

# Глава 1. О программе

СБиС++ Бухгалтерия .....	1
СБиС++ Малое предприятие.....	2

«СБиС++ Бухгалтерия» это удобная полнофункциональная система, решающая все задачи, стоящие перед бухгалтерской службой предприятия. Данная система предназначена для предприятий различного масштаба и отраслей, включая торговлю, сферу услуг, производство, рекламу и СМИ, общественное питание. Поддерживаются все системы налогообложения: налог на прибыль, УСН, ЕНВД.

Система предлагается в двух вариантах поставки:

- «СБиС++ Бухгалтерия».
- «СБиС++ Малое предприятие».

## СБиС++ Бухгалтерия

Система предназначена для небольших и средних организаций, в которых с программой могут одновременно работать несколько человек, и автоматизирует следующие участки:

- Складской учёт.
- Учёт взаиморасчётов.
- Учёт финансов.
- Расчёт зарплаты.
- Учёт основных средств и НМА.
- Учёт налогов.
- Учёт затрат и финансовых результатов.
- Формирование регламентированной отчётности.
- Сдача отчётности в электронном виде.

Для решения управленческих задач система может быть дополнена следующими модулями:

- Управление торговлей.
- Управление производством.

- Управление взаимоотношениями с клиентами.
- Управление проектами.
- Управление финансами и бюджетирование.
- Управление персоналом.
- Учет внеоборотных активов.
- Учет путевых листов и ГСМ.

Все эти модули взаимодействуют с единой информационной базой и могут быть добавлены к существующей базе в любое время.

## **СБИС++ Малое предприятие**

Система предназначена для небольших организаций, в которых с программой работает один бухгалтер. Данная система является облегчённой версией системы «СБИС++ Бухгалтерия», из которой исключены некоторые возможности, которые не требуются малым предприятиям. В частности, отсутствует учёт векселей, модернизация основных средств, документы на приём и увольнение сотрудников.

Вся работа ведётся в одной задаче. Отсутствует возможность подключения дополнительных модулей. Данная система может быть в дальнейшем легко обновлена до «СБИС++ Бухгалтерия» с полным сохранением всех данных.