# Проект: PlanMe

# Версия: 0.1 demo

# Введение

Главная задача приложения – простота и гибкость планирования задач на основе фреймворка гибкой методологии разработки, а так же построение собственных методологий

## Общие требования

**Общий сценарий:**

* В системе регистрируется новый клиент
* В системе регистрируется новый проект
* К проекту формируется список ролей
* В роли наполняется команда
* Команда состоит из пользователей (незарегистрированный пользователь может пройти онлайн форму регистрации )
* По проекту формируется общий перечень требований заказчика
* Проект разбивается на спринты
* По каждому спринту формируется беклог
* Из беклог формируется to do лист
* Общий перечень требований может наполнять любой пользователь на любом этапе жизни проекта
* Но преваращение требований в беклог может осуществлять только владелец проекта
* Требования может формировать так же и заказчик
* Необходимо предусмотреть разграничение прав доступа по ролям (не все требования доступны например заказчику)
* Все задачи имеют свой эстимейт в виде человекочасов либо поинтов, так же имеют свой конечный срок
* По ходу выполнения задачи она изменяет свой статус, даты изменения статусов фиксируются
* Статус задачи может изменять исполнитель либо владелец, либо пользователь с соответствующей ролью
* Задача должна иметь ряд типов (например баг, таск и т.д.)
* Статусы задачи: TD, IP, VR, DN, а так же любой настраиваемый статус
* К любой задаче можно линковать файл либо ссылку на стори
* По любому изменению статуса задачи соответствующий пользователь получает уведомление (например: «Вам назначены такие-то задачи», либо «Вам пришли обновления по задачам таким-то»). При этом пользователю приходит ссылка на задачу
* Необходимо предусмотреть ряд аналитических форм по планированию и выполнению задач (будет уточнятся)

## Требование к интерфейсу

Все формы в W8 MetroStyle

Форма логин

Форма регистрации

**Интерфейс пользователя:**

Общая форма жизненного цикла спринта

Общая форма цикла задач

**Админ панель:**

Справочник проектов

Справочник спринтов

Справочник задач

Справочник календарей расписаний

Справочник требований

Справочник встреч

Справочник роли и пользователи

Справочник клиентов

Справочник статусов задач