

* Возможности программы

Автоматизация всех
участков бухгалтерского
учета

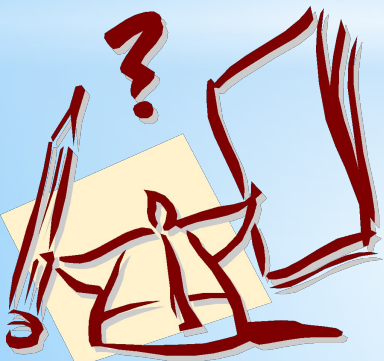


1С:

ПРЕДПРИЯТИЕ

Ведение
нескольких
информационных
баз

Формирование и
печать
разнообразных
отчетов



Широкие
аналитические
возможности

Ввод, хранение и печать
любых первичных
документов



*** 1С:Предприятие**

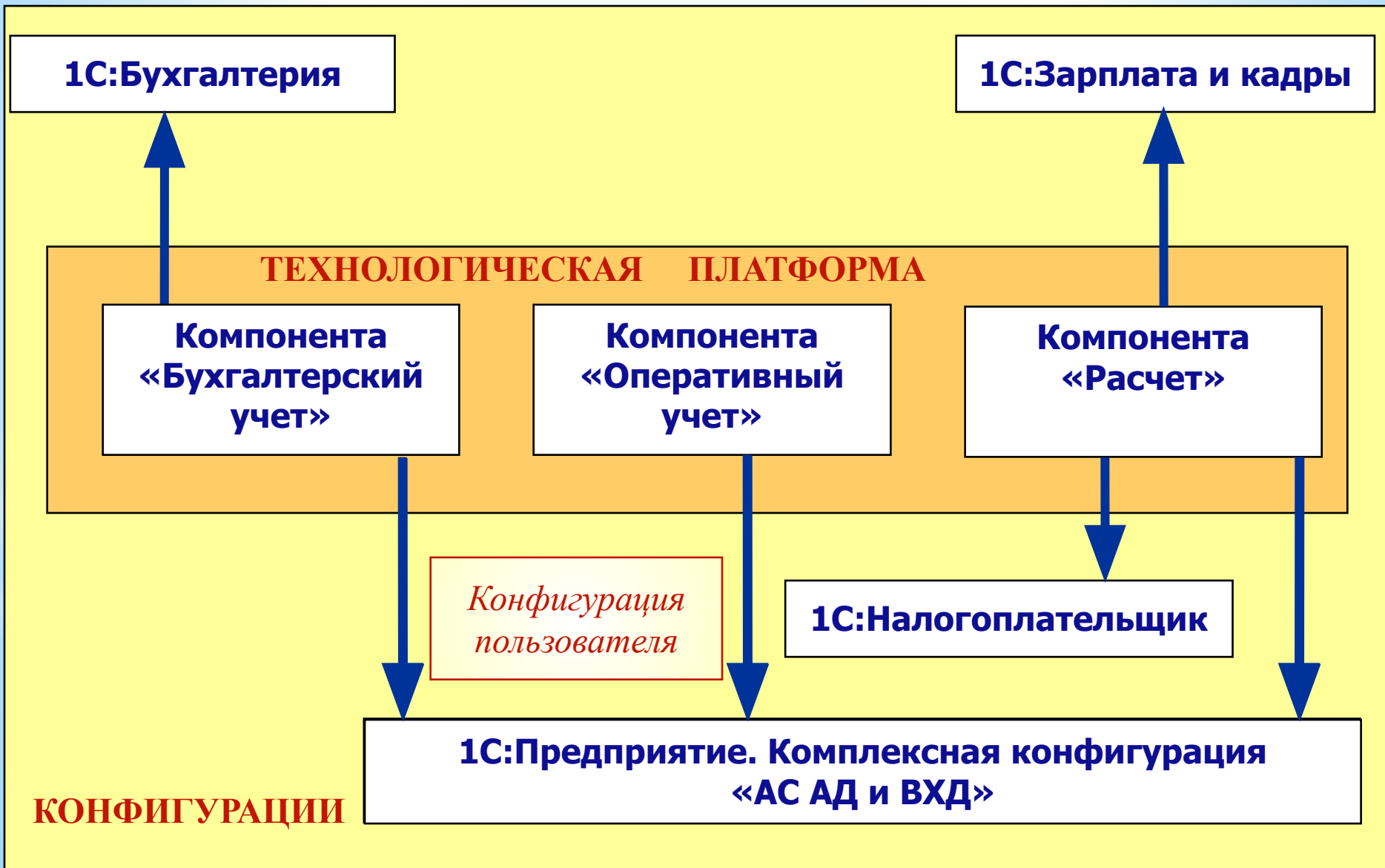


РЕШЕНИЯ

КОНФИГУРАЦИИ

ПЛАТФОРМА

* 1С:Предприятие



* Автоматизированные системы на платформе «1С:Предприятие»



ГУ Банка России по Рязанской области
ГУ Банка России по Санкт-Петербургу



ГУ Банка России по Нижнему Новгороду



ГУ Банка России по Нижнему Новгороду



ГУ Банка России по Краснодарскому краю

*** Автоматизированная система «Книга учета
распределения и перераспределения счетов между
бухгалтерскими работниками»
(АС «Книга учета»)**



1С **1С:Предприятие**
Версия 7.7

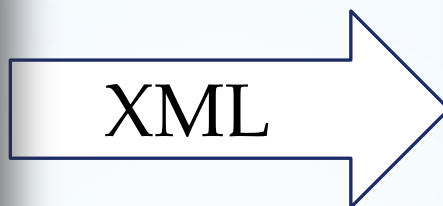
КНИГА **распределения и перераспределения счетов**

Лицензия на программу принадлежит:
Пользователь не указан
Организация не указана

© 1996-1999 фирма 1С. Все права защищены.
АС "Книга учета" Нижний Новгород

Загрузка конфигурационной информации...

* Обмен с другими системами



Выгружаемая информация:

- Номер счета
- Код ответисполнителя
- Дата операции
- Вид операции (открытие/заккрытие)
- ФИО ответисполнителя

*** АС АДОП: АВТОМАТИЗАЦИЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТИ
ОЗДОРОВИТЕЛЬНЫХ ПОДРАЗДЕЛЕНИЙ БАНКА
РОССИИ**



Разработчик:
ГУ Банка России по
Краснодарскому краю

*** Описание конфигурации системы 1С: Предприятие**

Система 1С:Предприятие включает в себя компоненты:

- **«Бухгалтерский учет»;**
- **«Оперативный учет»;**
- **«Расчет».**

*** Основные понятия компоненты «Бухгалтерский учет»:**

- **Бухгалтерские счета;**
- **Операции и проводки;**
- **Типовые операции;**
- **Корректные проводки;**
- **Журналы проводок и операций.**

*** Компонента «Оперативный учет»**

**- для учета наличия и движения средств
(складских запасов, взаиморасчетов, средств на расчетных
счетах и в кассе, и т.д.)**

Основные понятия компоненты «Оперативный учет»:

- Точка актуальности (для работы в реальном времени).**

*** Компонента «Расчет»**

- для проведения периодических расчетов и решения задач, связанных с учетом разнообразных ресурсов и расчетом тех или иных параметров по ним.

Основные понятия компоненты «Расчет»:

- Виды расчетов;**
- Группы видов расчета;**
- Журналы расчетов;**
- Календари.**

*** Клиент –серверный вариант ПК
1С:Предприятие 8**



* Принципы функционирования системы 1С:Предприятие

- Конфигурирование – настройка различных режимов системы в соответствии с особенностями конкретного предприятия;
- Непосредственная работа пользователя с информационной базой

Ввод информации в 1С:Предприятии может быть организован с разной степенью автоматичности:

- Режим ручного ввода операций;
- Режим типовых операций;
- Режим автоматического формирования операций по документам.

* Виды объектов метаданных

- **Константы** – используются для работы с постоянной и периодически изменяемой информацией
- **Справочники** – таблицы со списковой информацией, могут быть многоуровневыми
- **Документы** – предназначены для ввода информации в базу данных, движения и изменения объектов
- **Журналы документов** - информация о хозяйственных операциях может вводиться при помощи документов и сохраняться в журналах.
- **Отчеты** – предназначены для вывода информации из баз данных

*** Автоматизированная система
Внутрихозяйственной
деятельности (АС ВХД)
на базе
1С-Предприятие**

*** Автоматизированная система
Внутрихозяйственной деятельности
(АС ВХД) на базе 1С-Предприятие
предназначена для автоматизации
внутрихозяйственной деятельности
в организациях Банка России**

* Этапы работ по созданию АС ВХД и АД

1999г.	Концепция типовой ЕИВС ТУ Разработка АС АД и ВХД в ГУ БР по Рязанской области на базе 1С:Предприятие
2000г.	Апробация АС с участием 16 регионов
2001г.	Утверждено ТЗ по АС ВХД
28.02.2002г.	Издано Распоряжение БР № Р-92 о проведении опытной эксплуатации АС ВХД
2002 г.	Утверждены постановки на ПК «Гараж» (разр. С.- Петербург), на комплексы задач (КЗ) «Бухгалтерский учет материальных ценностей» и «Расчетные операции и смета расходов» (ГУ БР по Рязанской области)
2003г.	Утверждены постановки на КЗ «Формирование и ведение штатного расписания», «Расчет заработной платы», «Обработка персональных данных работников»
06.08.2003г.	Рекомендовано использование в подразделениях Банка России

* НАЗНАЧЕНИЕ АС ВХД

Система «**Внутрихозяйственная деятельность**» (ВХД) предназначена для автоматизации :

- ✓ оперативного учета хозяйственных операций и учета материальных ценностей
- ✓ бухгалтерского учета хозяйственных операций, финансовой деятельности организаций Банка России
- ✓ планирования и контроля расходования сметных ассигнований и лимитов капитальных вложений
- ✓ осуществления расчетов по оплате труда
- ✓ процесса получения отчетных данных для передачи их в Центральный аппарат Банка России и налоговые органы

* ФУНКЦИОНАЛЬНАЯ СТРУКТУРА АС ВХД

АС Внутрихозяйственная деятельность (АС ВХД)

Подсистема
Бухгалтерский учет
хозяйственно-
финансовой
деятельности
(ПБУХФД)

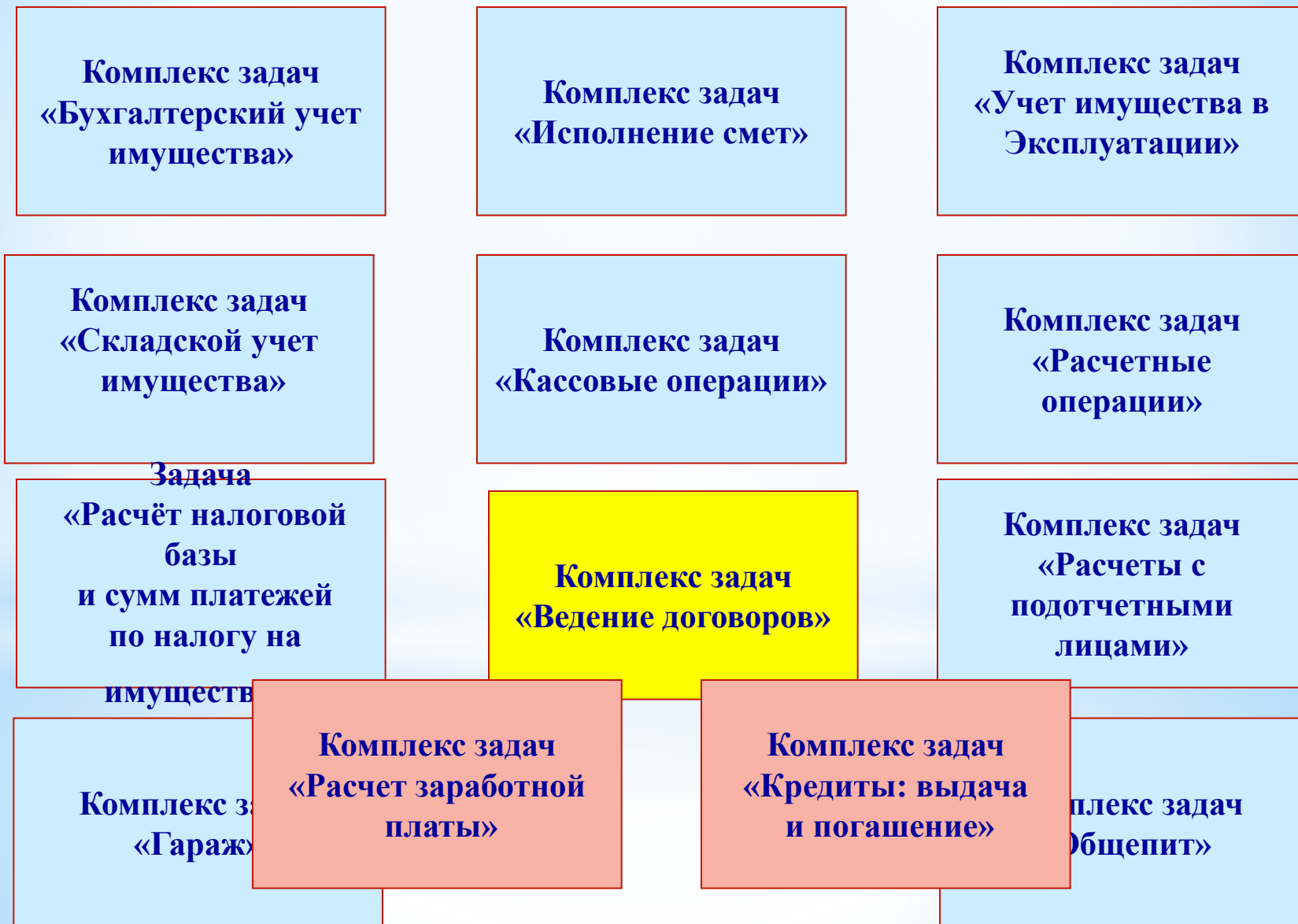
Подсистема
Хозяйственная
деятельность
(ПХД)

Задача
Администрирование

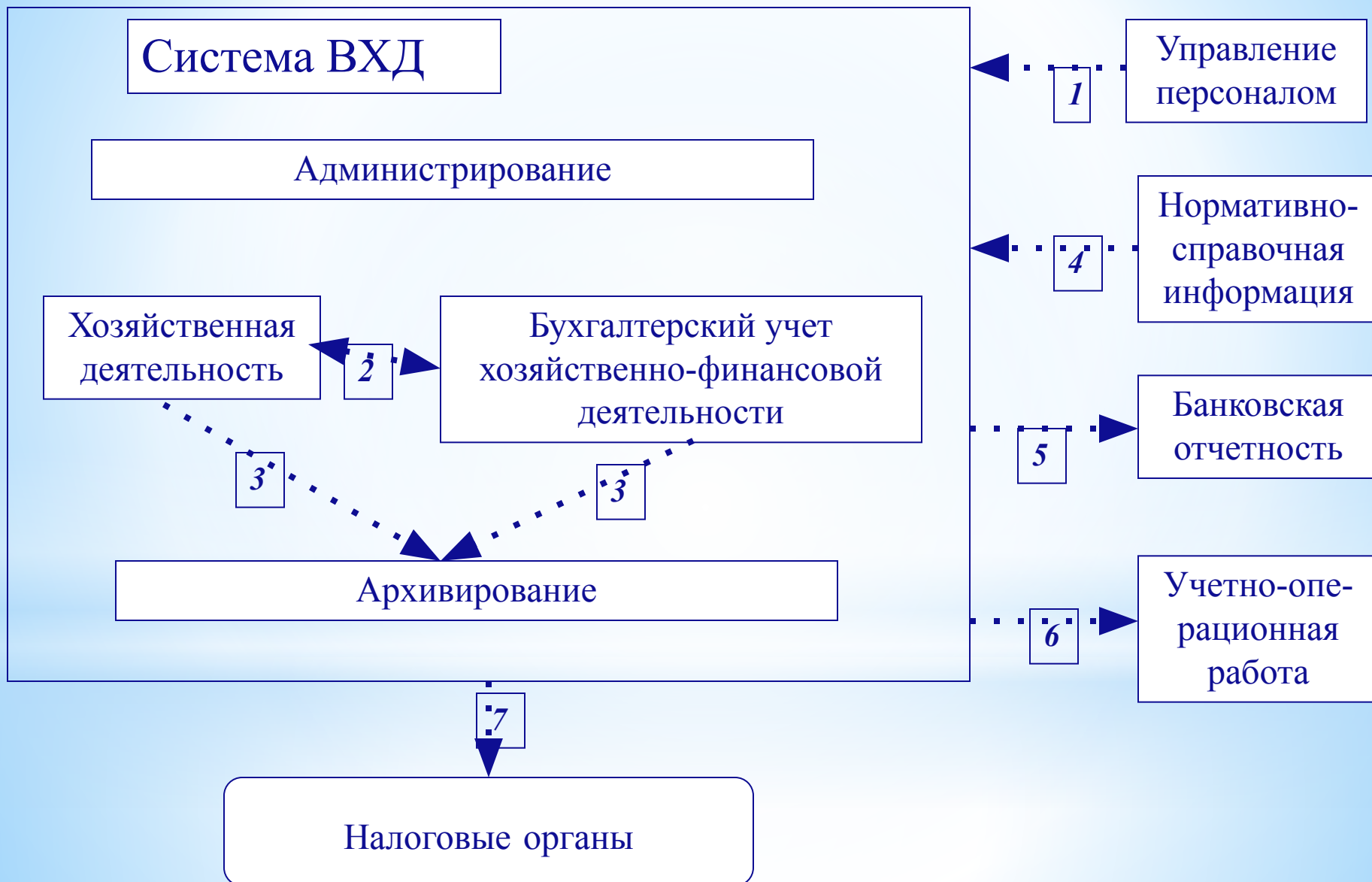
Задача
Архивирование



* **Функциональная структура АС ВХД**



* Схема информационного взаимодействия



* Основные понятия АС АД И ВХД

* Роль

* Участник

* Интерфейс

* Роль

Позволяет описать различные права доступа пользователей к данным, хранящимся в информационной базе и определить круг возможных действий пользователя. Например, руководитель организации может иметь полный доступ к любой информации, хранящейся в информационной базе, в то время как кладовщик должен оперировать только складскими документами и не иметь доступа к другой информации.

* Роли АС АД и ВХД

Функция, категория пользователя	Роль / Интерфейс
Администрирование ТК	Администратор
Администрирование ТК с точки зрения информационной безопасности	АИБ
Работник подразделения по формированию и ведению штатного расписания	Штатовик
Работник отдела кадров	Кадровик
Работник службы по управлению делами (занимающийся основной деятельностью)	Инспектор по основной деятельности
Бухгалтер по учету имущества (все участки учета)	Бухгалтер мат. учета
Работник склада	Кладовщик
Работник, осуществляющий функции кредитной комиссии	Кредитная комиссия
Бухгалтер по учету операций по выдаче и погашению кредита	Кредитчик
Ответственное лицо (ответственный за эксплуатацию имущества)	Ответственное лицо

Состав и функциональное назначение ролей могут изменяться разработчиками в ходе доработки АС АД и АС ВХД

* Роли АС АД и ВХД

Функция, категория пользователя	Роль / Интерфейс
Начальник структурного подразделения или лицо, уполномоченное им для выполнения некоторых функций	Начальник подразделения
Выполнение регламентных работ	Системный программист
Бухгалтер подразделения по начислению заработной платы	Расчетчик заработной платы
Руководитель организации	Руководитель
Планирование и контроль исполнения сметы	Сметчик
Работник отдела материально-технического снабжения	Снабженец
Работник транспортной службы, имеющий право корректировать любые данные по транспортным средствам и настройкам, относящимся к задачам КЗ «Гараж»	Руководитель гаража
Работник транспортной службы, оформляющий путевые листы, документы по перемещению транспортных средств, документы по учету затрат на обслуживание транспортных средств	Диспетчер
Сотрудник, выполняющий работы по направлению деятельности подразделения общепита и регламентные задания	Руководитель общепита
Работник продуктового склада	Работник продуктового склада

Состав и функциональное назначение ролей могут изменяться разработчиками в ходе доработки АС АД и АС ВХД

* Роли АС АД и ВХД

Функция, категория пользователя	Роль / Интерфейс
Сотрудник, выполняющий калькуляцию, учет продуктов на участке производства	Работник производства
Сотрудник, выполняющий работы по учету продуктов на участках реализации, кассовые операции	Бухгалтер столовой
Работник учреждения БР, которому предоставлено право на получение всей информации о процессе заключения договоров, в том числе и в аналитическом виде	Руководитель учреждения ПВД
Работник подразделения, отвечающий за заключение конкретного договора или всех договоров в подразделении или за подготовку плана/отчета по подразделению	Регистратор ПВД
Работник подразделения, следящий за процессом заключения договоров по учреждению БР или передающий все договоры учреждения БР на исполнение или участник процедуры согласования договора в подразделении	Контролер ПВД
Сотрудник ревизионного подразделения или аудитор, выполняющий работу по направлению деятельности пользователей с соответствующими интерфейсами (с правами «только на чтение»)	Роль Аудитор (для всех интерфейсов, кроме интерфейсов Администратор, Администратор информационной безопасности, Системный программист)

Состав и функциональное назначение ролей могут изменяться разработчиками в ходе доработки АС АД и АС ВХД

* Участники АС АД и ВХД

* системные технологи;

* администраторы:

* администратор АС АД и ВХД;

* администратор информационной безопасности
подразделений, эксплуатирующих АС АД и ВХД;

* администратор информационной безопасности АС АД и
ВХД;