VITMO

ПРОЕКТИРОВАНИЕ ФУНКЦИОНАЛЬНОЙ МОДЕЛИ АВТОМАТИЗИРОВАННОЙ ИНФОРМАЦИОННОЙ СИСТЕМЫ "БЮРО ПРОКАТА ЯХТ САН-ХУАНА"

Выполнили: Останин Андрей Сергеевич Елезов Вадим Сергеевич

Группа: К3239, К3240

Преподаватель:

Говорова Марина Михайловна

Предметная область



Бюро проката яхт Сан-Хуана



- Посредническая фирма по прокату парусных яхт
- Яхты принадлежат владельцам, бюро работает как агент
- Специализация: яхты 28-51 фут для многодневных походов

Ключевые бизнес-процессы:

- Оформление аренды
- Контролирование инвентаря
- Техническое обслуживание и ремонты
- Вызов диспетчера
- Найм персонала

Цель и задачи проекта

VİTMO

Цель:

Проектирование функциональной модели АИС "Бюро проката яхт Сан-Хуана" с использованием методологии DFD

Задачи:





- Определить назначение ИС
- 2. Выделить основной процесс и внешние сущности
- 3. Определить потоки данных для внешних сущностей
- 4. Построить контекстную диаграмму уровня A-0
- 5. детализированную DFD уровня A0

Методы и средства реализации



Методология



- DFD (Data Flow Diagrams) диаграммы потоков данных
- Структурный системный анализ
- Поэтапная декомпозиция процессов

CASE - средство





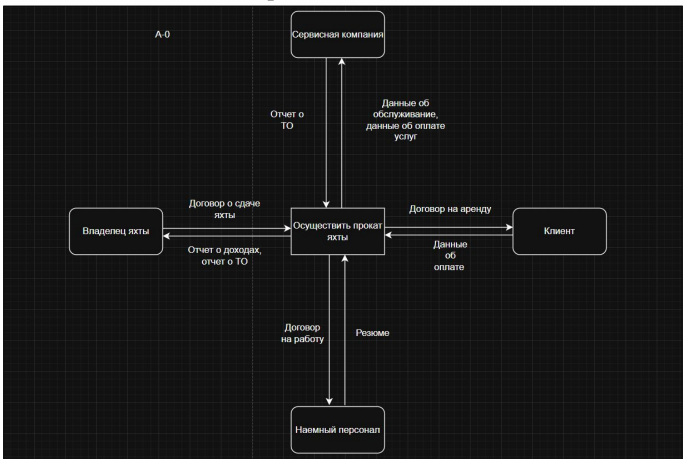
Draw.io

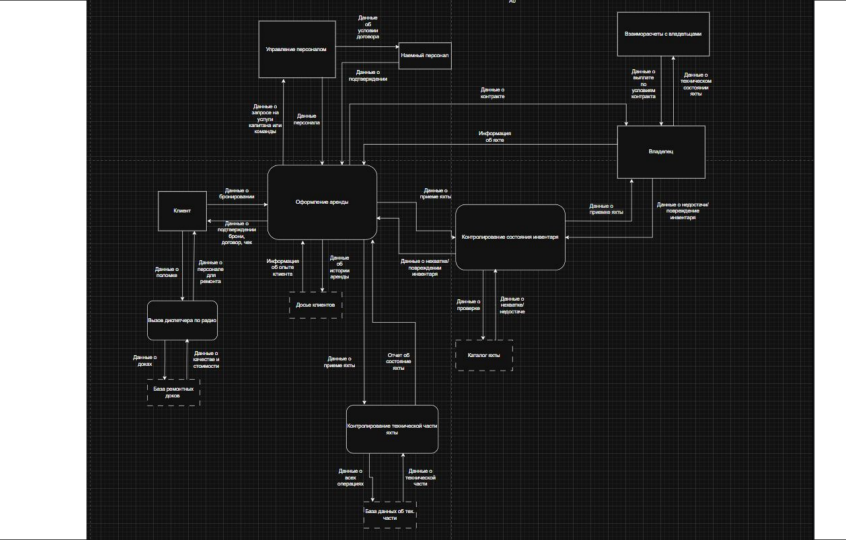
Формат проведения

• Смешанный (очнодистанционный)

Контекстная диаграмма А-О







Выводы



По цели проекта:

- Разработана функциональная модель АИС "Бюро проката яхт"
- Модель адекватно отражает бизнес-процессы предметной области
- Достигнута требуемая детализация процессов

По задачам:

- Назначение ИС определено автоматизация посреднического проката яхт
- Выделен основной процесс и 4 внешние сущности
- Определены ключевые потоки данных
- Построена контекстная диаграмма А-0
- Разработана DFD уровня A0

Спасибо за внимание!

ITSMOre than a UNIVERSITY

Елезов Вадим: <u>elezoffv@yandex.ru</u>
Останин Андрей: ostanin20.06.a@gmail.com