

Министерство науки и высшего образования Российской Федерации
Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение
высшего образования
«Сибирский государственный индустриальный университет»
Кафедра экономики, учета и финансов. АО «Кузнецкбизнесбанк»

УТВЕРЖДАЮ
Проректор по учебной и
воспитательной работе
_____ М.В. Темлянцев
«___» _____ 2021 г.

**РАБОЧАЯ ПРОГРАММА
ДИСЦИПЛИНЫ**

Технология составления бухгалтерской отчетности

**Основная программа профессионального обучения
по должности служащего**

23 369 «Кассир»

Квалификация 3

Форма обучения
очная

Новокузнецк
2021

1 Цели и задачи освоения учебной дисциплины

Целями учебной дисциплины являются:

- сформировать у обучающихся комплексный подход к изучению особенностей составления отчетности на предприятии;
- выработать умение пользоваться общими и специфическими инструментами бухгалтерского учета.

Задачами учебной дисциплины являются:

- сформировать систему знаний в области технологии составления бухгалтерской отчетности;
- изучить особенности построения и принципы составления бухгалтерской отчетности;
- сформировать базовые теоретические знания и практические навыки по технологии составления бухгалтерской отчетности.

2 Место учебной дисциплины в структуре ОПО

Учебная дисциплина относится к учебным дисциплинам раздела «Теоретическое обучение» учебного плана ОПО по должности служащего 23 369 «Кассир».

3 Планируемые результаты обучения по учебной дисциплине

Процесс изучения учебной дисциплины направлен на формирование следующих **профессиональных компетенций**:

Код и наименование ПК	Планируемые результаты обучения
ПК-3. Способен составлять формы бухгалтерской и кассовой отчетности	<ul style="list-style-type: none">– знать: основы составления форм бухгалтерской и кассовой отчетности;– уметь: заполнять формы бухгалтерской и кассовой отчетности в соответствии с требованиями нормативных документов.– владеть: навыками составления бухгалтерской и кассовой отчетности в установленные законодательством сроки.

4 Объем и содержание учебной дисциплины

Учебные занятия по учебной дисциплине проводятся в форме контактной работы и в форме самостоятельной работы обучающихся.

Контактная работа обучающихся с педагогическим работником включает в себя занятия лекционного типа (лекции), занятия семинарского типа (практические занятия), групповые консультации и индивидуальную работу обучающихся с педагогическим работником, промежуточную аттестацию обучающихся и иную контактную работу, предусматривающую групповую или индивидуальную работу обучающихся с педагогическим работником. Контактная работа обучающихся с педагогиче-

ским работником может быть аудиторной, внеаудиторной, а также проводится в электронной информационно-образовательной среде.

Объем учебной дисциплины

Форма контроля	экзамен
Трудоёмкость, <i>академ. час.</i>	36
Лекции, <i>академ. час.</i>	8
Практические занятия, <i>академ. час.</i>	16
Лабораторные работы, <i>академ. час.</i>	0
Самостоятельная работа, <i>академ. час.</i>	12

Содержание учебной дисциплины

Раздел 1 Нормативное регулирование отчётности.

Тема 1.1 Нормативные документы, регулирующие бухгалтерскую отчетность.

Тема 1.2 Состав бухгалтерской отчетности, требования к бухгалтерской отчетности.

Раздел 2 Технология составления бухгалтерской отчётности.

Тема 2.1 Этапы составления бухгалтерской отчетности.

Тема 2.2 Порядок составления форм бухгалтерской отчетности.

5 Перечень тем лекций

№ раздела/ темы дисциплины	Темы лекций	Трудо- емкость, <i>академ. час.</i>
Раздел 1 Тема 1.1	Нормативные документы, регулирующие бухгалтерскую отчетность	2
Тема 1.2	Состав бухгалтерской отчетности, требования к бухгалтерской отчетности	2
Раздел 2 Тема 2.1	Этапы составления бухгалтерской отчетности	2
Тема 2.2	Порядок составления форм бухгалтерской отчетности	2
ИТОГО		8

6 Перечень тем практических занятий

№ раздела/ темы дисциплины	Темы практических занятий (семинаров)	Трудо- емкость, <i>академ. час.</i>
Раздел 1 Тема 1.1	Нормативные документы, регулирующие бухгалтерскую отчетность	2
Тема 1.2	Состав бухгалтерской отчетности, требования к бухгалтерской отчетности	2
Раздел 2 Тема 2.2	Порядок составления форм бухгалтерской отчетности	12
ИТОГО		16

7 Перечень тем лабораторных работ

№ раздела/ темы дисциплины	Темы лабораторных работ	Трудо- емкость, академ. час.
	По учебному плану не предусмотрены	
ИТОГО		

8 Виды самостоятельной работы

№ раздела/ темы дисциплины	Вид самостоятельной работы	Трудо- емкость, академ. час.
Раздел 1.	1. Изучение лекционного материала; 2. Подготовка к практическому занятию; 3. Подготовка к текущему контролю; 4. Прохождение тестирования.	6
Раздел 2.	1. Изучение лекционного материала; 2. Подготовка к практическому занятию; 3. Подготовка к текущему контролю; 4. Прохождение тестирования.	6
ИТОГО		12

9 Учебно-методическое и информационное обеспечение учебной дисциплины

а) литература:

1 Богатырева, С. Н. Бухгалтерская (финансовая) отчетность : учебник для среднего профессионального образования / С. Н. Богатырева. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 492 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-15228-9. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/487972> (дата обращения: 03.11.2021).

2 Налоговый учет и отчетность : учебник и практикум для среднего профессионального образования / Н. И. Малис, Л. П. Грундел, Д. И. Ряховский, А. С. Зинягина ; под редакцией Н. И. Малис. — 4-е изд., перераб. и доп. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 411 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-15086-5. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/487165> (дата обращения: 03.11.2021).

3 Сорокина, Е. М. Бухгалтерская (финансовая) отчетность : учебное пособие для среднего профессионального образования / Е. М. Сорокина. — Москва : Издательство Юрайт, 2021. — 120 с. — (Профессиональное образование). — ISBN 978-5-534-15012-4. — Текст : электронный // Образовательная платформа Юрайт [сайт]. — URL: <https://urait.ru/bcode/486408> (дата обращения: 03.11.2021).

б) ресурсы информационно-телекоммуникационной сети «Интернет»:

1 Консультант студента. Электронная библиотека технического ВУЗа : электронно-библиотечная система / ООО «Политехресурс». – Москва, [200 –]. – URL: <http://www.studentlibrary.ru>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

2 ЛАНЬ : электронно-библиотечная система / ООО «ЭБС ЛАНЬ». – Санкт-Петербург, [200 –]. – URL: <http://e.lanbook.com>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

3 НАУЧНАЯ ЭЛЕКТРОННАЯ БИБЛИОТЕКА eLIBRARY.RU : база данных / ООО «НЭБ». – Москва, [200 –]. – URL: <http://elibrary.ru>. – Режим доступа: по подписке.

4 Университетская библиотека онлайн : электронно-библиотечная система / ООО «Директ-Медиа». – Москва, [200 –]. – URL: <http://www.biblioclub.ru>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

5 Университетская информационная система РОССИЯ : электронная библиотека / НИВЦ МГУ им. М.В. Ломоносова. – Москва, [200 –]. – URL: <http://uisrussia.msu.ru>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

6 ЭБС ЮРАЙТ : электронно-библиотечная система / ООО «Электронное издательство Юрайт». – Москва, [200 –]. – URL: <http://www.biblio-online.ru>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

7 Электронная библиотека // Научно-техническая библиотека СибГИУ : сайт. – Новокузнецк, [200 –]. – URL: <http://library.sibsiu.ru/LibrELibraryFullText.asp>. – Режим доступа: для авторизир. пользователей.

8 Электронный каталог : сайт / Научно-техническая библиотека СибГИУ. – Новокузнецк, [199 –]. – URL: <http://libr.sibsiu.ru>.

в) лицензионное и свободно распространяемое программное обеспечение: 7-Zip, ABBYY FineReader 11, Kaspersky Endpoint Security, Microsoft Office 2007, Microsoft Office 2010, Microsoft Windows 7, ProjectLibre, Сервис поиска текстовых заимствований Руконтекст, Система Гарант.

г) базы данных и информационно-справочные системы:

1 КонсультантПлюс : справочно-правовая система / ООО «Информационный центр АНВИК». – Новокузнецк, [199 –]. – Режим доступа: компьютерная сеть библиотеки Сиб. гос. индустр. ун-та.

2 Система ГАРАНТ : электронный периодический справочник / ООО «Правовой центр «Гарант». – Кемерово, [200 –]. – Режим доступа: компьютерная сеть Сиб. гос. индустр. ун-та.

3 Техэксперт : информационно-справочная система / ООО «Группа компаний «Кодекс». – Кемерово, [200 –]. – Режим доступа: компьютерная сеть Сиб. гос. индустр. ун-та.

4 Электронный реферативный журнал (ЭлРЖ) : база данных / ВИНТИ РАН. – Москва, [200 –]. – Режим доступа: компьютерная сеть библиотеки Сиб. гос. индустр. ун-та.

10 Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины

Материально-техническое обеспечение учебной дисциплины включает учебные аудитории для проведения учебных занятий, оснащенные оборудованием и техническими средствами обучения, в том числе: учебную аудиторию для проведения занятий лекционного типа (лекций), оборудованную учебной доской, компьютерной техникой, экраном и мультимедийным проектором; учебную аудиторию для проведения практических занятий, оснащенную учебной доской, компьютерной техникой, экраном и мультимедийным проектором; учебную аудиторию для проведения групповых и индивидуальных консультаций, текущего контроля и промежуточной аттестации, помещения для самостоятельной работы, оснащенные компьютерной техникой с возможностью подключения к сети «Интернет» и обеспечением доступа в электронную информационно-образовательную среду, научно-техническую библиотеку СибГИУ.

Рабочая программа дисциплины составлена в соответствии с требованиями ОППО по должности служащего 23 369 «Кассир», квалификационными требованиями, с учетом запросов работодателей.

Составитель:

ст. преподаватель каф. ЭУиФ

С.А. Стрекалова

Рабочая программа дисциплины рассмотрена и утверждена на заседании кафедры ЭУиФ.

Приложение А

Аннотация

рабочей программы дисциплины

«Технология составления бухгалтерской отчетности»

основной программы профессионального обучения

по должности служащего

23 369 «Кассир»

Квалификация 3

форма обучения – очная

1 Цели и задачи освоения учебной дисциплины

Целями учебной дисциплины являются:

- сформировать у обучающихся комплексный подход к изучению особенностей составления отчетности на предприятии;
- выработать умение пользоваться общими и специфическими инструментами бухгалтерского учета.

Задачами учебной дисциплины являются:

- сформировать систему знаний в области технологии составления бухгалтерской отчетности;
- изучить особенности построения и принципы составления бухгалтерской отчетности;
- сформировать базовые теоретические знания и практические навыки по технологии составления бухгалтерской отчетности.

2 Место учебной дисциплины в структуре ОПО

Учебная дисциплина относится к учебным дисциплинам раздела «Теоретическое обучение» учебного плана ОПО по должности служащего 23 369 «Кассир».

3 Планируемые результаты обучения по учебной дисциплине

Процесс изучения учебной дисциплины направлен на формирование следующих **профессиональных компетенций**:

Код и наименование ПК	Планируемые результаты обучения
ПК-3. Способен составлять формы бухгалтерской и кассовой отчетности	<ul style="list-style-type: none"> – знать: основы составления форм бухгалтерской и кассовой отчетности; – уметь: заполнять формы бухгалтерской и кассовой отчетности в соответствии с требованиями нормативных документов. – владеть: навыками составления бухгалтерской и кассовой отчетности в установленные законодательством сроки.

4 Объем учебной дисциплины

Форма контроля	<i>экзамен</i>
Трудоёмкость, <i>академ. час.</i>	36
Лекции, <i>академ. час.</i>	8
Практические занятия, <i>академ. час.</i>	16
Лабораторные работы, <i>академ. час.</i>	0
Самостоятельная работа, <i>академ. час.</i>	12

5 Краткое содержание учебной дисциплины

В структуре учебной дисциплины выделяются следующие основные темы:

Раздел 1 Нормативное регулирование отчётности.

Тема 1.1 Нормативные документы, регулирующие бухгалтерскую отчетность.

Тема 1.2 Состав бухгалтерской отчетности, требования к бухгалтерской отчетности.

Раздел 2 Технология составления бухгалтерской отчётности.

Тема 2.1 Этапы составления бухгалтерской отчетности.

Тема 2.2 Порядок составления форм бухгалтерской отчетности.

6 Составитель:

Старший преподаватель каф. ЭУиФ

С.А. Стрекалова