга - Выбор оптимального варианта распределения - Анализ показателей «Индекс развития рынка» и «Индекс развития компании»
Знать	<p>методы планирования элементов логистических систем; значение и особенности разработки стратегических и тактических планов в логистической системе; взаимосвязь основных элементов логистической системы; методы планирования потребностей в ресурсах; методику оценки эффективности функционирования элементов</p>

	<p>логистической системы; показатели оценки эффективности логистической системы и ее отдельных элементов; факторы эффективного функционирования логистической системы; резервы повышения эффективности функционирования логистической системы; значение, формы и методы контроля логистических процессов и операций;</p> <p>методику анализа выполнения стратегического и оперативного логистических планов</p> <ul style="list-style-type: none"> - <i>Планирование доставки материалов, методы планирования в снабжении и логистике.</i> - <i>Планирование потребности при плановом и позаказном режиме. План производства.</i> - <i>Прогнозирование в логистике. Оценка эффективности. Результаты логистической деятельности в снабжении.</i> - <i>Прогнозирование объема продаж.</i> - <i>Стратегическое логистическое планирование.</i> - <i>Планирование доставки материалов, методы планирования в снабжении и логистике</i> - <i>Тактическое и оперативное планирование логистики</i> - <i>Разработка и осуществление контрольных мероприятий на различных стадиях логистического процесса.</i> - <i>Отраслевая специфика управления в логистических системах</i> - <i>Проектирование складского хозяйства как сложной технико-экономической системы.</i> - <i>Эффективное взаимодействие с потребителями</i> - <i>Коммерческая логистика. Роль логистики в коммерции</i> - <i>Формирование интегрированной системы логистического обслуживания торговых организаций.</i> - <i>Методология оценки качества товарно-материальных ценностей.</i> - <i>Аутсорсинг в торговых организациях.</i> - <i>Торгово-посредническое звено в цепях поставок.</i> <p>- <i>Производственная структура предприятия</i></p>
--	--

1.2. Количество часов, отводимое на освоение профессионального модуля

Всего часов - 316

в том числе в форме практической подготовки - 316

Из них на освоение МДК - 252

в том числе, самостоятельная работа – 4

на практику производственную -36

Рабочая программа профессионального модуля ПМ. 04. «Планирование и оценка эффективности работы логистических систем, контроль логистических операций» разработана на основе примерной основной образовательной программы по специальности СПО 38.02.03 Операционная деятельность в логистике укрупненной группы специальностей 38.00.00 «Экономика и управление».

С учетом профессиональных стандартов:

– Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 10 сентября 2015 г. № 652н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист в сфере закупок»;

– Приказ Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 08 сентября 2014 г. № 616н «Об утверждении профессионального стандарта «Специалист по логистике на транспорте».

	профилю специальности)												
	Консультации по ПМ	6	6						6				
	Промежуточная аттестация по ПМ	6	6							6			
	Всего:	316	316	252	108		20	6	18		36	4	

	<i>18 Тактическое и оперативное планирование логистики</i>	
Тема 1.2. Элементы планирования логистических процессов	Содержание	44
	1 Место логистики снабжения в логистической системе. Контрольная работа (оперативный контроль)	2
	2 Виды материальных ресурсов. Виды закупок.	2
	3 Цели управления закупками. <u>Показатели оценки эффективности логистической системы и ее отдельных элементов. Факторы эффективного функционирования логистической системы.</u>	2
	4 Планирование закупок. Функциональный цикл снабжения.	2
	5 Определение потребности в материальных запасах: методы и методики.	2
	6 Выбор поставщика. Направления выбора поставщика.	2
	7 Методы выбора поставщика: затратно-коэффициентный, метод доминирующих характеристик, метод категорий предпочтения, рейтинговая оценка факторов.	2
	8 Критерии выбора поставщика.	2
	9 Основные понятия и сущность логистики распределения.	2
	10 Функции и задачи логистики распределения.	2

11	Распределительные каналы: понятие, основные характеристики и виды.	2
12	Системы распределения: в корпоративной системе, в вертикальной системе и в горизонтальной системе.	2
13	Базовые концепции производителя: специализация и ассортимент.	2
14	Типы посредников: дилеры, дистрибьюторы, комиссионеры и брокеры.	2
15	Проектирование распределительных каналов. <u>Резервы повышения эффективности функционирования логистической системы. Значение, формы и методы контроля логистических процессов и операций.</u>	2
16	Методика создания логистической сбытовой цепи (ЛСЦ).	2
17	<i>Эффективное взаимодействие с потребителями</i>	
18	<i>Коммерческая логистика. Роль логистики в коммерции</i>	
19	<i>Формирование интегрированной системы логистического обслуживания торговых организаций.</i>	
20	<i>Методология оценки качества товарно- материальных ценностей.</i>	
21	<i>Аутсорсинг в торговых организациях.</i>	
22	<i>Торгово-посредническое звено в цепях поставок. Контрольная работа (рубежный контроль)</i>	
В том числе практических занятий		36
1	Решение задачи «сделать или купить» (МОВ)	2
2	Применение методов выбора поставщика	2
3	Выбор логистического посредника	2
4	Разработка звена логистической цепи	2
5	Разработка плана деятельности звена логистической цепи	2
6	<i>Управление персоналом служб логистики компаний</i>	2
7	<i>Разработка и осуществление контрольных мероприятий на различных стадиях логистического процесса.</i>	2
8	<i>Отраслевая специфика управления в логистических системах</i>	2
9	<i>Количество складов в распределительной системе, выбор места распределительного центра</i>	2
10	<i>Условия выбора оператора системы распределения</i>	2
11	<i>Основные принципы моделирования складских систем</i>	2
12	<i>Основные звенья анализа</i>	2
13	<i>Анализ и оценка обслуживания. Осуществление поставок поставщикам и потребителям</i>	2
14	<i>Анализ и оценка применяемых технических средств</i>	2

	12 Алгоритм эффективности хозяйственной деятельности звеньев интегрированной логистической системы. 13 Причины возникновения узких мест.	
	В том числе практических занятий:	12
	1 Применение логистических подходов в торговых организациях 2 Информационные потоки на складе предприятия оптовой торговли 3 Определение потребности в товарах предприятий торговли 4 Эффективность функционирования информационных логистических систем торгового предприятия 5 Современная автоматизация розничной торговли 6 Ликвидация слабооборачиваемых запасов	2 2 2 2 2 2
Тема 2.3. Анализ работы логистических систем	Содержание	18
	1 Показатели работы логистической системы: показатель доли логистики в общих расходах предприятия, показатель исполнения бюджета на логистику, показатель доли склада и транспорта в общих расходах предприятия. 2 Система критериев для локальной оценки логистических операций предприятия. 3 Мероприятия по повышению эффективности работы логистической системы. 4 Показатели эффективности логистических цепей. 5 Критерии и методы оценки рентабельности. 6 Оценка рентабельности функционирования логистической системы и ее элементов: рентабельность производства, рентабельность продукции, себестоимость, авансированный капитал, рентабельностью предприятия. 7 Факторы повышения доходов и прибыли логистической системы. Контрольная работа (рубежный контроль) 8 Влияние логистических процессов на формирование расходов предприятия. 9 Два основных показателя рентабельности: рентабельность оборота, рентабельность имущества.	2 2 2 2 2 2 2 2 2 2
	В том числе практических занятий:	12
	1 ABC анализ в управлении товарными запасами 2 Интеграция логистики и маркетинга в стратегиях торговых организаций 3 Затраты в логистике 4 Взаимосвязь и взаимозависимость логистики распределения и маркетинга	2 2 2 2

	<p>5 Выбор оптимального варианта распределения</p> <p>6 Анализ показателей «Индекс развития рынка» и «Индекс развития компании»</p>	<p>2</p> <p>2</p>
<p>Курсовая работа</p>	<ol style="list-style-type: none"> 1. Структура и тематический план по курсовой работе. 2. Содержание курсовой работы, структурированное по темам (разделам) 3. Консультации по анализу, обобщению, систематизации собранной по теме информации 4. Консультации по разработке практической части курсовой работы 5. Консультация по составлению заключения 6. Перечень учебно-методического обеспечения для самостоятельной работы обучающихся по курсовой работе 7. Методические указания для обучающихся по написанию и защите курсовой работы 8. Наличие специальной литературы и возможность получения фактических данных, необходимых для анализа 9. Консультация по оформлению списка источников. 10. Защита курсовой работы 	<p>20</p>
<p>Производственная практика:</p> <p>Виды работ:</p>	<p>Ознакомиться с исторической справкой об организации, ее организационно-правовой формой собственности и специализацией деятельности</p> <p>Ознакомиться со структурой логистической цепи на предприятии</p> <p>Составить схему логистической цепи на предприятии</p> <p>Участие в планировании и организации логистических процессов</p> <p>Ознакомиться с исторической справкой об организации, ее организационно-правовой формой собственности и специализацией деятельности</p> <p>Рассчитать показатели эффективности функционирования элемента логистической цепи</p> <p>Провести анализ показателей работы элемента логистической цепи</p> <p>Принять участие в разработке мероприятий по совершенствованию работы элемента логистической цепи</p>	<p>36</p>

Принять участие в контрольных мероприятиях различных логистических процессов	
Промежуточная аттестация по МДК 04.01 в форме экзамена	6
Промежуточная аттестация по МДК 04.02 в форме экзамена	6
Консультации по ПМ 04	6
Промежуточная аттестация по ПМ 04 в форме экзамена по модулю	6
Всего	316

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОФЕССИОНАЛЬНОГО МОДУЛЯ

3.1. Для реализации программы профессионального модуля должны быть предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет «Анализа логистической деятельности», оснащенный оборудованием: доска учебная, рабочее место преподавателя, столы, стулья (по числу обучающихся), техническими средствами компьютер с доступом к интернет-ресурсам, средства визуализации, наглядные пособия.

Лаборатория «Планирования и организации логистических процессов» оснащенные в соответствии с п. 6.1.2.3 примерной основной образовательной программы по специальности.

Оснащенные базы практики в соответствии с п. 6.1.2.5 примерной основной образовательной программы по специальности.

3.2. Информационное обеспечение реализации программы

Для реализации программы библиотечный фонд образовательной организации должен иметь печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы для использования в образовательном процессе. При формировании библиотечного фонда образовательной организации выбирается не менее одного издания из перечисленных ниже печатных и (или) электронных изданий в качестве основного, при этом список может быть дополнен другими изданиями.

Основная литература

Управление логистическими процессами в закупках, производстве и распределении., Прохоров В.М., Медведев В.А., Чирухин В.А.учебник, Москва: КНОРУС, 2021.- 381с

Дополнительные источники:

Логистика, учебник , Канке А.П., Кошева И.П., 2-е ищд, исправленное и дополненное, Москва. Форум, 2016, 384с, (Профессиональное образование)

Логистика,чебник для учреждений проф. образования, Турков А.М., 3-е изд,стер, Москва, Академия, 2016, 176с

Логистика в товароведении, Учебник для студентов Высших учебных заведений, Степанов В.И., Москва, Академия, 2007, 272с

Логистика: учебник для бакалавров, Гаджинский А.М., 21-е изд., Москва, Дашков, 2017г, 420с

Практикум по логистике, учебное пособие , Аникин Б.А., 2-е изд, переработ. И доп. Москва, Инфра-М, 2017г, 275с, (Высшее образование: Бакалавриат)

Практикум по логистике, Гаджинский А.М., 9-е изд., перераб. и исправ. Москва. Дашков, 2-17г, 312с

Журнал «Логистика и управление цепями поставок» 2020

Журнал «Логистика и управление цепями поставок» 2021

РЕЦЕНЗИЯ

На рабочую программу профессионального модуля ПМ.04 Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике, выполненную преподавателем экономических дисциплин ГБПОУ КК АМТТ Травиной Е.А.

Рабочая программа профессионального модуля разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 38.02.03 Операционная деятельность в логистике/38.00.00. В результате изучения программного материала обучающиеся овладеют знаниями и умениями по вопросам: методологии оценки качества товарно-материальных ценностей, критериев и методов оценки рентабельности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов, анализа показателей работы логистической системы, знание форм и методов контроля логистических процессов и операций; методики анализа выполнения стратегического и оперативного логистических планов; проведения расчетов основных показателей эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов; разработки и осуществления контрольных мероприятий на различных стадиях логистического процесса.

Рабочая программа профессионального модуля является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО в части освоения основного вида профессиональной деятельности и соответствующих компетенций:

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

Тематика практических занятий соответствует содержанию рабочей программы и основным требованиям подготовки выпускника по данной специальности. Программа содержит достаточное количество практических занятий, позволяющих закрепить теоретические знания и приобрести необходимые умения и навыки при решении поставленных вопросов.

Программа изложена в простой доступной форме с применением терминологии, свойственной данному учебному курсу.

Содержание программы соответствует современному уровню развития науки, техники и производства.

Заключение:

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована для обеспечения основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

Рецензент:

преподаватель Армавирского государственного педагогического университета,
кандидат экономических наук, доцент
Р.Р. Мукучан
личная подпись



РЕЦЕНЗИЯ

На рабочую программу профессионального модуля ПМ.04 Оценка эффективности работы логистических систем и контроль логистических операций по специальности 38.02.03 Операционная деятельность в логистике, выполненную преподавателем экономических дисциплин ГБПОУ КК АМТТ Травиной Е.А.

Рабочая программа профессионального модуля разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта по специальности среднего профессионального образования 38.02.03 Операционная деятельность в логистике/38.00.00. В результате изучения программного материала обучающиеся овладеют знаниями и умениями по вопросам: методологии оценки качества товарно-материальных ценностей, критериев и методов оценки рентабельности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов, анализа показателей работы логистической системы, знание форм и методов контроля логистических процессов и операций; методики анализа выполнения стратегического и оперативного логистических планов; проведения расчетов основных показателей эффективности функционирования логистической системы и ее отдельных элементов; разработки и осуществления контрольных мероприятий на различных стадиях логистического процесса.

Рабочая программа профессионального модуля является частью основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО в части освоения основного вида профессиональной деятельности и соответствующих компетенций:

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

Тематика практических занятий соответствует содержанию рабочей программы и основным требованиям подготовки выпускника по данной специальности. Программа содержит достаточное количество практических занятий, позволяющих закрепить теоретические знания и приобрести необходимые умения и навыки при решении поставленных вопросов.

Программа изложена в простой доступной форме с применением терминологии, свойственной данному учебному курсу.

Содержание программы соответствует современному уровню развития науки, техники и производства.

Заключение:

Рабочая программа профессионального модуля может быть использована для обеспечения основной профессиональной образовательной программы в соответствии с ФГОС по специальности СПО 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

Рецензент:

бухгалтер МП НГО СК
«Григорополиское коммунальное хозяйство»
по диплому «Экономика, бухгалтерский учет»
Муртузалиева И.А.



личная подпись

М.П.