* Введение
  + Цели:

Целью данного проекта является создание оконного приложения «Парковочная автостоянка».

* + Соглашения о терминах

Какие-то спортивные термины добавить….

* + Предполагаемая аудитория и последовательность восприятия

Аудитория – предприятия с парковочной автостоянкой.

* + Масштаб проекта

Проект – учебный, масштаб небольшой

* + Ссылки на источники

https://www.who.int/ru/news-room/fact-sheets/detail/physical-activity#:~:text=%D0%9F%D0%BE%20%D0%BE%D0%BF%D1%80%D0%B5%D0%B4%D0%B5%D0%BB%D0%B5%D0%BD%D0%B8%D1%8E%20%D0%92%D0%9E%D0%97%2C%20%D1%84%D0%B8%D0%B7%D0%B8%D1%87%D0%B5%D1%81%D0%BA%D0%B0%D1%8F%20%D0%B0%D0%BA%D1%82%D0%B8%D0%B2%D0%BD%D0%BE%D1%81%D1%82%D1%8C,%D0%BE%D0%B1%D1%80%D0%B0%D1%82%D0%BD%D0%BE%20%D0%B8%D0%BB%D0%B8%20%D0%B2%D0%BE%20%D0%B2%D1%80%D0%B5%D0%BC%D1%8F%20%D1%80%D0%B0%D0%B1%D0%BE%D1%82%D1%8B.Общее описание

* + Видение продукта

Приложение должно фиксировать данные и выводить статистику по ним.

* + Функциональность продукта

Для приложения требуется – «DataGridView», чтобы хранить данные, шесть кнопок «Button», которые представляют из себя функционал добавления, удаления, вычисления стоимости, вычисление стоимости всех автомобилей на парковке, сохранение и загрузки.

Классы и характеристики пользователей

Предприятия с парковочной автостоянкой

* + Среда функционирования продукта (операционная среда)

Windows 10, 11 и т.д.

* + Рамки, ограничения, правила и стандарты

В рамках задания

* + Документация для пользователей

Отдельным документом

* + Допущения и зависимости

Отсутствуют

* Функциональность системы
* Для приложения требуется – «DataGridView», чтобы хранить данные, шесть кнопок «Button», которые представляют из себя функционал добавления, удаления, вычисления стоимости, вычисление стоимости всех автомобилей на парковке, сохранение и загрузки.
* Требования к внешним интерфейсам
  + Интерфейсы пользователя (UX)

Visual Studio, Windows Forms

* + Программные интерфейсы

Windows Forms

* Нефункциональные требования
  + Требования к производительности

Стабильная производительность

* + Требования к сохранности (данных)

Сохранение данных в файл

* + Требования к качеству программного обеспечения

Отсутствует

* + Требования к безопасности системы

Отсутствует

* + Требования на интеллектуальную собственность

Не требуется

* Прочее
  + Приложение А: Wikipedia