

Подписан: Пономаг СергейВладимиро DN C=RU, 0U=Исполняющий обязанности директора, 0=Воронежский филиал ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С. О. Макарова», СМ=Пономарёв Сергей

Владимирович,

E=director@vrn.gumrf.ru



Федеральное агентство морского и речного транспорта

Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования

«Государственный университет морского и речного флота имени адмирала С.О. Макарова»

Воронежский филиал ФГБОУ ВО «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова»

Кафедра экономики и менеджмента

УТВЕРЖДАЮ

И. о. директора филиала

(подинсь)

Пономарёв С. В. «28» июня 2021 г.

РАБОЧАЯ ПРОГРАММА

дисциплины «Бухгалтерский учет»

Направление подготовки: <u>38.03.01 «Экономика»</u>

Направленность (профиль): Экономика транспортного бизнеса

Уровень высшего образования: бакалавриат

Форма обучения: очная, очно-заочная

1. Перечень планируемых результатов обучения по дисциплине, соотнесенные с установленными в ОПОП индикаторами достижения компетенций

Таблица 1 Планируемые результаты обучения по дисциплине

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Планируемые результаты обучения по дисциплине
ОПК-2 Способен осуществлять сбор, обработку и статистический анализ данных, необходимых для решения поставленных экономических задач	ОПК-2.2 Сбор, обработка и систематизация данных бухгалтерского и управленческого учета организаций для решения задач профессиональной деятельности	Знать: методологические основы формирования экономической информации в бухгалтерском учете для решения задач профессиональной деятельности Уметь: формировать экономическую информацию в бухгалтерском учете, длярешения задач профессиональной деятельности Владеть: навыками применения метода формирования экономической информации в бухгалтерском учете, для решения задач профессиональной деятельности
ОПК-5 Способен использовать современные информационные технологии и программные средства при решении профессиональных задач	ОПК-5.1 Выбор информационных ресурсов, обработка и хранение информации в профессиональной деятельности с помощью баз данных и компьютерных сетевых технологий	Знать: назначение, структуру и порядок формирования информационного ресурса в автоматизированных информационных системах бухгалтерского учета (АИСБУ) Уметь: формировать информационный ресурс в АИСБУ и использовать в профессиональной деятельности Владеть: навыками формирования и использования информационного ресурса в АИСБУ при решении профессиональных задач
	ОПК-5.3 Применение прикладного программного обеспечения для решения задач профессиональной деятельности	Знать: виды программного обеспечения АИСБУ Уметь: использовать программное обеспечение АИСБУ для решения задач профессиональной деятельности; Владеть: навыками применения программного обеспечения АИСБУ для решения профессиональных задач

2. Место дисциплины в структуре образовательной программы

Дисциплина «Бухгалтерский учет» относится к обязательной части дисциплин учебного плана по направлению подготовки 38.03.01 «Экономика» профиль «Экономика транспортного бизнеса» и изучается в 6 семестре очной формы обучения и 8 семестре очно-заочной формы обучения.

Дисциплина базируется на знаниях и умениях, полученных студентами при изучении дисциплин: «Микроэкономика», «Статистика», «Финансы», «Менеджмент», «Экономика труда», «Экономика предприятия», «Экономика транспорта» и др.

Знания, умения и готовности, приобретенные студентами в результате изучения данной дисциплины, позволят успешно освоить следующие дисциплины: «Налогообложение организаций», «Анализ и диагностика финансово-хозяйственной деятельности», другие дисциплины учебного плана и пройти практику.

3. Объем дисциплины в зачетных единицах и виды учебных занятий Общая трудоемкость дисциплины составляет 5 з.е., 180 часов.

Дисциплина может реализовываться с применением дистанционных образовательных технологий.

Таблица 2 Объем дисциплины по составу

	Форма обучения			
	Очная		Очно-заочная	
Вид учебной работы	Всего часов	из них в семестре №	Всего часов	курс
		6		4
Общая трудоемкость дисциплины	180	180	180	180
Контактная работа обучающихся с преподавателем, всего	68	68	39	39
в том числе:				
Лекции	34	34	21	21
Практические занятия	34	34	18	18
Лабораторные работы	_	_	_	_
Самостоятельная работа, всего	76	76	114	114
в том числе:				
Курсовая работа / проект	_	_	_	_
Расчетно-графическая работа (задание)	_	_	_	_
Контрольная работа	_	_	_	_
Коллоквиум	_	_	_	_
Реферат	_	_	_	_
Другие виды самостоятельной работы	76	76	114	114
Промежуточная аттестация - экзамен	36	36	27	27

4. Содержание дисциплины, структурированное по темам (разделам) с указанием отведенного на них количества академических часов и видов учебных занятий

4.1. Лекции. Содержание разделов (тем) дисциплины

Таблица 3

Содержание разделов (тем) дисциплины

No	Наименование	Содержание раздела (темы)		обучения
п/п	раздела	дисциплины		очно-
11/11	(темы) дисциплины			заочная
Разд	цел 1. Основы бухгалто	ерского учета	10	6
1	Тема 1.	Бухгалтерский учет и анализ в системе учетно-	2	1
	Бухгалтерский учет	аналитического обеспечения управления		
	в управлении	организации. Виды и пользователи бухгалтерского		
	хозяйствующим	учета: финансового и управленческого учета. Регулирование бухгалтерского учета в России:		
	субъектом.	субъекты, принципы, документы. Международные		
		стандарты финансовой отчетности в правовом поле		
		российского учета. Учетная политика		
		организации. План счетов бухгалтерскогоучета.		
		Развитие бухгалтерского учета в цифровой		
		экономике. Особенности		
		организации ведения бухгалтерского учета на		
		водном транспорте.		
2	Тема 2. Предмет и	Предмет бухгалтерского учета. Состав и	-	1
	объекты	определение объектов бухгалтерского учета		
	бухгалтерского	(активов, обязательств, доходов, расходов, капитала, фактов хозяйственной жизни и др).		
	учета	фактов хозяиственной жизни и др). Взаимосвязь объектов учета со счетами и с		
		бухгалтерской (финансовой) отчетностью.		
3	Тема 3.	Общепринятые принципы ведения бухгалтерского	2	1
	Методология	учета (допущения и требования)		
	бухгалтерского	Характеристика метода (приемов) бухгалтерского		
	учета	учета: документации, оценки и калькуляции, счетов		
		и двойной записи, инвентаризации, балансового обобщения информации и бухгалтерской		
		(финансовой) отчетности.		
		Характеристика учетного цикла (учетных		
		процедур.		
4		Классификация и характеристика счетов по	4	2
	Тема 4. Отражение	разным признакам. Порядок отражения фактов		
	фактов	хозяйственной жизни (ФХЖ) на счетах активных,		
	хозяйственной	пассивных, активно-пассивных. Отражение на		
	жизни на счетах и в	счетах активов, обязательств, капитала, доходов, расходов и финансовых результатов. Определение		
	регистрах	и порядок формирования бухгалтерских проводок.		
	бухгалтерского	Характеристика и порядок отражения ФХЖ в		
	учета.	регистрах бухгалтерского учета.		
		Автоматизированная форма ведения		
		бухгалтерского учета. Восстановление		
		содержания ФХЖ по бухгалтерской проводке.		

№	Наименование	Содержание раздела (темы)	Форма	обучения
п/п	раздела (темы) дисциплины	дисциплины	очная	очно- заочная
5	Тема 5. Бухгалтерская (финансовая) отчетность (БФО)	Назначение, состав и виды БФО. Назначение и состав приложений к БФО. Назначение, состав и доступ к государственному информационному ресурсу БФО. Характеристика элементов БФО. Назначение, содержание, аналитические возможности бухгалтерского баланса. Назначение и содержание отчета о финансовых результатах. Методология составления бухгалтерского баланса и отчета о финансовых результатах. Типы операций по их влиянию на итог бухгалтерского баланса и отражению на счетах бухгалтерского учета. Изменения в бухгалтерском балансе под влиянием ФХЖ. Назначение, содержание, порядок Влияние и отражение финансового результата в бухгалтерском балансе. Назначение и состав приложений к бухгалтерскому балансу и отчету о финансовых результатах.	2	1
Разд	ел 2. Учет активов, об	язательств, капитала, доходов и расходов	24	15
6.	Тема 6. Учет финансовых активов. (ФА)	Общая характеристика ФА. Учет денежных средств (кассовых операций, операций по счетам организации, открытым в коммерческих банках). Определение, состав, признание, оценка при поступлении, последующая оценка, учет финансовых вложений, дебиторской задолженности.	4	2,5
7.	Тема7. Учет нефинансовых активов	Общая характеристика НФА. Определение, состав, признание, оценка при поступлении, создании, последующая оценка, учет поступления, использования, выбытия запасов, основных средств, нематериальных активов.	6	4
8.	Тема8.Учет обязательств	Понятие и виды обязательств. Учет обязательств за товары, работы услуги; по налогам и сборам; по обязательным страховым взносам; перед персоналом по заработной плате и прочим выплатам; по заемным средств; по доходам перед учредителями, участниками	6	4
9	Тема 9.Учет доходов, расходов и финансовых результатов	Понятие, виды, признание, оценка доходов, расходов в бухгалтерском учете. Учет доходов, расходов, финансовых результатов по обычным видам деятельности и прочим операциям. Порядок формирования и учет прибыли и убытка. Учет и отражение в отчетности расходов по налогу на прибыль	5	3
10	Тема 10.Учет капитала	Понятие и виды капитала. Учет капитала по видам.	1	0,5

No	Наименование	Community and the community of the commu		обучения
п/п	раздела (темы) дисциплины	Содержание раздела (темы) дисциплины	очная	очно- заочная
11	темы) дисциплины Тема 11. Характеристика автоматизированно й информационной системы бухгалтерского учета (АИСБУ)	Понятие автоматизированной информационной системы бухгалтерскогоучета (АИСБУ). Структура учетной информации АИСБУ. Информационный процесс бухгалтерского учета иинформационные технологии. Обеспечивающие подсистемы АИСБУ (базы данных, программное обеспечение и др.). Технология обработки учетных данных в АИСБУ. Классификация программного обеспечения автоматизации бухгалтерского учета Современные информационные	2	заочная 1
		технологии, программное обеспечение и облачные сервисы ведения учета и формирования учетной информации.		

4.2. Лабораторные работы

Лабораторные работы или лабораторные практикумы рабочими учебными планами не предусмотрены.

4.3. Практические/семинарские занятия

4.3.1. Практические/семинарские занятия

Таблица 4

Практические/семинарские занятия

<u>№</u> п/п	Наименование раздела	Наименование и содержание практических занятий	Трудоемкость в часах по формам обучения	
11/11	(темы) дисциплины	занятии	очная	очно- заочная
Разд	ел 1. Основы бухгалте	ерского учета	18	9,0
1	Тема 1. Бухгалтерский учет и анализ в системе управлении хозяйствующего субъекта.	План счетов бухгалтерского учета. Виды Планов счетов. Изучение структуры и содержания Плана счетов. Рабочие планы счетов. Идентификация фактов хозяйственной жизни на счетах в Плане счетов. к.р. №1 «План счетов бухгалтерского учета». Тестирование		2
2	Тема 2 .Предмет и объекты бухгалтерского учета	Идентификация объектов бухгалтерского учета в Плане счетов. Состав и классификация объектов учета. Идентификация объектов учета на счетах и в бухгалтерской (финансовой) отчетности. Тестирование, к.р. №2 «Идентификация объектов учета в Плане счетов», к.р№ 3»Влияние ФХЖ на объекты бухгалтерского учета»	4	3

№ п/п	Наименование раздела	Наименование и содержание практических занятий		мкость в о формам чения
11/11	(темы) дисциплины	запитии	очная	очно- заочная
3	Тема 4.Отражение фактов хозяйственной жизни на счетах и в регистрах бухгалтерского учета	Отражение фактов хозяйственной жизни на счетах и в регистрах бухгалтерского учета. Виды счетов по отражению и влиянию на бухгалтерский баланс. Отражение ФХЖ на активных, пассивных, активно-пассивных счетах. Составление бухгалтерских проводок. Отражение ФХЖ в регистрах бухгалтерского учета. Тестирование, КР№4 «Отражение ФХЖ в регистрах бухгалтерского учета»	6	2
4	Тема 5. Бухгалтерская финансовая отчетность организации	Бухгалтерский баланс и отчет о финансовых результатах. Составление бухгалтерского баланса и отчета о финансовых результатах по счетам бухгалтерского учета. Определение типов ФХЖ по их влиянию на итог бухгалтерского баланса. Тестирование, к.р. №5 «Составление и анализ бухгалтерского баланса»	4	2
Разд	ел 2. Учет активов, об	язательств, капитала, доходов и расходов	16	9
5.	Тема 6. Учет финансовых активов	Учет финансовых активов. Учет денежных средств, финансовых вложений и дебиторской задолженности. Тестирование.	2	1,5
6.	Тема 7. Учет нефинансовых активов	Учет нефинансовых активов. Учет запасов, основных средств и нематериальных активов. Тестирование	4	2,5
7.	Тема 8. Учет обязательств	Учет обязательств. Учет расчетов с контрагентами за товары (работы, услуги), с бюджетом по налогам и взносам, с персоналом по оплате труда и прочим операциям, с займодавцами по кредитам и займам, и пр. кредиторами. Тестирование.	4	2,5
8.	Тема 9. Учет доходов, расходов и финансовых результатов	Учет доходов, расходов и финансовых результатов. Учет выручки, себестоимости, прочих доходов, расходов, финансовых результатов и расходов по налогу на прибыль. Тестирование.	4	2
9	Тема 10. Учет капитала	Учет капитала. Учет формирования и использования капитала по видам. Тестирование	2	0,5

5. Самостоятельная работа

Таблица 5

Самостоятельная работа

№ п/п	Вид самостоятельной работы	Наименование работы и содержание
1.	Подготовка к практическим занятиям	Ознакомление с литературой (аналитическая работа)
2.	Подготовка к текущему контролю знаний (тестированию, контрольным, практическим заданиям) и экзамену.	Проработка учебной литературы, конспекта лекций, прохождение устного опроса, выполнение тестирования, контрольных работ, заданий для самостоятельной работы для закрепления учебного материала
3.	Самостоятельное изучение онлайн-курса	Онлайн-курс «Бухгалтерский учет» https://sdo- vfgumrf.ru/

6. Фонд оценочных средств для проведения промежуточной аттестации обучающихся по дисциплине

Приведен в обязательном приложении к рабочей программе

7. Перечень основной, дополнительной учебной литературы и учебнометодической литературы для самостоятельной работы обучающихся, необходимой для освоения дисциплины

Таблица 6 Перечень основной, дополнительной учебной литературы и учебнометолической литературы

методической литературы				
Название	Автор	Вид	Место издания,	
Trasbarric	Тытор	издания	издательство, год	
		(учебник,	издания, кол-во	
		учебное	страниц	
		пособие)		
	Основная лите			
1.Бухгалтерский учет	Фельдман И.А.	учебник для вузов	Москва: Издательство Юрайт, 2023. — 287 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-16386-5. — Текст: электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL:https://urait.ru/bcode/5 30924	
	Дополнительная ли	тература		
Бухгалтерский учет	Цапурина, В. Л.	Учебник и	. Москва : Издательство	
и анализ на водном		практикум для	Юрайт, 2023. — 433 с. —	
транспорте		вузов	(Высшее образование). —	
			ISBN 978-5-534-13959-4. —	
			Текст: электронный //	
			Образовательная	
			платформа Юрайт [сайт].	
			— URL:	
			https://urait.ru/bcode/519841	
Учебн	о-методическая литератур:	а для самостоят	ельной работы	

Бухгалтерский учет:	Куцева Е.Э.	Методические	Воронеж.: Воронежский
методически		рекомендации	филиал ФГБОУ ВО
рекомендации для			«ГУМРФ имени адмирала
самостоятельной работы			С.О. Макарова», 2023
обучающихся очной,			
очно-заочной и заочной			
формы обучения по			
направлению подготовки			
бакалавриата 38.03.02			
Менеджмент			

8. Перечень профессиональных баз данных и информационных справочных систем (при наличии)

Таблица 7 Перечень современных профессиональных баз данных и информационных справочных систем

№	Наименование профессиональной базы данных /	Ссылка на информационный
Π/Π	информационной справочной системы	pecypc
1	Университетская информационная система России	www.Cir.ru
2	Федеральный образовательный портал «Экономика, социология, менеджмент»	www.Escocman. Edu.ru
3	Справочно – правовая система «Консультант Плюс»	http://www.consultant.ru/
4	Интернет сайт Росстата	http://www.gks.ru/wps/wcm/conne ct/rosstat_main/rosstat/ru/statistics/ wages/
5	Интернет -сайт Федеральной налоговой службы России (ФНС) _ Интернет-сервис_ресурс бухгалтерской (финансовой) отчетности _ (ГИР БО)	-
6	Интернет — сайт правовой информации (официальный портал для официальной публикации законог законодательных актов, международных стандартов финансовой отчетности: МСФО и др.)	
7	Электронная библиотека «ГУМРФ имени адмирала С.О. Макарова	http://edu.gumrf.ru/elektronnaya- biblioteka-metodicheskikh- materialov/elektronnaya- biblioteka/
8	Университетская библиотека ONLINE	http://biblioclub.ru
9	Электронная библиотечная система «Юрайт»	https://www.Urait.ru/
10	Справочно-правовая система «Гарант»	http://garant- barnaul.ru/garant/system- garant/index.html

9. Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

Таблица 8 Перечень лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения

No	Наименование программного	Тип продукта
Π/Π	1 1	(полная лицензионная версия, учебная
11/11	продукта	версия, распространяется свободно)
1	Microsoft Corporation Windows 7;	Полная лицензионная версия
2	Microsoft Office 2010	Полная лицензионная версия
3	Adobe Systems Inc. Reader	Распространяется свободно
4	Google Inc Chrome	Распространяется свободно
5	Лаборатория Касперского Kaspersky	Полная лицензионная версия
	Endpoint Security для бизнеса	
6	Система дистанционного обучения	GNU GPL
	на базе платформы Moodle	
7	Веб-приложение для дистанционного	Распространяется свободно
	онлайн обучения JitsiMeet	

10. Описание материально-технической базы, необходимой для осуществления образовательного процесса по дисциплине

Таблица 9

Описание материально-технической базы

Описание материально-технической базы			
№п/п	Наименование специальных* помещений и помещений для самостоятельной работы	Оснащенность специальных помещений и помещений для самостоятельной работы	
1	Специализированная многофункциональная аудитория 2:	Доступ в Интернет. 1. Стол аудиторный - 22 шт. 2. Стул аудиторный - 42 шт. 3. Тумба — 1 шт. 4. Шкаф со стеклом — 1 шт. 5. Доска аудиторная - 1 шт. 6. Проекционный экран - 1 шт. 7. Проектор Sony VPL-DX140 1 шт. 8. Колонки Genius 2 шт. 9. Персональный компьютер (системный блок, клавиатура, мышь) 1 шт. 10. Рециркулятор бактерицидный — 1 шт. 11. Сплит система LG - 1 шт. 12. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.	
2	Специализированная многофункциональная аудитория 4: - учебная аудитория для проведения	Доступ в Интернет. 1.Стол аудиторный - 20 шт. 2. Стул аудиторный - 37 шт.	
	занятий лекционного и семинарского типа; - групповых и индивидуальных консультаций; - проведения текущего контроля и	3. Доска аудиторная - 1 шт. 4. Шкаф со стеклом – 1 шт. 5. Проекционный экран - 1 шт. 6. Проектор Beng – 1 шт 7. Колонки DEXP 2 шт.	

	0 п
промежуточной аттестации.	8. Персональный компьютер (системный
	блок, клавиатура, мышь) - 1 шт.
	9. Рециркулятор
	бактерицидный – 1 шт.
	10. Плакаты - 26 шт.
	11. Комплект лицензионного и свободно
	распространяемого программного обеспечения.
	Доступ в Интернет.
	1. Стол аудиторный - 19 шт.
	2. Стул аудиторный - 37 шт.
Специализированная	3. Доска аудиторная - 1 шт.
многофункциональная аудитория 5:	4. Шкаф полуоткрытый со стеклом - 1 шт.
- учебная аудитория для проведения	5. Рециркулятор
занятий лекционного и семинарского	бактерицидный – 1 шт.
типа;	6. Проектор BenQ - 1 шт.
- групповых и индивидуальных	7. Проекционный экран - 1 шт.
консультаций;	8. Персональный компьютер (системный
	блок, клавиатура, мышка) - 1 шт.
- проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.	9. Колонки DEXP 2 шт.
промежуточной аттестации.	9. Колонки DEAP 2 шт. 10. Плакаты по экономике – 12 шт.
	11. Комплект лицензионного и свободно
	распространяемого программного обеспечения.
	Доступ в Интернет.
	1. Стол аудиторный - 20 шт.
Специализированная	2. Стул аудиторный - 36 шт.
многофункциональная аудитория 6:	3. Доска аудиторная - 1 шт.
- учебная аудитория для проведения	4. Рециркулятор
занятий лекционного и семинарского	бактерицидный – 1 шт.
_	5. Проекционный экран - 1 шт.
типа,	6. Проектор BenQ - 1 шт.
- учебная аудитория групповых и	7. Персональный компьютер (системный
индивидуальных консультаций;	блок, клавиатура, мышь) -1 шт.
- учебная аудитория для проведения	8. Шкаф полуоткрытый со стеклом -1 шт.
текущего контроля и промежуточной	9. Колонки DEXP - 2 шт.
аттестации;	10. Плакаты - 11 шт.
	11. Комплект лицензионного и свободно
	распространяемого программного обеспечения.
Специализированная	Доступ в Интернет.
многофункциональная аудитория 7:	1. Стол аудиторный - 19 шт.
- учебная аудитория для проведения	2. Стул аудиторный - 37 шт.
занятий лекционного и семинарского	3. Доска аудиторная - 1 шт.
_	3. доска аудиторная - 1 mr. 4. Шкаф полуоткрытый со стеклом – 1шт.
типа,	4. Шкаф полуоткрытый со стеклом – тшт. 5. Шкаф – 1 шт.
- учебная аудитория групповых и	•
индивидуальных консультаций;	6. Трибуна – 1 шт.
- учебная аудитория для	7. Рециркулятор
проведения текущего контроля и	бактерицидный – 1 шт.
промежуточной аттестации.	0 п
	8. Проекционный экран - 1 шт.
	9. Проектор BenQ - 1 шт.
	10. Колонки DEXP - 2 шт.
	11. Персональный компьютер (системный
	блок, клавиатура, мышь) - 1 шт.
	12. Плакаты - 12 шт.
	13. Комплект лицензионного и свободно
	распространяемого программного обеспечения.
Специализированная	Доступ в Интернет.
многофункциональная аудитория 8:	1.Стол аудиторный - 25 шт.
- учебная аудитория для	2.Стул аудиторный - 51 шт.
ייש ע 1 ריי	12

проведения занятий лекционного и семинарского типа, - учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций; - учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.	3.Доска аудиторная - 1 шт. 4. Шкаф полуоткрытый со стеклом – 1шт. 5. Шкаф – 1 шт. 6. Трибуна – 1 шт. 7. Рециркулятор бактерицидный – 1 шт. 8. Проекционный экран – 1 шт. 9. Проектор BenQ - 1 шт 10. Колонки DEXP - 2 шт. 11. Персональный компьютер (системный блок, клавиатура, мышь) -1 шт. 12. Плакаты – 13 шт. 13. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.
Специализированная многофункциональная аудитория 12: - учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа, - учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций; - учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.	1.Стол аудиторный - 13 шт. 2.Стул аудиторный - 27 шт. 3. Доска передвижная поворотная -1 шт.
Специализированная многофункциональная аудитория 27: - учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа; - учебная аудитория групповых и индивидуальных консультаций; - учебная аудитория для проведения текущего контроля и промежуточной аттестации.	Доступ в Интернет. 1. Столы 18 шт. 2. Стулья 39 шт. 3. Доска аудиторная 1 шт. 4. Проектор Behq 1шт. 5. Персональный компьютер (системный блок, клавиатура/мышь беспроводная) -1 шт. 6. Колонки DEXP R140 1 компл. 7. Сплит система LG - 1 шт. 8.Комплект ОЗК 2 шт; 9. Противогаз ГП -5 2 шт; 10. СРК 168 Комплект тренажер для отработки навыков проведения сердечнолегочной реанимации. 11. Рециркулятор бактерицидный – 1шт. 12. Проекционный экран – 1шт. 13. Набор криминалист – 2 шт. 14. Набор тракт – 1 шт. 15. Комплект плакатов по криминалистике – 1шт. 16. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.
Специализированная многофункциональная аудитория 28:	Доступ в Интернет. 1. Столы - 15 шт. 2. Стулья - 25 шт. 3. Шкаф 3 двери – 1шт. 3. Доска аудиторная - 1 шт. 4. Сплит система LG - 1 шт. 5. Рециркулятор бактерицидный – 1шт. 6. Интерактивная доска ActivBoard PRomethean - 1 шт. 7. Проектор Epson H469B - 1шт. 8. Персональный компьютер (системный блок, клавиатура мышь беспроводная) - 1 шт.

	9. Электронный тир.
	10. Комплект плакатов по праву
	11. Комплект лицензионного и свободно
	распространяемого программного обеспечения.
	Доступ в Интернет.
	1. Столы - 9 шт.
	2. Столы компьютерные – 11шт.
	3. Стулья 28 шт.
	 Шкаф со стеклом – 1 шт.
	5. Доска аудиторная 1
	6. Проекционный экран – 1шт.
	7. Проектор BenQ - 1шт.
Специализированная	8. Колонки DEXP R140 - 1 компл.
многофункциональная аудитория 29:	9. Персональный компьютер (монитор,
- учебная аудитория для проведения	системный блок, клавиатура, мышь) - 11 шт.
занятий лекционного и семинарского	10. Рециркулятор
типа;	бактерицидный – 1 шт.
- учебная аудитория групповых и	11. Видеокамера – 1 шт.
- учесная аудитория групповых и индивидуальных консультаций;	11. Видеокамера – 1 шт. 12. Сплит система LG - 1 шт.
индивидуальных консультации; - учебная аудитория для проведения	12. Сплит система LG - 1 шт. 13. Источники бесперебойного питания – 8 шт.
текущего контроля и промежуточной	14. Набор лабораторный Механика - 1комп. 15. методические указания Механика - 1компл.
аттестации.	15. методические указания механика - ткомпл. 16. Набор лабораторный Механика 2
	17. Набор лабораторный Оптика 1
	18. методические указания Оптика 1 компл.
	19. Набор лабораторный Оптика 2
	методические указания Оптика 1 компл.
	20. Комплект лицензионного и свободно
	распространяемого программного
	обеспечения.
	Доступ в Интернет.
	1. Стол компьютерный - 10 шт. 2. Стол для совещаний - 1 шт.
	3. Стул офисный - 18 шт.
	4. Шкаф полуоткрытый со стеклом - 1 шт.
	5. Шкаф металлический 12 ячеек - 1 шт.
	6. Персональный компьютер (монитор,
	системный блок, клавиатура) - 10 шт.
C	7. Интерактивная доска Triumph Board - 1
Специализированная	UIT
многофункциональная аудитория 30:	8. Доска аудиторная - 1 шт.
- учебная аудитория для проведения	9. Рециркулятор
занятий лекционного и семинарского	бактерицидный – 1 шт.
типа;	10. Видеокамера — 1 шт.
- групповых и индивидуальных	11. Сплит система LG - 1 шт.
консультаций;	12. Источники бесперебойного питания – 10
- проведения текущего контроля и	ШТ.
промежуточной аттестации;	13. Мультимедиа-проектор
- помещение для самостоятельной	Mitsubishi XD500U DLP 200Lm XGA 2000:1 - 1
работы.	ШТ.
	14. Колонки DEXP R140 - 1 компл.
	15. Учебный комплект Инженерная
	графика 8. Виды резьб Инграф-8
	16. Учебный комплект Инженерная
	графика 11. Цилиндрические детали с вырезами
	Инграф 11.
	17. Комплект учебных плакатов по
	начертательной геометрии и инженерной
	14

	графике на полимерной основе (25 шт) Плакат- полимер- Инграф-25. 18. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.
Специализированная многофункциональная аудитория 31: - учебная аудитория для проведения занятий лекционного и семинарского типа; - групповых и индивидуальных консультаций; - проведения текущего контроля и промежуточной аттестации; - помещение для самостоятельной работы.	Доступ в Интернет. 1. Столы - 15 шт. 2. Стулья офисные - 19 шт. 3. Персональный компьютеры (монитор, системный блок, клавиатура, мышь) — 11 шт. 4. Источник бесперебойного питания -10 шт. 5. Проекционный экран — 1шт. 6. Проектор BenQ - 1шт. 7. Принтер HP LaserJet MFP 135а — 7 шт. 8. Рециркулятор бактерицидный — 1 шт. 9. Видеокамера — 2 шт. 10. Сплит система LG - 1 шт. 11. Колонки — 1 копл. 12. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.
Помещения для самос	тоятельной работы**
аудитория 1(библиотека) Помещение для самостоятельной работы с доступом к сети «Интернет» и электронной информационно-образовательной среде организации.	Доступ в Интернет. 1. Библиотечные стеллажи "Ангстрем" 2. Картотека ПРАКТИК -06 шкаф 6 секционный А5 и А 6, 553*631*1327, разделители продольный 3. Шкаф полуоткрытый со стеклом - 4 шт. 4. Кресло "Престиж" – 5 шт. 5. Стул аудиторный - 17 шт. 6. Стол для совещаний - 1 шт. 5. стол компьютерный – 5шт. 7. Кондиционер 18.Телевизор Supra - 1 General ASG 18 R/U 8. Копир SHARP AR 5625 (копир/принтер с дуплексом, без тонера, деволпера) формат А3. 9. Копировальный аппарат МІТА КМ 1620 10. Дубликатор Duplo DP 205A (с интерфейсом) 11. Персональный компьютер – 6 шт. 12. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.
Специализированная многофункциональная аудитория 1: Помещения для самостоятельной работы с доступом к сети Интернет и электронной информационно-образовательной среде организации - курсового проектирования (выполнения курсовых работ);	Доступ в Интернет. 1. Библиотечные стеллажи "Ангстрем" 2. Картотека ПРАКТИК -06 шкаф 6 секционный А5 и А 6, 553*631*1327, разделители продольный 3. Шкаф полуоткрытый со стеклом - 4 шт. 4. Кресло "Престиж" – 5 шт. 5. Стул аудиторный - 17 шт. 6. Стол для совещаний - 1 шт. 5. стол компьютерный – 5шт. 7. Кондиционер 18.Телевизор Supra - 1 General ASG 18 R/U 8. Копир SHARP AR 5625 (копир/принтер

с дуплексом, без тонера, деволпера) формат АЗ. 9. Копировальный аппарат МІТА КМ 1620 10. Дубликатор Duplo DP 205A (с интерфейсом) 11. Персональный компьютер – 6 шт. 12. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения. Доступ в Интернет. 1. Стол компьютерный - 10 шт. 2. Стол для совещаний - 1 шт. 3. Стул офисный - 18 шт. 4. Шкаф полуоткрытый со стеклом - 1 шт. 5. Шкаф металлический 12 ячеек - 1 шт. 6. Персональный компьютер (монитор, системный блок, клавиатура) - 10 шт. 7. Интерактивная доска Triumph Board - 1 Специализированная ШТ многофункциональная аудитория 30: 8. Доска аудиторная - 1 шт. - лаборатория информационных 9. Рециркулятор технологий; бактерицидный – 1 шт. лаборатория инженерной 10. Видеокамера – 1 шт. компьютерной графики; 11. Сплит система LG - 1 шт. лаборатория экономики 12. Источники бесперебойного питания – 10 менеджмента; шт. курсового проектирования Мультимедиа-проектор (выполнения курсовых работ); Mitsubishi XD500U DLP 200Lm XGA 2000:1 - 1 Помещения для самостоятельной работы с доступом к сети Интернет и 14. Колонки DEXP R140 - 1 компл. электронной информационно-15. Учебный комплект Инженерная образовательной среде организации графика 8. Виды резьб Инграф-8 Учебный комплект Инженерная графика 11. Цилиндрические детали с вырезами Инграф 11. учебных 17. Комплект плакатов начертательной геометрии и инженерной графике на полимерной основе (25 шт) Плакатполимер- Инграф-25. 18. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения. Доступ в Интернет. 1. Столы - 15 шт. 2. Стулья офисные - 19 шт. 3. Персональный компьютеры (монитор, Специализированная многофункциональная аудитория 31: системный блок, клавиатура, мышь) – 11 шт. - лаборатория информационных 4. Источник бесперебойного питания -10 технологий; шт. 5. Проекционный экран – 1шт. лаборатория экономики менеджмента; 6. Проектор BenQ - 1шт. курсового проектирования (выполнения курсовых работ); 7. Принтер HP LaserJet MFP 135a – 7 шт. Помещения для самостоятельной 8. Рециркулятор работы с доступом к сети Интернет и бактерицидный – 1 шт. 9. Видеокамера – 2 шт. электронной информационнообразовательной среде организации 10. Сплит система LG - 1 шт. 11. Колонки – 1 копл. 12. Комплект лицензионного и свободно распространяемого программного обеспечения.

Составитель: к. з. н., доцент Святодух Е. А. Зав. кафедрой: к.э.н., доцент Сабетова Т. В.

Рабочая программа рассмотрена на заседании кафедры экономики и менеджмента и утверждена на 2021/2022 учебный год. Протокол от «28» июня 2021 № 10.

Лист актуализации рабочей программы дисциплины «__Б1.O.23 «Бухгалтерский учет» »

шифр по учебному плану, наименование

ДЛЯ	подготовки	бакалав	ров
		0 0011000	~~~

Направление: (шифр – название) 38.03.01 Экономика

Профиль: Экономика транспортного бизнеса

Форма обучения: очно-заочная Год начала подготовки: __2021

В рабочую программу вносятся следующие изменения:

- 1) _ п.7. Перечень основной, дополнительной учебной литературы и учебнометодической литературы для самостоятельной работы обучающихся, необходимой для освоения дисциплины;
- 2) _ п.10 Материально-техническое обеспечение дисциплины;

Разработчик (и):старший преподаватель Куцева Е.Э.

Рабочая программа пересмотрена и одобрена на заседании кафедры протокол №10 от «30» июня 2023 г.

И.о. заведующий кафедрой:	Лапыгина С.А., к.э.н/	
	(ФИО, ученая степень, ученое звание)	(подпись)