


Государственное автономное профессиональное
образовательное учреждение Тюменской области
«Тюменский колледж транспортных технологий и сервиса»

СОГЛАСОВАНО

Заместитель технического
директора ГК «Автоград»
ООО «Автоград-Р



И.А. Покрышкин
«29» апреля 2020 г.

М.П.



УТВЕРЖДАЮ

Заместитель директора
по учебно - производственной
работе


Н.Ф. Борзенко
«29» апреля 2020 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

учебная дисциплина ОП.09 Аудит

специальность 38.02.03 Операционная деятельность в логистике

Тюмень 2020

Рабочая программа дисциплины ОП.09 Аудит разработана на основе Федерального государственного образовательного стандарта (далее ФГОС) по специальности среднего профессионального образования 38.02.03 Операционная деятельность в логистике, утвержденного приказом Министерства образования и науки Российской Федерации от 28 июля 2014 г. N 834

Рассмотрена на заседании ПЦК профессионального цикла транспортной логистики и сервиса
Протокол № 9 от 22 апреля 2020 г.

Председатель ПЦК  И.А.Зорина

Организация – разработчик: ГАПОУ ТО «ТКТТС»

Разработчик: Халилова А.Л., методист ГАПОУ ТО «Тюменский колледж транспортных технологий и сервиса»

1. ОБЩАЯ ХАРАКТЕРИСТИКА ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

1.1. Область применения программы

Рабочая программа учебной дисциплины является частью основной образовательной программы в соответствии с ФГОС СПО 38.02.03 Операционная деятельность в логистике.

Программа учебной дисциплины ОП.09 Аудит может быть использована при обучении по данной специальности.

1.2. Место дисциплины в структуре основной профессиональной образовательной программы: дисциплина входит в профессиональный цикл.

Освоение дисциплины «Аудит» способствует формированию у обучающихся общих и профессиональных компетенции:

ОК 3. Принимать решения в стандартных и нестандартных ситуациях и нести за них ответственность;

ОК 4. Осуществлять поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития;

ОК 5. Использовать информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.

ПК 1.2. Планировать и организовывать документооборот в рамках участка логистической системы. Принимать, сортировать и самостоятельно составлять требуемую документацию.

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 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.

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.

1.3. Цели и задачи дисциплины – требования к результатам освоения дисциплины:

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **уметь**:

- ориентироваться в нормативно-правовом регулировании аудиторской деятельности в Российской Федерации;
- проводить аудиторские проверки;
- составлять аудиторские заключения;

В результате освоения дисциплины обучающийся должен **знать**:

- основные принципы аудиторской деятельности; нормативно-правовое регулирование аудиторской деятельности в Российской Федерации;
- нормативно-правовое регулирование аудиторской деятельности в Российской Федерации
- основные процедуры аудиторской проверки; порядок оценки систем внутреннего и внешнего аудита;
- порядок оценки систем внутреннего и внешнего аудита;
- аудит основных средств и нематериальных активов;

- аудит производственных запасов; аудит расчетов;
- аудит учета кредитов и займов; аудит готовой продукции и финансовых результатов;
- аудит собственного капитала, расчетов с учредителями и отчетности экономического субъекта.

1.4. Количество часов на освоение программы дисциплины:

Максимальной учебной нагрузки обучающегося 48 часов
обязательной аудиторной учебной нагрузки обучающегося 32 часа
самостоятельной работы обучающегося 14 часов
консультации 2 часа.

2. СТРУКТУРА И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

2.1. Объем учебной дисциплины и виды учебной работы

Вид учебной работы	Количество часов
Максимальная учебная нагрузка (всего)	48
Обязательная аудиторная учебная нагрузка (всего)	32
в том числе:	
теоретическое обучение	16
практические занятия	16
контрольные работы	-
Самостоятельная работа обучающегося (всего)	14
Консультации	2
Промежуточная аттестация в форме дифференцированного зачета	

2.2. ТЕМАТИЧЕСКИЙ ПЛАН И СОДЕРЖАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ ОП.09 АУДИТ

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся.	Объем часов	Уровень освоения
1	2	3	4
Раздел 1. Основы и методология аудита			
Содержание учебного материала			
Тема 1.1. Понятие, сущность и содержание аудита. Организация аудиторской службы. Законодательства и нормативная база аудита	Понятие об аудите и аудиторской деятельности, общие и частные задачи аудиторской деятельности. История развития аудита. Этапы становления контроля в России в условиях переходной экономики. Обязательный аудит, экономические санкции за уклонение от обязательного аудита. Понятие аудиторского стандарта. Цели стандартизации аудиторских процедур. Международные стандарты и нормы регулирования аудиторской деятельности. Правовые основы аудиторской деятельности. Основные задачи и функции аудитора. Права, обязанности и ответственность аудитора. Ответственность аудитора и аудиторских фирм за соблюдением стандартов и норм качества аудиторской работы.	2	1
	<i>Самостоятельная работа обучающихся:</i> подготовить доклад по теме: История развития аудита в зарубежных странах и в России	4	
Содержание учебного материала			
Тема 2.1. Общие понятия о формах и методах аудиторской деятельности. Технологические основы аудита. Аудиторское заключение	Общие понятия о методах аудиторской деятельности при внутренних и внешних аудиторских проверках. Методы диагностики. Основные факторы, определяющие качество и эффективность аудита. Оценка системы внутреннего контроля. Основные этапы аудиторской проверки. Предварительный и последующий контроль качества аудиторской проверки. Работа комиссий по контролю качества аудиторской работы.	2	1
	<i>Самостоятельная работа обучающихся:</i> подготовить презентацию по темам: деятельность саморегулируемых организаций аудиторов, этический кодекс аудитора, «Аудиторские доказательства», «Аналитические процедуры». Документация и оформление результатов аудиторской проверки деятельности организации. Цели и задачи оформления рабочей (плановой и отчетной) документации на отдельных этапах аудиторской проверки.	6	
Раздел 2 Аудит организации			
Содержание учебного материала			
Тема. 2.1. Аудит учета денежных средств и операций в валюте	Цели проверки и источники информации. Методы проверки кассовых операций, операций со счетами в банках и операций в валюте. Проверка правильности документального отражения операций с денежными средствами и операций в валюте. Проверка законности операций с денежными средствами и операций в валюте. Проверка операций по покупке-продаже иностранной валюты, операций по обязательной продаже валютной выручки, по определению курсовых разниц. Выводы и предложения по результатам проверки.	2	2
	Практические занятия	2	2
	Проверка учета денежных средств и операций в валюте		
Содержание учебного материала			
Тема. 2.2.			

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся.	Объем часов	Уровень освоения
I	2	3	4
Аудиторская проверка расчетов с бюджетом и внебюджетными фондами, учета расчетных и кредитных операций.	Цели проверки и источники информации. Методы проверки расчетных взаимоотношений, эффективности работы с дебиторской и кредиторской задолженностью. Проверка долгосрочных и краткосрочных займов. Методы проверки кредитных взаимоотношений, анализ потребности в кредитах, условий их получения, источников покрытия, эффективности использования. Проверка налогообложения в расчетных и кредитных операциях, налоговых регистров. Проверка правильности документального отражения расчетных и кредитных операций. Выводы и предложения по результатам проверки. Проверка начисления налогов и сборов, своевременности уплаты и представления отчетности по ним. Проверка правильности документального отражения операций по расчетам с бюджетом и внебюджетными фондами.	2	2
	Практическое занятия		
	Проверка дебиторской и кредиторской задолженности, проверка расчетов с подотчетными лицами		
	Содержание учебного материала		
Тема 2.3. Аудиторская проверка операций с основными средствами и нематериальными активами	Цели проверки и источники информации. Проверка операций по приобретению и движению основных средств и правильности документального отражения данных операций. Проверка правильности оценки и переоценки основных средств, начисления амортизации, списания затрат на ремонт основных средств. Проверка операций по приобретению и движению нематериальных активов. Проверка правильности определения срока полезного использования нематериальных активов, начисления амортизации. Проверка налогообложения в операциях с основными средствами и нематериальными активами, налоговых регистров. Выводы и предложения по результатам проверки.	2	2
	Практическое занятия		
	Проверка правильности оценки, переоценки основных средств, начисления амортизации	2	2
	Содержание учебного материала	4	
Тема 2.4. Аудиторская проверка операций с производственными запасами, аудит готовой продукции и ее продажи	Цели проверки и источники информации. Проверка операций по приобретению и движению производственных запасов. Проверка правильности стоимостной оценки и документального отражения данных операций. Проверка налогообложения в операциях с производственными запасами, налоговых регистров. Проверка правильности отражения продажи продукции в соответствии с принятой учетной политикой, документального подтверждения отгрузки и продажи продукции. Проверка налогообложения в операциях по учету, налоговых регистров. Выводы и предложения по результатам проверки	2	2
	Практическое занятия		
	Проверка сохранности материальных ценностей на складе по данным инвентаризаций. Решение тестовых заданий.	2	2
	Практическое занятия	2	
	Проверка правильности отнесения затрат на основное, вспомогательное, незавершенное производство и определения себестоимости продукции		
	Содержание учебного материала	2	
Тема 2.5. Аудиторская проверка собственных средств организации	Цели проверки и источники информации. Проверка формирования капитала и резервов. Методы проверки соблюдения принципа стабильности величины уставного капитала, ее соответствия размеру, определенному учредительными документами. Проверка обоснованности изменений в уставном капитале и в учредительных документах организации. Проверка первичных документов по вносам учредителей. Проверка правильности документального оформления операций по учету. Выводы и предложения по результатам проверки.	2	2

Наименование разделов и тем	Содержание учебного материала, лабораторные и практические работы, самостоятельная работа обучающихся.	Объем часов	Уровень освоения	
1	2 Практическое занятия Проверка правильности формирования уставного капитала и резервов	3	4	
		2	2	
	Тема 2.6. Аудиторская проверка финансовых результатов. Аудиторская проверка отчетности экономического субъекта	Содержание учебного материала	3	2
		Цели проверки и источники информации. Проверка правильности формирования финансовых результатов и использования прибыли. Проверка ведения синтетического и аналитического учета. Проверка правильности документального оформления операций по учету финансовых результатов. Проверка налогообложения в операциях по учету, налоговых регистров. Выводы и предложения по результатам проверки. Проверка соответствия состава бухгалтерской и налоговой отчетности требованиям законодательства. Проверка содержания бухгалтерской и налоговой отчетности, сроков предоставления.. Принятие решения по фактам, установленным в ходе аудиторской проверки. Отражение фактов в актах аудита.	1	
		Практическое занятия	2	
		Проверка достоверности финансовых результатов.	2	
		Практическое занятия	2	
		Проверка правильности составления бухгалтерской (финансовой отчетности).	2	
		<i>Самостоятельная работа обучающихся:</i> подготовка доклада на тему Классификация несоответствий, ошибок, злоупотреблений, выявленных аудиторскими проверками	4	
		Консультации	2	
		Максимальная учебная нагрузка	48	
Обязательная аудиторная учебная нагрузка		32		
Внеаудиторная самостоятельная работа	14			
Консультации	2			

Для характеристики уровня освоения учебного материала используются следующие обозначения:

- 1 – ознакомительный (узнавание ранее изученных объектов, свойств);
- 2 – репродуктивный (выполнение деятельности по образцу, инструкции или под руководством);
- 3 – продуктивный (планирование и самостоятельное выполнение деятельности, решение проблемных задач)

3. УСЛОВИЯ РЕАЛИЗАЦИИ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

3.1. Материально-техническое обеспечение

Для реализации программы учебной дисциплины предусмотрены следующие специальные помещения:

Кабинет Бухгалтерского учета, налогообложения и аудита.

Оборудование учебного кабинета:

- посадочные места по количеству обучающихся;
- рабочее место преподавателя;
- печатные/электронные демонстрационные пособия.

Технические средства обучения:

- компьютер, лицензионное программное обеспечение;
- мультимедийный проектор.

3.2. Информационное обеспечение обучения.

Для реализации программы в библиотечном фонде образовательной организации имеются печатные и/или электронные образовательные и информационные ресурсы, для использования в образовательном процессе

Печатные издания:

- Суйц В.П. Аудит: учебник для студ. СПО. – М.: КноРус, 2017 (12)

Электронные издания (электронные ресурсы):

- Трофимова И.Е., Кузьмина И.В, Ивонина О.Г. Аудит: учеб. пособие. – Дзержинск: изд-во «Конкорд», 2016. Режим доступа: <https://docviewer.yandex.ru/view/340925370/>, свободный
- Консультант Плюс: компьютерная справочная правовая система [Электронный ресурс]: [сайт]. – Электрон. дан. – Режим доступа: <http://www.consultant.ru/>, свободный
- Министерство финансов РФ. [Электронный ресурс]: [сайт]. – Электрон. дан. – Режим доступа: www.minfin.ru, свободный

4. КОНТРОЛЬ И ОЦЕНКА РЕЗУЛЬТАТОВ ОСВОЕНИЯ ДИСЦИПЛИНЫ

Контроль и оценка результатов освоения учебной дисциплины осуществляется преподавателем в процессе проведения занятий, проверке домашних заданий, контрольных работ, тестирования, а также оценки выполнения обучающимися самостоятельных работ, индивидуальных заданий.

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
1	2
Умения:	
Ориентироваться в нормативно-правовом регулировании аудиторской деятельности в Российской Федерации	практические занятия, внеаудиторная самостоятельная работа
Выполнять работы по проведению аудиторских проверок	практические занятия, внеаудиторная самостоятельная работа
Выполнять работы по составлению аудиторских заключений	практические занятия, внеаудиторная самостоятельная работа
Знания:	

Результаты обучения (освоенные умения, усвоенные знания)	Формы и методы контроля и оценки результатов обучения
1	2
Законодательство об аудиторской деятельности в РФ и его применение;	контрольная работа, внеаудиторная самостоятельная работа
Основные принципы деятельности аудиторской	контрольная работа, внеаудиторная самостоятельная работа, тестовые задания, рефераты
Нормативно-правовое регулирование аудиторской деятельности в Российской Федерации	практические занятия, внеаудиторная самостоятельная работа, рефераты, тестовые задания
Основные процедуры аудиторской проверки	практические занятия, внеаудиторная самостоятельная работа, рефераты
Порядок оценки систем внешнего и внутреннего аудита	контрольная работа, внеаудиторная самостоятельная работа, тестовые задания, рефераты, практические занятия

Результаты обучения (развитие общих компетенций)		Показатели оценки результатов обучения	Формы и методы контроля
Шифр	Наименование		
ОК 3.	Принимает решения в стандартных и нестандартных ситуациях и несет за них ответственность.	- решение стандартных и нестандартных профессиональных задач в области логистических процессов в организациях (подразделениях)	Оценка выполнения практических работ
ОК 4.	Осуществляет поиск и использование информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач, профессионального и личностного развития.	- демонстрирует способность поиска информации, необходимой для эффективного выполнения профессиональных задач решения в стандартных и нестандартных производственных ситуациях.	Оценка выполнения практических работ
ОК 5.	Использует информационно-коммуникационные технологии в профессиональной деятельности.	- применяет ИКТ для решения профессиональных задач в структурных подразделениях.	Оценка выполнения практической работы
ПК 1.2	Планирует и организует документооборот в рамках участка логистической системы. Принимает, сортирует и самостоятельно составлять требуемую документацию.	- принимает, сортирует документацию; - самостоятельно составляет требуемую документацию.	Оценка результатов выполнения практических работ
ПК 2.1	Участствует в разработке инфраструктуры процесса организации снабжения и организационной структуры управления снабжением на уровне подразделения (участка) логистической системы с	- осуществляет планирование и организацию логистического процесса в организациях в различных сферах деятельности; - осуществляет управление логистическими процессами в закупках;	Оценка результатов выполнения практических работ

	учетом целей и задач организации в целом.		
ПК 3.1	Владеет методологией оценки эффективности функционирования элементов логистической системы.	- определяет основные методы и технологии, применяемые для оценки эффективности логистической стратегии.	Оценка результатов выполнения практических работ
ПК 3.2	Составляет программу и осуществлять мониторинг показателей работы на уровне подразделения (участка) логистической системы (поставщиков, посредников, перевозчиков и эффективность работы складского хозяйства и каналов распределения).	- определяет основные показатели логистической системы и ее составляющих элементов; - производит оценку эффективности функционирования логистической системы в целом.	Оценка результатов выполнения практической работы
ПК 3.3	Рассчитывает и анализирует логистические издержки.	- производит расчет и анализ основных затрат, необходимых для реализации логистической стратегии.	Оценка результатов выполнения практической работы
ПК 3.4	Применяет современные логистические концепции и принципы сокращения логистических расходов.	- производит анализ логистических затрат, определяет основные принципы и методы сокращения логистических издержек.	Оценка результатов выполнения практических работ
ПК 4.1	Проводит контроль выполнения и экспедирования заказов.	- определяет методы контроля за выполнением заказов, в зависимости от окружающих условий.	Оценка результатов выполнения практических работ
ПК 4.2	Организовывает приём и проверку товаров (гарантия получения заказа, проверка качества, подтверждение получения заказанного количества, оформление на получение и регистрацию сырья); контролировать оплату поставок.	- осуществляет заполнение сопроводительной документации товаров; - производит контроль качества заполнения и проверку товаров.	Оценка результатов выполнения практических работ
ПК 4.3	Подбирает и анализирует основные критерии оценки рентабельности систем складирования, транспортировки.	- определяет и анализирует показатели оценки рентабельности использования систем складирования.	Оценка результатов выполнения практической работы
ПК 4.4	Определяет критерии оптимальности функционирования подразделения (участка) логистической системы с учетом целей и задач организации в целом.	- применяет критерии и показатели функционирования логистической системы, предприятия в целом.	Оценка результатов выполнения практических работ