

Документ подписан простой электронной подписью  
Информация о владельце:  
ФИО: Клочков Юрий Сергеевич  
Должность: и.о. ректора  
Дата подписания: 02.04.2024 15:35:34  
Уникальный программный ключ: «ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»  
4e7c4ea90328ec8e65c5d8058549a2538d7400d1

**МИНИСТЕРСТВО НАУКИ И ВЫСШЕГО ОБРАЗОВАНИЯ РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ**

Федеральное государственное бюджетное

образовательное учреждение высшего образования

**«ТЮМЕНСКИЙ ИНДУСТРИАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ»**

**УТВЕРЖДАЮ**

Заведующий кафедрой СК

\_\_\_\_\_ В.Ф.Бай

«\_\_\_\_\_» \_\_\_\_\_ 20\_\_ г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА**

дисциплины: **Управленческий учет**

направление подготовки: **08.03.01 Строительство**

Направленность (профиль): **Организация инвестиционно-строительной деятельности**

форма обучения: **очная**

Рабочая программа рассмотрена  
на заседании кафедры УСиЖКХ  
Протокол № 8 от «15» мая 2023 г.

### 1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель освоения дисциплины - сформировать и конкретизировать знания и практические навыки по методологии и организации управленческого учета, использовать учетную информацию для принятия и анализа управленческих решений. Адаптировать эти знания и навыки к условиям конкретных строительных предприятий и целей предпринимательства, особенностям каждого уровня управления.

Задачи дисциплины «Управленческий учет»:

- формирование знаний о содержании управленческого учета, его принципах и назначениях;
- усвоение теоретических основ исчисления затрат и результатов производственной деятельности организаций строительной отрасли, учета издержек производства и сбыта по видам, местам формирования и объектам калькулирования;
- использование информации управленческого учета для принятия управленческих решений и оценки их эффективности;
- организация управленческого учета и анализа на предприятии строительной отрасли.

### 2. Место дисциплины в структуре ОПОП ВО

Дисциплина «Управленческий учет» относится к дисциплинам по выбору части Блока 1, формируемой участниками образовательных отношений.

Необходимыми условиями для освоения дисциплины являются:

знание: основных терминов, определений и методов, используемых в управлении;

умение: работать с программно-техническими средствами и нормативными документами, обеспечивающими доступ к информационным ресурсам с помощью соответствующих информационных и internet технологий; работы с компьютером как средством управления информацией и работы с информацией в глобальных компьютерных сетях;

владение: навыками сбора, анализа и обработки данных полученной информации, самостоятельной работой с учебной, научно-технической, нормативной литературой, электронным каталогом и базой.

Содержание дисциплины является логическим продолжением содержания дисциплин «Экономика строительства», «Экономика и управление недвижимостью», «Финансовые инструменты и кредитные рынки».

### 3. Результаты обучения по дисциплине

Процесс изучения дисциплины направлен на формирование следующих компетенций:

Таблица 3.1

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции (ИДК)	Код и наименование результата обучения по дисциплине
1	2	3
УК-9 Способен принимать обоснованные экономические решения в различных областях жизнедеятельности	УК-9.1. Понимает основные законы и закономерности функционирования экономики, необходимые для решения профессиональных задач	Знать (З1): перечень основных законов функционирования экономики
		Уметь (У1): выделять основные положения законов функционирования экономики, необходимые для решения профессиональных задач
		Владеть (В1): закономерностями функционирования экономики, необходимыми для решения профессиональных задач
	УК-9.2. Применяет экономические знания при выполнении практических задач	Знать (З2): суть экономических категорий
		Уметь (У2): применять экономические знания при выполнении практических задач
	УК-9.3. Использует основные положения и методы экономических наук при	Владеть (В2): навыками применения экономических знаний при выполнении практических задач
Знать (З3): суть экономических методов оценки эффективности деятельности строительных организаций		
		Уметь (У3): выполнять оценку эффективности деятельности

Код и наименование компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции (ИДК)	Код и наименование результата обучения по дисциплине
1	2	3
	решении профессиональных задач	строительных организаций Владеть (В3): навыками применения методов оценки эффективности деятельности строительных организаций
ПКС-6 Способность выполнять техникоэкономическое обоснование проектных решений	ПКС-6.1 Определения технической, финансовой, организационной и правовой реализуемости проектных решений	Знать (З4): Суть технической, финансовой, организационной и правовой информации для принятия управленческих решений
		Уметь (У4): применять техническую, финансовую, организационную и правовую информацию для принятия управленческих решений
		Владеть (В4): навыками применения технической, финансовой, организационной и правовой информации для принятия управленческих решений

#### 4. Объем дисциплины

Общий объем дисциплины составляет 3 зачетных единицы, 108 часов.

Таблица 4.1.

Форма обучения	Курс/ семестр	Аудиторные занятия/контактная работа, час.			Самостоятельная работа, час.	Контроль, час	Форма промежуточной аттестации
		Лекции	Практические занятия	Лабораторные занятия			
1	2	3	4	5	6	7	8
очная	3/6	18	34	-	56	-	зачет

#### 5. Структура и содержание дисциплины

##### 5.1. Структура дисциплины

##### - очная форма обучения (ОФО)

Таблица 5.1.1

№ п/п	Структура дисциплины		Аудиторные занятия, час.			СРС, час.	Всего, час.	Код ИДК	Оценочные средства
	Номер раздела	Наименование раздела	Л.	Пр.	Лаб.				
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10
1	1	Организационные основы управленческого учета	8	16	0	28	52	УК-9.1, УК-9.2.	Решение задач; устный опрос
2	2	Особенности управленческого учета в строительных организациях	10	18	0	28	56	УК-9.3 ПКС-6.1.	Решение задач; устный опрос
6	Зачет		-	-	-	-	-	УК-9.1, УК-9.2, УК-9.3, ПКС-6.1	Вопросы к зачету
Итого:			<b>18</b>	<b>34</b>	<b>0</b>	<b>56</b>	<b>108</b>	X	X

##### - заочная форма обучения (ЗФО)

Не реализуется.

##### - очно-заочная форма обучения (ОЗФО)

Не реализуется.

##### 5.2. Содержание дисциплины.

##### 5.2.1. Содержание разделов дисциплины (дидактические единицы).

##### **Раздел 1. ОРГАНИЗАЦИОННЫЕ ОСНОВЫ УПРАВЛЕНЧЕСКОГО УЧЕТА**

Организация управленческого учета в компании. Организация систем ведения управленческого учета. Понятие центров ответственности и их классификация. Понятие и сущность калькулирования себестоимости в системе управления экономическим субъектом. Методы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции, работ, услуг. Роль учетной информации в принятии управленческих решений. Требования, предъявляемые к информации для управленческого учета. Принятие управленческих решений на основе данных управленческого учета и анализа. Основы и принципы бюджетирования.

##### **Раздел 2. ОСОБЕННОСТИ УПРАВЛЕНЧЕСКОГО УЧЕТА В СТРОИТЕЛЬНЫХ ОРГАНИЗАЦИЯХ**

Основы организации управленческого учета в строительных организациях. Методы учета затрат и калькулирования себестоимости в строительных организациях. Управленческая отчетность строительной организации. Управленческий учет многоквартирного дома. Управленческий учет девелоперской компании. Автоматизация управленческого учета. Оценка эффективности управленческого учета объектов недвижимого имущества.

## 5.2.2. Содержание дисциплины по видам учебных занятий.

### Лекционные занятия

Таблица 5.2.1

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.			Тема лекции
		ОФО	ЗФО	ОЗФО	
1	2	3	4	5	6
	1	2			Организация управленческого учета в компании. Понятие центров ответственности и их классификация. Понятие и сущность калькулирования себестоимости в системе управления экономическим субъектом.
1		4	-	-	Методы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции, работ, услуг.
2		2	-	-	Роль учетной информации в принятии управленческих решений. Принятие управленческих решений на основе данных управленческого учета и анализа. Основы и принципы бюджетирования.
4	2	4	-	-	Основы организации управленческого учета в строительных организациях. Управленческая отчетность строительной организации.
5		4	-	-	Управленческий учет многоквартирного дома. Управленческий учет девелоперской компании.
		2			Автоматизация управленческого учета. Оценка эффективности управленческого учета объектов недвижимого имущества.
<b>Итого:</b>		<b>18</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>X</b>

### Практические занятия

Таблица 5.2.2

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.			Тема практического занятия
		ОФО	ЗФО	ОЗФО	
1	2	3	4	5	6
1	1	6			Организация управленческого учета в компании. Понятие центров ответственности и их классификация. Понятие и сущность калькулирования себестоимости в системе управления экономическим субъектом.
2		6	-	-	Методы учета затрат и калькулирования себестоимости продукции, работ, услуг.
3		6	-	-	Роль учетной информации в принятии управленческих решений. Принятие управленческих решений на основе данных управленческого учета и анализа. Основы и принципы бюджетирования.
5	2	6	-	-	Основы организации управленческого учета в строительных организациях. Управленческая отчетность строительной организации.
6		4	-	-	Управленческий учет многоквартирного дома. Управленческий учет девелоперской компании.
7		6	-	-	Автоматизация управленческого учета. Оценка эффективности управленческого учета объектов недвижимого имущества.
<b>Итого</b>		<b>34</b>	<b>-</b>	<b>-</b>	<b>X</b>

### Лабораторные работы

Лабораторные работы учебным планом не предусмотрены.

## Самостоятельная работа студента

Таблица 5.2.3

№ п/п	Номер раздела дисциплины	Объем, час.			Тема	Вид СРС
		ОФО	ЗФО	ОЗФО		
1	2	3	4	5	6	7
1	1	28	-	-	Организационные основы управленческого учета	Изучение теоретического материала по разделу
2	2	28	-	-	Особенности управленческого учета в строительных организациях	Изучение теоретического материала по разделу
3	1,2	-	-	-	-	Подготовка к зачету
<b>Итого:</b>		<b>56</b>	-	-	<b>X</b>	<b>X</b>

5.2.3. Преподавание дисциплины ведется с применением следующих видов образовательных технологий:

- визуализация учебного материала в PowerPoint в диалоговом режиме (лекционные занятия);
- работа в малых группах (практические занятия);
- разбор практических ситуаций (практические занятия);
- метод проектов (практические занятия).

### 6. Тематика курсовых работ/проектов

Курсовая работа учебным планом не предусмотрены

### 7. Контрольные работы

Контрольные работы учебным планом не предусмотрены

### 8. Оценка результатов освоения дисциплины

8.1. Критерии оценивания степени полноты и качества освоения компетенций в соответствии с планируемыми результатами обучения приведены в Приложении 1.

8.2. Рейтинговая система оценивания степени полноты и качества освоения компетенций обучающихся очной формы обучения представлена в таблице 8.1.

Таблица 8.1

№ п/п	Виды мероприятий в рамках текущего контроля	Количество баллов
1 текущая аттестация		
1	Устный опрос по теме 1	0...10
2	Решение задач	0...20
<b>ИТОГО за первую текущую аттестацию</b>		<b>0...30</b>
2 текущая аттестация		
3	Устный опрос по теме 1,2	0...10
4	Решение задач	0...20
<b>ИТОГО за вторую текущую аттестацию</b>		<b>0...30</b>
3 текущая аттестация		
5	Устный опрос по темам 2	0...10
6	Решение задач	0...30
<b>ИТОГО за третью текущую аттестацию</b>		<b>0...40</b>
<b>ВСЕГО</b>		<b>0...100</b>

### 9. Учебно-методическое и информационное обеспечение дисциплины

9.1. Перечень рекомендуемой литературы представлен в Приложении 2.

9.2. Современные профессиональные базы данных и информационные справочные системы:

- Электронный каталог/Электронная библиотека ТИУ <http://webirbis.tsogu.ru/>
- Цифровой образовательный ресурс – библиотечная система IPR SMART — <https://www.iprbookshop.ru/>
- Электронно-библиотечная система «Консультант студента» [www.studentlibrary.ru](http://www.studentlibrary.ru)
- Электронно-библиотечная система «Лань» <https://e.lanbook.com>
- Образовательная платформа ЮРАЙТ [www.urait.ru](http://www.urait.ru)
- Научная электронная библиотека ELIBRARY.RU <http://www.elibrary.ru>
- Национальная электронная библиотека (НЭБ)
- Библиотеки нефтяных вузов России:
- Электронная нефтегазовая библиотека РГУ нефти и газа им. Губкина <http://elib.gubkin.ru/>,
- Электронная библиотека Уфимского государственного нефтяного технического университета <http://bibl.rusoil.net/>
- Библиотечно-информационный комплекс Ухтинского государственного технического университета УГТУ <http://lib.ugtu.net/books>
- Электронная справочная система нормативно-технической документации «Технорматив»
- ЭКБСОН - информационная система доступа к электронным каталогам библиотек сферы образования и науки.
- Официальный сайт Минстрой.

9.3. Лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение, в т.ч. отечественного производства:

1. Microsoft Office;
2. Windows;

## 10. Материально-техническое обеспечение дисциплины

Помещения для проведения всех видов работы, предусмотренных учебным планом, укомплектованы необходимым оборудованием и техническими средствами обучения.

Таблица 10.1

Обеспеченность материально-технических условий реализации ОПОП ВО

№ п/п	Наименование учебных предметов, курсов, дисциплин (модулей), практики, иных видов учебной деятельности, предусмотренных учебным планом образовательной программы	Наименование помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом, в том числе помещения для самостоятельной работы, с указанием перечня основного оборудования, учебно-наглядных пособий	Адрес (местоположение) помещений для проведения всех видов учебной деятельности, предусмотренной учебным планом (в случае реализации образовательной программы в сетевой форме дополнительно указывается наименование организации, с которой заключен договор)
1	Управленческий учет	Лекционные занятия: Учебная аудитория для проведения занятий лекционного типа; групповых и индивидуальных консультаций; текущего контроля и промежуточной аттестации. Учебная мебель: столы, стулья, доска аудиторная.	625001, Тюменская область, г.Тюмень, ул. Луначарского, д.4



	Компьютер в комплекте – 1 шт., проектор – 1 шт., проекционный экран – 1 шт., акустическая система (колонки) - 2 шт.	
	Практические занятия: Учебная аудитория для проведения занятий семинарского типа (практические занятия); групповых и индивидуальных консультаций; текущего контроля и промежуточной аттестации, Компьютерный класс Учебная мебель: столы, стулья, доска аудиторная. Компьютер в комплекте – 13 шт.	625001, Тюменская область, г.Тюмень, ул. Луначарского, д.2 корп.1
	Самостоятельная работа: Помещение для самостоятельной работы обучающихся с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, №355, Учебная мебель: столы, стулья, доска аудиторная. Компьютер в комплекте – 5 шт., проектор – 1 шт., проекционный экран – 1 шт.	625001, Тюменская область, г.Тюмень, ул. Луначарского, д.2 корп.1
	Самостоятельная работа: Помещение для самостоятельной работы обучающихся с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, №362, Учебная мебель: столы, стулья, доска аудиторная. Компьютер в комплекте – 5 шт.	625001, Тюменская область, г.Тюмень, ул. Луначарского, д.2 корп.1

## 11. Методические указания по организации СРС

### 11.1. Методические указания по подготовке к практическим занятиям.

На практических занятиях обучающиеся выполняют экономические расчеты по темам дисциплины. Для эффективной работы обучающиеся должны иметь инженерные калькуляторы и соответствующие канцелярские принадлежности. В процессе подготовки к практическим занятиям обучающиеся могут прибегать к консультациям преподавателя. Наличие конспекта лекций на практическом занятии **ОБЯЗАТЕЛЬНО!**

### 11.2. Методические указания по организации самостоятельной работы.

Самостоятельная работа обучающихся заключается в получении заданий (тем) у преподавателя для индивидуального освоения. Преподаватель на занятии дает рекомендации, необходимые для освоения материала. В ходе самостоятельной работы обучающиеся должны изучить теоретический материал по темам и выполнить практические задания. Обучающиеся должны понимать содержание выполненной работы (знать суть экономических категорий, уметь сформулировать вывод по результатам расчетов и т.п.).

**Планируемые результаты обучения для формирования компетенции и критерии их оценивания**

Дисциплина: «Управленческий учет»

Код, направление подготовки: **08.03.01 Строительство**

Направленность (профиль): **Организация инвестиционно-строительной деятельности**

Код компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-2	3	4	5
1	2	3	4	5	6	7
УК-9	УК-9.1. Понимает основные законы и закономерности функционирования экономики, необходимые для решения профессиональных задач	Знать (З1): перечень основных законов функционирования экономики	Не знает перечень основных законов функционирования экономики	Частично воспроизводит перечень основных законов функционирования экономики	Перечисляет основные законы функционирования экономики, допуская некоторые неточности	В совершенстве знает перечень основных законов функционирования экономики
		Уметь (У1): выделить основные положения законов функционирования экономики, необходимые для решения профессиональных задач	Не умеет выделить основные положения законов функционирования экономики, необходимые для решения профессиональных задач	Частично умеет выделить основные положения законов функционирования экономики, необходимые для решения профессиональных задач	Выделяет основные положения законов функционирования экономики, необходимые для решения профессиональных задач, допуская некоторые неточности	Выделяет основные положения законов функционирования экономики, необходимые для решения профессиональных задач, не допуская неточностей
		Владеть (В1): закономерностями функционирования экономики, необходимыми для решения профессиональных задач	Не владеет закономерностями функционирования экономики, необходимыми для решения профессиональных задач	Частично владеет закономерностями функционирования экономики, необходимыми для решения профессиональных задач	Владеет закономерностями функционирования экономики, необходимыми для решения профессиональных задач, но перечисляя их, допускает некоторые неточности	В совершенстве владеет закономерностями функционирования экономики, необходимыми для решения профессиональных задач
	УК-9.2. Применяет экономические знания при выполнении практических задач	Знать (З2): суть экономических категорий	Не знает суть экономических категорий	Частично знает суть экономических категорий	Знает суть экономических категорий, но излагая их, допускает некоторые неточности	В совершенстве знает суть экономических категорий
		Уметь (У2): применять экономические знания при выполнении практических задач	Не умеет применять экономические знания при выполнении практических задач	Частично умеет применять экономические знания при выполнении практических задач	Умеет применять экономические знания при выполнении практических задач, но при использовании их допускает некоторые неточности	При выполнении практических задач в полном объеме применяет экономические знания
	УК-9	УК-9.2. Применяет экономические знания при выполнении практических	Владеть (В2): навыками применения экономических знаний при выполнении	Не владеет навыками применения экономических знаний при выполнении	Частично владеет навыками применения экономических знаний при выполнении	Владеет навыками применения экономических знаний при выполнении практических

Код компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-2	3	4	5
1	2	3	4	5	6	7
	задач	практических задач	практических задач	практических задач	задач, но решая задачи, допускает некоторые неточности	выполнении практических задач
	УК-9.3. Использует основные положения и методы экономических наук при решении профессиональных задач	Знать (З3): суть экономических методов оценки эффективности деятельности строительных организаций	Не знает сути экономических методов оценки эффективности деятельности строительных организаций	Частично знает суть экономических методов оценки эффективности деятельности строительных организаций	Знает суть экономических методов оценки эффективности деятельности строительных организаций, но раскрывая их, допускает некоторые неточности	В совершенстве знает суть экономических методов оценки эффективности деятельности строительных организаций
		Уметь (У3): выполнять оценку эффективности деятельности строительных организаций	Не умеет выполнять оценку эффективности деятельности строительных организаций	Частично умеет выполнять оценку эффективности деятельности строительных организаций	Умеет выполнять оценку эффективности деятельности строительных организаций, но допускает некоторые неточности	Умеет выполнять оценку эффективности деятельности строительных организаций и определять резервы её повышения
		Владеть (В3): навыками применения методов оценки эффективности деятельности строительных организаций	Не владеет навыками применения методов оценки эффективности деятельности строительных организаций	Частично владеет навыками применения методов оценки эффективности деятельности строительных организаций	Владеет навыками применения методов оценки эффективности деятельности строительных организаций, но при их применении допускает некоторые неточности	Владеет навыками применения методов оценки эффективности деятельности строительных организаций и поиска резервов её повышения
ПКС-6	ПКС-6.1 Определения технической, финансовой, организационной и правовой реализуемости проектных решений	Знать (З4): Суть технической, финансовой, организационной и правовой информации для принятия управленческих решений	Не воспроизводит Суть технической, финансовой, организационной и правовой информации для принятия управленческих решений	Воспроизводит Суть технической, финансовой, организационной и правовой информации для принятия управленческих решений, допуская значительные ошибки	Воспроизводит Суть технической, финансовой, организационной и правовой информации для принятия управленческих решений с незначительными ошибками	Воспроизводит Суть технической, финансовой, организационной и правовой информации для принятия управленческих решений
		Уметь (У4): применять техническую, финансовую, организационную и правовую информацию для принятия управленческих решений	Не умеет применять техническую, финансовую, организационную и правовую информацию для принятия управленческих решений	Умеет применять техническую, финансовую, организационную и правовую информацию для принятия управленческих решений, допуская значительные ошибки	Умеет применять техническую, финансовую, организационную и правовую информацию для принятия управленческих решений с незначительными ошибками	Умеет применять техническую, финансовую, организационную и правовую информацию для принятия управленческих решений

Код компетенции	Код и наименование индикатора достижения компетенции	Код и наименование результата обучения по дисциплине	Критерии оценивания результатов обучения			
			1-2	3	4	5
1	2	3	4	5	6	7
		Владеть (B4): навыками применения технической, финансовой, организационной и правовой информации для принятия управленческих решений	Отсутствие навыков применения технической, финансовой, организационной и правовой информации для принятия управленческих решений	Владеет навыком навыками применения технической, финансовой, организационной и правовой информации для принятия управленческих решений, допуская ошибки	Хорошо владеет навыками навыками применения технической, финансовой, организационной и правовой информации для принятия управленческих решений, допуская незначительные ошибки	В совершенстве владеет навыками применения технической, финансовой, организационной и правовой информации для принятия управленческих решений

## КАРТА

## обеспеченности дисциплины учебной и учебно-методической литературой

Дисциплина: «Управленческий учет»

Код, направление подготовки: 08.03.01 Строительство

Направленность (профиль): Организация инвестиционно-строительной деятельности

№ п/п	Название учебного, учебно-методического издания, автор, издательство, вид издания, год издания	Количество экземпляров в БИК	Контингент обучающихся, использующих указанную литературу	Обеспеченность обучающихся литературой, %	Наличие электронного варианта в ЭБС (+/-)
1	2	3	4	5	6
1	Волкова, О. Н. Управленческий учет : учебник и практикум для вузов / О. Н. Волкова. — Москва : Издательство Юрайт, 2020. — 461 с. — (Высшее образование). — ISBN 978-5-534-10748-7. — Текст : электронный // ЭБС Юрайт [сайт]. — URL: <a href="https://urait.ru/bcode/451293">https://urait.ru/bcode/451293</a>	ЭР*	150	100	+
2	Керимов, В. Э. Бухгалтерский управленческий учет : учебник / В. Э. Керимов. — 10-е изд. — Москва : Дашков и К, 2017. — 400 с. — ISBN 978-5-394-02539-6. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/93359">https://e.lanbook.com/book/93359</a>	ЭР*	150	100	+
3	Черных, И. Н. Бухгалтерский (управленческий) учет : учебно-методическое пособие / И. Н. Черных. — Москва : РТУ МИРЭА, 2020. — 70 с. — Текст : электронный // Лань : электронно-библиотечная система. — URL: <a href="https://e.lanbook.com/book/163879">https://e.lanbook.com/book/163879</a> (дата обращения: 26.09.2023). — Режим доступа: для авториз. пользователей.	ЭР*	150	100	-

ЭР\* – электронный ресурс для авторизованных пользователей доступен через Электронный каталог/Электронную библиотеку ТИУ <http://webirbis.tsogu.ru/>

# Управленческий учет\_2023\_08.03.01\_ИСДб

<b>Регистрация</b>	
Внутренний номер	00ДО-0000622230
Регистрационный номер	
Дата регистрации	
Вид документа	рабочие программы дисциплин
Наименование	Управленческий учет_2023_08.03.01_ИСДб
Содержание	РПД_Управленческий учет
Зарегистрировал	
<b>Подписание</b>	
Подписал	
Дата	
<b>Подготовил</b>	
Подготовил	Некрасова Инна Юрьевна
<b>Исполнение</b>	
Плановый срок исполнения	
Исполнен	Нет
Фактический срок исполнения	
<b>Хранение</b>	
Состав	Листов 1, экземпляров 1
Помещен в дело	
<b>Прочие</b>	
Состояние	На согласовании

## Согласование

Исполнитель	Срок согласования	Результат	Дата согласования	Комментарий
Согласовать "Управленческий учет_2023_08.03.01_ИСДб (рабочие программы дисциплин)"				
Матыс Елена Геннадьевна		Согласовано		
Радичко Диана Викторовна		Согласовано		
Каюкова Дарья Хрисановна		Согласовано		