Аннотация рабочей программы дисциплины «Информационные системы в бухгалтерском учете» для направления подготовки 38.03.01 Экономика, направленность (профиль) образовательной программы – Финансы и бухгалтерский учет

## 1. Цели и задачи освоения дисциплины

Цель дисциплины: формирование знаний, практических умений и навыков по ведению бухгалтерского учета и составлению бухгалтерской отчетности на основе применения информационных систем и технологий автоматизированного учета.

Задачи дисциплины:

- формирование знаний и умений в области информационных продуктов, организации процедуры автоматизации бухгалтерского учета, подготовки электронной документации в учете и электронного документооборота;
- изучение принципов функционирования информационных систем, применяемых в бухгалтерском учете;
- формирование знаний и умений использования методов, средств современных информационных технологий и программных продуктов, применяемых в бухгалтерском учете;
- анализ типовых практических ситуаций по отражению хозяйственных операций в бухгалтерском учете с применением программы 1C: Предприятие,
- изучение порядка формирования бухгалтерской отчетности в электронном виде, особенностей построения системы налогового учета во взаимосвязи с системой бухгалтерского учета;
- формирование умений и навыков практического применения данных автоматизированного бухгалтерского учета для решения управленческих и финансовых задач.

## 2. Компетенции обучающегося, формируемые в результате освоения дисциплины

В процессе освоения данной дисциплины студент формирует и демонстрирует следующие общепрофессиональные компетенции:

| дующие общепрофессиональные компетенции: |  |
|--|--|
| Код и наименование об-                   | Код и наименование индикатора достижения общепрофес-                         |
| щепрофессиональной                       | сиональной компетенции   |
| компетенции                              |  |
| ОПК-5 Способен использо-                 | ИД-1 <sub>ОПК-5</sub> Знает современные информационные технологии и про-     |
| вать современные информа-                | граммные средства  |
| ционные технологии и про-                | ИД-2 <sub>ОПК-5</sub> Умеет алгоритмизировать решение задач и реализовывать  |
| граммные средства при ре-                | алгоритмы с использованием программных средств                               |
| шении профессиональных                   | ИД-3 ОПК-5Владеет современными информационными технологиями и                |
| задач.                                   | программными средствами для решения профессиональных задач                   |
| ОПК-6. Способен понимать                 | ИД-1 <sub>ОПК-6</sub> Знает основные принципы работы современных информаци-  |
| принципы работы современ-                | онных технологий.  |
| ных информационных техно-                | ИД-2 <sub>ОПК-6</sub> Умеет использовать информационные технологии для реше- |
| логий и использовать их для              | ния задач профессиональной деятельности.                                     |
| решения задач профессио-                 | ИД-3 <sub>ОПК-6</sub> Владеет современными информационными технологиями и    |
| нальной деятельности                     | использует их для решения задач профессиональной деятельности.               |

## 3. Содержание дисциплины

Структура информационной системы бухгалтерского учета, применение автоматизированных средств обработки информации. Применение справочно-правовых систем в бухгалтерском учете (СПС Консультант плюс, Главбух). Система Контур-экстерн для ведения бухгалтерского учета и формирования бухгалтерской отчетности. Ознакомление с системой 1С: Предприятие, формирование информационной базы и настройки программы, структура и примеры работы в различных конфигурациях. Документация в 1С: Предприятие и технология электронного документооборота при взаимоотношениях с контрагентами, контролирующими органами. Отражение хозяйственных операций в информационной системе 1C: Предприятие по расчетам с покупателями по реализации товаров, поставщиками, работниками предприятия. Отражение хозяйственных операций в информационной системе 1C: Предприятие по расчетам с бюджетом по налогам и сборам. Применение данных информационной системы для решения финансовых, аналитических и управленческих задач.