

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Крылова Людмила Вячеславовна  
Должность: Проректор по учебно-методической работе  
Дата подписания: 27.02.2025 16:08:15  
Уникальный идентификатор:  
b066544bae1e449cd8bfc392f7274a67fa271b2

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ БЮДЖЕТНОЕ  
ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ  
«ДОНЕЦКИЙ НАЦИОНАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ЭКОНОМИКИ И  
ТОРГОВЛИ ИМЕНИ МИХАИЛА ТУГАН-БАРАНОВСКОГО»**

**КАФЕДРА БУХГАЛТЕРСКОГО УЧЕТА**

УТВЕРЖДАЮ:

Проректор по учебно-методической работе

Л.В.Крылова

“ 28 ” 2024 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ**

**Б1.В.22 ЦИФРОВИЗАЦИЯ УЧЕТА**

(название учебной дисциплины)

Угруппированная группа направлений подготовки 38.00.00 Экономика и управление

Программа высшего образования - программа бакалавриата

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Профиль: Цифровой учет и правовое обеспечение бизнеса,

Институт учета и финансов

Форма обучения, курс:

очная форма обучения, 4 курс

очно-заочная форма обучения, 5 курс

Рабочая программа адаптирована для лиц  
с ограниченными возможностями  
здоровья и инвалидов

**Донецк  
2024**

Рабочая программа учебной дисциплины «Цифровизация учета» для обучающихся по направлению подготовки 38.03.01 Экономика, профилю: Цифровой учет и правовое обеспечение бизнеса, разработанная в соответствии с учебным планом, утвержденным Ученым советом ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ»:

- в 2024 г. - для очной формы обучения;
- в 2024 г. - для очно-заочной формы обучения.

**Разработчики:**

Наумчук О.А., к.э.н., доцент кафедры бухгалтерского учета  
Колокольцев Александр Владимирович, старший преподаватель кафедры бухгалтерского учета

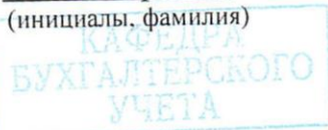
Рабочая программа утверждена на заседании кафедры бухгалтерского учета  
Протокол от «20» февраля 2024 года №16

Зав. кафедрой бухгалтерского учета

(подпись)

С.Н. Петренко

(инициалы, фамилия)



СОГЛАСОВАНО:

Директор института учета и финансов

(подпись)

Л.И. Тымчина

(инициалы, фамилия)

Дата «20» февраля 2024 г.

ОДОБРЕНО

Учебно-методическим советом ФГБОУ ВО «ДОННУЭТ»

Протокол от «28» февраля 2024 года № 7

Председатель

(подпись)

Л.В. Крылова

(инициалы, фамилия)

© Наумчук О.А., Колокольцев А.В., 2024  
год

© ФГБОУ ВО «Донецкий национальный  
университет экономики и торговли имени  
Михаила Туган-Барановского», 2024 год

## 1. ОПИСАНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Наименование показателя	Наименование укрупненной группы направлений подготовки/специальностей, направление подготовки/специальность, профиль/магистерская программа/специализация, программа высшего образования	Характеристика учебной дисциплины	
		очная форма обучения	очно-заочная форма обучения
Количество зачетных единиц – <b>3</b>	Укрупненная группа направлений подготовки 38.00.00 Экономика и управление	Формируемая участниками образовательных отношений	
Модулей - <b>1</b>	Направление подготовки 38.03.01 Экономика	<b>Год подготовки:</b>	
Смысловых модулей - <b>2</b>		<b>Семестр</b>	
	Профиль: Цифровой учет и правовое обеспечение бизнеса	4-й	5-й
7-й		зимняя, летняя сессия	
Общее количество часов - <b>108</b>	<b>Лекции</b>		
	18 час.	16 час.	
Количество часов в неделю для очной формы обучения: аудиторных – 3,1; самостоятельной работы обучающегося – 3	Программа высшего образования – программа бакалавриата	<b>Практические, семинарские занятия</b>	
		34 час.	14 час.
		<b>Лабораторные занятия</b>	
		-	-
		<b>Самостоятельная работа</b>	
		54,85 час.	76,15 час.
		<b>Индивидуальные задания:</b>	
		2 ТМК 0,9	2 ТМК 1,6
		<b>Форма промежуточной аттестации:</b>	
		Зачет (0,25 часа)	Зачет (0,25 часа)

Соотношение количества часов аудиторных занятий и самостоятельной работы составляет:

для очной формы обучения – 52 / 54,85

для очно-заочной формы обучения – 30 / 76,15

## 2. ЦЕЛЬ И ЗАДАЧИ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

**Цель** - формирование теоретических и практических знаний и навыков, касающихся инструментов и механизмов реализации методов бухгалтерского учета в условиях цифровизации.

**Задачи** - формирование системы теоретических и практических знаний об особенностях цифровизации учета; освоение научно-теоретических и прикладных приемов цифровизации методов бухгалтерского учета.

## 3. МЕСТО ДИСЦИПЛИНЫ В СТРУКТУРЕ ОПОП ВО:

Дисциплина Б1.В.22 «Цифровизация учета» включена в часть, формируемую участниками образовательных отношений, учебного плана.

Основанием для изучения данной дисциплины выступают дисциплины «Бухгалтерский учет», «Информационные технологии и системы в экономике», «Бухгалтерский финансовый учет» по программе высшего образования – программе бакалавриата.

В ходе изучения данной дисциплины формируются компетенции, являющиеся основой для изучения дисциплин «Бухгалтерское дело», «Финансовый учет (продвинутый уровень)»

## 4. ПЕРЕЧЕНЬ ПЛАНИРУЕМЫХ РЕЗУЛЬТАТОВ ОБУЧЕНИЯ ПО УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЕ (МОДУЛЮ), СООТНЕСЕННЫХ С ПЛАНИРУЕМЫМИ РЕЗУЛЬТАТАМИ ОСВОЕНИЯ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЙ ПРОГРАММЫ

В результате освоения изучения учебной дисциплины у обучающегося должны быть сформированы **компетенции и индикаторы их достижения:**

<i>Код и наименование компетенции</i>	<i>Код и наименование индикатора достижения компетенции</i>
ПК-4. Способен к самостоятельному освоению и теоретическому обобщению принципов построения и функционирования цифровых систем учета	ИДК-1 <sub>ПК-1</sub> Знает принципы построения и функционирования цифровых систем учета

В результате изучения учебной дисциплины обучающийся должен:

**знать:** особенности цифровой экономики и ее роль в развитии бухгалтерского учета; тенденции развития бухгалтерского учета в условиях цифровизации; информационные потребности заинтересованных сторон в условиях цифровизации экономики; основы информационной безопасности как фактора цифровизации бухгалтерского учета;

**уметь:** использовать систему полученных знаний для ведения бухгалтерского учета в условиях цифровизации; на стандартных и нестандартных хозяйственных ситуациях обосновывать необходимость реализации методов бухгалтерского учета при помощи соответствующих программных продуктов;

**владеть:** навыками ведения бухгалтерского учета в условиях цифровизации.

## 5. ПРОГРАММА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Модуль 1. Цифровизация учета

**Смысловой модуль 1. Теоретические основы реализации цифровых технологий в учете**

Тема 1. Влияние цифровизации экономики на учетный процесс

Тема 2. Внедрение цифровых технологий в систему бухгалтерского учета

**Смысловой модуль 2. Методические основы реализации цифровых технологий в учете**

Тема 3. Электронный документооборот.

Тема 4. Современные системы отражения первичной информации

Тема 5. Роботизация учетного процесса и облачные технологии

Тема 6. Электронная отчетность и методы защиты информации

## 6. СТРУКТУРА УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

Название смысловых модулей и тем	Количество часов											
	очная форма обучения						очно-заочная форма обучения					
	всего о	в том числе					всего	в том числе				
л <sup>1</sup>		п <sup>2</sup>	лаб <sup>3</sup>	инд <sup>4</sup>	СР <sup>5</sup>	л		п	лаб	инд	СР	
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
<b>Модуль 1</b>												
<b>Смысловой модуль 1. Теоретические основы реализации цифровых технологий в учете</b>												
Тема 1. Влияние цифровизации экономики на учетный процесс	18	3	6			9	18	3	3			12
Тема 2. Внедрение цифровых технологий в систему бухгалтерского учета	18	3	6			9	18	3	3			12
<b>Итого по смысловому модулю 1</b>	<b>36</b>	<b>6</b>	<b>12</b>			<b>18</b>	<b>36</b>	<b>6</b>	<b>6</b>			<b>24</b>
<b>Смысловой модуль 2. Методические основы реализации цифровых технологий в учете</b>												
Тема 3. Электронный документооборот	18	3	6			9	19	3	2			14
Тема 4. Современные системы отражения первичной информации	18	3	6			9	19	3	2			14
Тема 5. Роботизация учетного процесса и облачные технологии	18	3	6			9	18	2	2			14
Тема 6. Электронная отчетность и методы защиты информации	16,85	3	4			9,85	14,15	2	2			10,15
<b>Итого по смысловому модулю 2</b>	<b>70,85</b>	<b>12</b>	<b>22</b>			<b>36,85</b>	<b>70,15</b>	<b>10</b>	<b>8</b>			<b>52,15</b>
<b>Всего по смысловым модулям</b>	<b>106,85</b>	<b>18</b>	<b>34</b>			<b>54,85</b>	<b>106,15</b>	<b>16</b>	<b>14</b>			<b>76,15</b>
<b>Катт</b>	<b>0,9</b>				<b>0,9</b>		<b>1,6</b>					<b>1,6</b>
<b>СРэк</b>												
<b>ИК</b>												
<b>КЭ</b>												
<b>Каттэк</b>	<b>0,25</b>				<b>0,25</b>		<b>0,25</b>					<b>0,25</b>
<b>Контроль</b>												
<b>ИТОГО</b>	<b>108</b>	<b>18</b>	<b>34</b>		<b>1,15</b>	<b>54,85</b>	<b>108</b>	<b>16</b>	<b>14</b>		<b>1,85</b>	<b>76,15</b>

Примечания: 1. л – лекции; 2. п – практические (семинарские) занятия; 3. лаб – лабораторные занятия; 4. инд – индивидуальные задания; 5. СР – самостоятельная работа.

## 7. ТЕМЫ СЕМИНАРСКИХ И ПРАКТИЧЕСКИХ ЗАНЯТИЙ

Номер п/п	Название темы	Количество часов	
		очная форма	очно-заочная форма
<b>Смысловой модуль 1. Теоретические основы реализации цифровых технологий в учете</b>			
1	Влияние цифровизации экономики на учетный процесс	6	3
2	Внедрение цифровых технологий в систему бухгалтерского	6	3

	учета технологий		
Смысловой модуль 2. Методические основы реализации цифровых технологий в учете			
3	Электронный документооборот	6	2
4	Современные системы отражения первичной информации	6	2
5	Роботизация учетного процесса и облачные технологии	6	2
6	Электронная отчетность и методы защиты информации	4	2
<b>Всего:</b>		<b>34</b>	<b>14</b>

## 8. ТЕМЫ ЛАБОРАТОРНЫХ ЗАНЯТИЙ

Номер п/п	Название темы	Количество часов	
		очная форма	очно-заочная форма
<b>не предусмотрено</b>			

## 9. САМОСТОЯТЕЛЬНАЯ РАБОТА

Номер п/п	Название темы	Количество часов	
		очная форма	очно-заочная форма
Смысловой модуль 1. Теоретические основы реализации цифровых технологий в учете			
1	Влияние цифровизации экономики на учетный процесс	9	12
2	Внедрение цифровых технологий в систему бухгалтерского учета технологий	9	12
Смысловой модуль 2. Методические основы реализации цифровых технологий в учете			
3	Электронный документооборот	9	14
4	Современные системы отражения первичной информации	9	14
5	Роботизация учетного процесса и облачные технологии	9	14
6	Электронная отчетность и методы защиты информации	9,85	10,15
<b>Всего:</b>		<b>54,85</b>	<b>76,15</b>

## 10. ОБЕСПЕЧЕНИЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОГО ПРОЦЕССА ДЛЯ ЛИЦ С ОГРАНИЧЕННЫМИ ВОЗМОЖНОСТЯМИ ЗДОРОВЬЯ И ИНВАЛИДОВ

В ходе реализации учебной дисциплины используются следующие дополнительные методы обучения, текущего контроля успеваемости и промежуточной аттестации обучающихся в зависимости от их индивидуальных особенностей:

- для слепых и слабовидящих:
- для выполнения задания при необходимости предоставляется увеличивающее устройство; возможно также использование собственных увеличивающих устройств;

- письменные задания оформляются увеличенным шрифтом.

1) для глухих и слабослышащих:

- письменные задания выполняются на компьютере в письменной форме;
- зачет проводится в письменной форме на компьютере.

2) для лиц с нарушениями опорно-двигательного аппарата:

- зачет проводится в устной форме или выполняются в письменной форме на компьютере.

При необходимости предусматривается увеличение времени для подготовки ответа.

Проведение процедуры оценивания результатов обучения допускается с использованием дистанционных образовательных технологий.

## 11. ИНДИВИДУАЛЬНЫЕ ЗАДАНИЯ

### *Вопросы для текущего модульного контроля (ТМК)*

1. Укажите и проанализируйте современные тенденции в формировании информационного обеспечения на предприятиях разных отраслей экономики и форм собственности.
2. Определите основные направления совершенствования современных информационно-правовых систем?
3. Охарактеризуйте юридическую сторону применения современных информационно-правовых систем на предприятиях.
4. Проанализируйте качество информационного наполнения современных информационно-правовых систем.
5. Раскройте критерии выбора информационно-правовых систем для разных отраслей экономики и форм собственности.
6. Охарактеризуйте основные элементы графика документооборота и процесса документирования хозяйственных операций.
7. Проанализируйте взаимосвязь графика документооборота с другими документами предприятия.
8. Обоснуйте роль документирования и документооборота на предприятии при принятии управленческих решений.
9. Охарактеризуйте особенности организации хранения и изъятия разных видов документов.

## 12. ОЦЕНОЧНЫЕ СРЕДСТВА ДЛЯ ТЕКУЩЕГО КОНТРОЛЯ ЗНАНИЙ И ПРОМЕЖУТОЧНОЙ АТТЕСТАЦИИ ОБУЧАЮЩИХСЯ

Оценочные средства детализируются по видам работ в оценочных материалах по учебной дисциплине, которые утверждаются на заседании кафедры.

Система оценивания по учебной дисциплине, изучаемой в очной форме обучения<sup>1</sup>

Форма контроля	Максимальное количество баллов	
	За одну работу	Всего
Текущий контроль: - собеседование (темы 1-6) - контрольная работа по смысловому модулю 1 (темы 1-2) - контрольная работа по смысловому модулю 2 (темы 3-6)	10 20 20	60 20 20
Промежуточная аттестация	<i>Зачет</i>	<i>100</i>
<b>Итого за семестр</b>	<i>100</i>	

Примечание. В соответствии с утвержденными оценочными материалами по учебной дисциплине

Система оценивания по учебной дисциплине, изучаемой при очно-заочной форме обучения

Форма контроля	Максимальное количество баллов	
	За одну работу	Всего
Текущий контроль: - собеседование (темы 1-6) - контрольная работа по смысловому модулю 1 (темы 1-2) - контрольная работа по смысловому модулю 2 (темы 3-6)	10 20 20	60 20 20
Промежуточная аттестация	<i>Зачет</i>	<i>100</i>
<b>Итого за семестр</b>	<i>100</i>	

### Перечень вопросов для подготовки к зачету

1. Раскройте специфику применения информационно-правовых систем на предприятиях.
2. Охарактеризуйте основные информационно-правовые системы, применяемые на отечественных предприятиях.
3. Проанализируйте взаимосвязь модулей информационно-правовых систем для предприятий.
4. Обоснуйте роль информационно-правовых систем для предприятий при принятии управленческих решений.
5. Охарактеризуйте организационно-технические особенности применения информационно-правовых систем на предприятиях.
6. Охарактеризуйте современные облачные технологии и раскройте их значение для автоматизации информационно-правового обеспечения.
7. Раскройте сущность информационной безопасности предприятия.
8. Охарактеризуйте задачи информационной безопасности предприятия.
9. Какова специфика уровней информационной безопасности предприятия?
10. Охарактеризуйте отечественные угрозы информационной безопасности предприятия.
11. Раскройте особенности мер обеспечения информационной безопасности предприятия.
12. Раскройте сущность информационной безопасности предприятия.
13. Охарактеризуйте задачи информационной безопасности предприятия.
14. Какова специфика уровней информационной безопасности предприятия?
15. Охарактеризуйте отечественные угрозы информационной безопасности предприятия.
16. Раскройте особенности мер обеспечения информационной безопасности предприятия.
17. Определите основные направления совершенствования мер по обеспечению информационной безопасности предприятия?
18. Охарактеризуйте юридические особенности информационной безопасности предприятия.
19. Проанализируйте элементы модели защиты электронных технологий предприятия.
20. Раскройте взаимосвязь мер по обеспечению информационной безопасности и отраслю, формой собственности предприятия.

### 13. РАСПРЕДЕЛЕНИЕ БАЛЛОВ, КОТОРЫЕ ПОЛУЧАЮТ ОБУЧАЮЩИЕСЯ

Максимальное количество баллов за текущий контроль и самостоятельную работу						Максимальная сумма баллов
Смысловой модуль 1		Смысловой модуль 2				100
T1	T2	T3	T4	T5	T6	
20	20	15	15	15	15	

Примечание. T1, T2, ... T6 – номера тем соответствующих смысловых модулей

### Оценки по результатам промежуточной аттестации, государственной итоговой аттестации выставляются в соответствии со следующими критериями

Сумма баллов за все виды учебной деятельности	По государственной шкале	Определение
90 - 100	зачтено	отличное выполнение с незначительным количеством неточностей
75 - 89	зачтено	в целом правильно выполненная работа с незначительным количеством ошибок
60 - 74	зачтено	удовлетворительное выполнение со значительным количеством недостатков
Менее 60	не зачтено	С возможностью повторной аттестации

## 14. РЕКОМЕНДУЕМАЯ ЛИТЕРАТУРА

### Основная литература:

1. Каргина, Л. А. Цифровая экономика : учебник / Л. А. Каргина, С. Л. Лебедева ; составители Л. А. Каргина, С. Л. Лебедева ; под редакцией Л. А. Каргиной. — 2-е изд., перераб. и доп. — Москва : Прометей, 2024. — 380 с. — ISBN 978-5-00172-653-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/446039>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Газизьянова, Ю. Ю. Автоматизация бухгалтерского учета : учебное пособие / Ю. Ю. Газизьянова. — Самара : СамГАУ, 2021. — 265 с. — ISBN 978-5-88575-654-9. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/222302>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Саталкина, Е. В. Информационно-справочные правовые системы бухгалтерского учета и отчетности [Электронный ресурс] : учебное пособие / Е. В. Саталкина; Министерство науки и высшего образования Российской Федерации, Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Оренбургский государственный университет». - Электрон. текст. дан. (1 файл: 2,90 МБ). - Оренбург : ОГУ, 2020. - Локальная компьютерная сеть НБ ДОННУЭТ.
4. Лихтенштейн, В. Е. Информационные технологии в бизнесе. Том 1. Применение системы Decision в микро- и макроэкономике : учебное пособие / В. Е. Лихтенштейн, Г. В. Росс. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 487 с. — ISBN 978-5-4486-0309-9. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/73871.html>.
5. Лихтенштейн, В. Е. Информационные технологии в бизнесе. Том 2. Применение системы Decision в решении прикладных экономических задач : учебное пособие / В. Е. Лихтенштейн, Г. В. Росс. — Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2018. — 420 с. — ISBN 978-5-4486-0283-2. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/73872.html>.

### Дополнительная литература:

1. Мизиковский, И. Е. Бухгалтерский учет, анализ и аудит в кредитной сфере при цифровизации экономики : учебное пособие / И. Е. Мизиковский, Т. Ю. Дружиловская, Э. С. Дружиловская. — Нижний Новгород : ННГУ им. Н. И. Лобачевского, 2023. — 284 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/344771>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.
2. Малыгин, А. А. Автоматизация бухгалтерского учета (1С: Бухгалтерия) : учебно-методическое пособие / А. А. Малыгин. — Иваново : Верхневолжский ГАУ, 2023. — 64 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/421427>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.
3. Черникова, С. А. Сетевые технологии и электронный документооборот : методические рекомендации / С. А. Черникова, С. А. Пестриков. — Пермь : ПГАТУ, 2024. — 32 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/440498>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.
4. Грибанов, Ю. И. Цифровая трансформация бизнеса : учебное пособие / Ю. И. Грибанов, М. Н. Руденко. — 2-е изд. — Москва : Дашков и К, 2021. — 213 с. — ISBN 978-5-394-04192-1. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/174008>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.
5. Старков, А. Н. Цифровая экономика : учебное пособие / А. Н. Старков, Е. В. Сторожева. — 2-е изд., стер. — Москва : ФЛИНТА, 2023. — 82 с. — ISBN 978-5-9765-3697-5. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/348296>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.
6. Дмитриева, Л. И. Цифровизация документированных сфер управленческой деятельности : учебное пособие / Л. И. Дмитриева. — Новосибирск : НГТУ, 2021. — 92 с. — ISBN 978-5-7782-4579-2. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <https://e.lanbook.com/book/306383>. — Режим доступа: для авториз. пользователей.
7. Аналитическое обеспечение безопасности : учебно-методическое пособие / составители С. Ю. Махов. — Орел : Межрегиональная Академия безопасности и выживания (МАБИВ), 2020. —

149 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/95395.html>

8. Долженко, А. И. Управление информационными системами / А. И. Долженко. — 4-е изд. — Москва : Интернет-Университет Информационных Технологий (ИНТУИТ), 2018. — 180 с. — ISBN 2227-8397. — Текст : электронный // Электронно-библиотечная система IPR BOOKS : [сайт]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru/73735.html>

9. Петренко, С. Н. Информационно-правовое обеспечение бизнеса [ Электронный ресурс ] : учебное пособие / С. Н. Петренко, В. О. Бессарабов. — Донецк : ДОННУЭТ, 2021. — Локал. компьютер сеть НБ ДОННУЭТ.

#### **Учебно-методические издания:**

1. Цифровизация учета: конспект лекций. — Донецк: [ДонНУЭТ], 2023. — Учебно-методический комплекс дисциплины

2. Цифровизация учета: методические указания для практических занятий. — Донецк: [ДонНУЭТ], 2023. — Учебно-методический комплекс дисциплины

3. Цифровизация учета: методические указания для самостоятельной работы. — Донецк: [ДонНУЭТ], 2023. — Учебно-методический комплекс дисциплины

4. Цифровизация учета: оценочные материалы. — Донецк: [ДонНУЭТ], 2023. — Учебно-методический комплекс дисциплины

#### **15. ИНФОРМАЦИОННЫЕ РЕСУРСЫ**

1. Электронный каталог Научной библиотеки Донецкого национального университета экономики и торговли им. Михаила Туган-Барановского. — Донецк : НБ ДОННУЭТ, 1999– . — URL: <http://195.225.159.30:54041/megapro/web>. — Текст : электронный.

2. **«Информо»** : электрон. справочник / ООО «РИНФИЦ». — Москва : Издат. дом «Информо», [2018?– ]. — URL: <https://www.informio.ru>. — Текст : электронный.

3. **«IPR SMART»**: весь контент ЭБС Ipr books : цифровой образоват. ресурс / ООО «Ай Пи Эр Медиа». — [Саратов : Ай Пи Эр Медиа, 2022]. — URL: <http://www.iprbookshop.ru> (дата обращения: 01.01.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей. — Текст. Аудио. Изображения : электронные.

4. **ЭБС «Лань»**: электрон.-библ. система. — Санкт-Петербург : Лань, сор. 2011–2021. — URL: <https://e.lanbook.com/> Текст : электронный. — Режим доступа: для авторизир. пользователей.

5. **«Polpred.com»**: электрон. библ. система : деловые статьи и интернет-сервисы / ООО «Полпред Справочники». — Москва : Полпред Справочники, сор. 1997–2022. — URL: <https://polpred.com> (дата обращения: 01.01.2023). — Текст : электронный.

6. **«Book on Lime»**: дистанц. образование / изд-во КДУ МГУ им. М.В. Ломоносова. — Москва : КДУ, сор. 2017. — URL: <https://bookonlime.ru> — Текст . Изображение. Устная речь : электронные.

7. Научная электронная библиотека [https://www.elibrary.ru/projects/subscription/rus\\_titles\\_free.asp](https://www.elibrary.ru/projects/subscription/rus_titles_free.asp).: информ.-аналит. портал / ООО Научная электронная библиотека. — Москва : ООО Науч. электрон. б-ка, сор. 2000–2022. — URL: <https://elibrary.ru>. — Режим доступа: для зарегистрир. пользователей. — Текст : электронный.

8. **«КиберЛенинка»** : науч. электрон. б-ка «КиберЛенинка» / [Е. Кисляк, Д. Семячкин, М. Сергеев ; ООО «Итеос»]. — Москва : КиберЛенинка, 2012– . — URL: <http://cyberleninka.ru>. — Текст : электронный.

9. Национальная электронная библиотека : **«НЭБ»**: федер. гос. информ. система / М-во культуры Рос. Федерации [и др.]. — Москва : Рос. гос. б-ка : ООО ЭЛАР, [2008– ]. — URL: <https://rusneb.ru/> — Текст. Изображение : электронные.

10. **Научно-информационный библиотечный центр имени академика Л. И. Абалкина**. / Рос. экон. ун-т им. В.Г. Плеханова. — Москва : KnowledgeTree Inc., 2008– . — URL: <http://liber.rea.ru/login.php>. — Режим доступа: для авторизир. пользователей. — Текст : электронный.

11. Библиотечно-информационный комплекс **Электронной библиотеки** / Финансовый ун-т при Правительстве Рос. Федерации. — Москва : Финансовый университет, 2019– . — URL: <http://library.fa.ru/> Режим доступа: для авторизир. пользователей. — Текст : электронный.

12. **ЭБС «Университетская библиотека онлайн»** : электрон. библ. система. — ООО «Директ-Медиа», 2006 – URL: <https://biblioclub.ru/> Режим доступа: для авторизир. пользователей. — Текст : электронный.

## 16. МАТЕРИАЛЬНО-ТЕХНИЧЕСКОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ ДИСЦИПЛИНЫ

Минимально необходимый для реализации ОПОП ВО бакалавриата перечень материально-технического обеспечения включает аудиторный фонд в соответствии с утвержденным расписанием с использованием мультимедийного демонстрационного комплекса кафедры бухгалтерского учета (проектор, ноутбук).

## 17. КАДРОВОЕ ОБЕСПЕЧЕНИЕ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ

ФИО педагогического (научно-педагогического) работника, осуществляющего руководство практической подготовкой при проведении практики	Условия привлечения (по основному месту работы, на условиях внутреннего/ внешнего совместительства; на условиях договора гражданско-правового характера (далее – договор ГПХ)	Должность, ученая степень, ученое звание	Уровень образования, наименование специальности, направления подготовки, наименование присвоенной квалификации	Сведения о дополнительном профессиональном образовании <sup>1</sup>
Колокольцев Александр Владимирович	по основному месту работы	Должность старший преподаватель кафедры бухгалтерского учета хозяйственной деятельности, ученая степень – отсутствует, ученое звание – отсутствует	Высшее, специальность: Бухгалтерский учет и анализ хозяйственной деятельности, экономист.	<p>1. г. Донецк Сертификат о повышении квалификации № KR-218623/12-20 от 12.2020 «Программирование и администрирование 1С:Предприятие 8.3», 72 часа Компьютерная академия «ШАГ»</p> <p>2. Сертификат о повышении квалификации №2022/0412 от 14.09.2022г ФГБОУ ВО «Донской государственный технический университет» г. Ростов-на-Дону «Актуальные вопросы преподавания в образовательных учреждениях высшего образования: нормативно-правовое, психолого-педагогическое и методическое сопровождение», 24 часа</p> <p>3. Удостоверение о повышении №13/3-22-650ППК от 14.11.2022 ФГАОУ ВО «Крымский федеральный университет имени В.И. Вернадского» в г.Ялта «Организационные и психолого-педагогические основы инклюзивного высшего образования» 72 часа.</p> <p>4. Удостоверение о повышении квалификации №612400043930 Образовательный интенсив «Сетевое взаимодействие образовательных организаций при реализации программ развития человеческого капитала» РФ, г. Ростов-на-Дону 10.09.2024г. - 12.09.2024 г., 24 часа</p>

# АННОТАЦИЯ РАБОЧЕЙ ПРОГРАММЫ УЧЕБНОЙ ДИСЦИПЛИНЫ Б1.В.22 ЦИФРОВИЗАЦИЯ УЧЕТА

Направление подготовки 38.03.01 Экономика

Профиль: Цифровой учет и правовое обеспечение бизнеса.

Трудоемкость учебной дисциплины: 3 з.е.

Планируемые результаты обучения по учебной дисциплине:

знать: особенности цифровой экономики и ее роль в развитии бухгалтерского учета; тенденции развития бухгалтерского учета в условиях цифровизации; информационные потребности заинтересованных сторон в условиях цифровизации экономики; основы информационной безопасности как фактора цифровизации бухгалтерского учета;

уметь: использовать систему полученных знаний для ведения бухгалтерского учета в условиях цифровизации; на стандартных и нестандартных хозяйственных ситуациях обосновывать необходимость реализации методов бухгалтерского учета при помощи соответствующих программных продуктов;

владеть: навыками ведения бухгалтерского учета в условиях цифровизации.

## Компетенции выпускников и индикаторы их достижения

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции
ПК-4. Способен к самостоятельному освоению и теоретическому обобщению принципов построения и функционирования цифровых систем учета	ИДК-1 <sub>ПК-1</sub> Знает принципы построения и функционирования цифровых систем учета

Наименование смысловых модулей и тем учебной дисциплины:

Модуль 1. Цифровизация учета

**Смысловой модуль 1. Теоретические основы реализации цифровых технологий в учете**

Тема 1. Влияние цифровизации экономики на учетный процесс

Тема 2. Внедрение цифровых технологий в систему бухгалтерского учета

**Смысловой модуль 2. Методические основы реализации цифровых технологий в учете**

Тема 3. Электронный документооборот.

Тема 4. Современные системы отражения первичной информации

Тема 5. Роботизация учетного процесса и облачные технологии

Тема 6. Электронная отчетность и методы защиты информации

Форма промежуточной аттестации: зачет

Разработчик:

Колокольцев А.В., ст.преподаватель

(ФИО, ученая степень, ученое звание)

(подпись)

Заведующий кафедрой бухгалтерского учета

Петренко С.Н., д.э.н., профессор

(ФИО, ученая степень, ученое звание)

КАФЕДРА  
БУХГАЛТЕРСКОГО  
УЧЕТА

(подпись)