# Определение бизнес-требований

Требуется разработать WEB приложение, которое будет показывать список тарифов, иметь личный кабинет пользователя и форму для отправки заявки. Со стороны исполнителя требуется своевременно откликаться на заявку и связываться с клиентом по номеру телефона, который тот указал в заявке. От системы управления БД требуется наличие информации о поступивших заявках, статусе их выполнения, содержание актуально информации о клиенте и тарифе, балансе, дате подключения. Система не должна вводить в заблуждение пользователей и стремиться к минимизации “Нажатий” для оставления заявки на подключение. Система не должна ущемлять чьих-либо ценностей и возможностей.

# Определение функциональных требований

Система предлагает на выбор несколько тарифов и форму для подключения, а также личный кабинет для оплаты услуг. Исполнитель должен договориться с клиентов о времени проведения технических работ, прийти по адресу и произвести работы по установке терминала, помочь клиенту разобраться с тем, как подключить его устройства к роутеру, проверить наличие сигнала на терминале и пожелать всего доброго. Субд клиентов должна ожидать поступления информации от исполнителя и обновлять актуальные данные.

# Определение нефункциональных требований

**Ограничения**

Для реализации сайта использовать:

-FastAPI framework

-ЯП Python

-Html

-CSS

-JavaScript

Для реализации СУБД клиентов:

-MongoDB

Для реализации исполнения подключения:

-технические навыки администрирования локальных сетей исполнителя

-субординацию при общении с клиентом

-терминал “Always working without errors MK1” компании “Народные решения”

**Атрибуты качества**

Для описания тарифов предполагается использование таких слов как “хороший интернет”, “Быстрый интернет” и “Супербыстрый интернет” для тарифов с трафиком 100/300/1000 Мбит\сек

# Информационные требования, предъявляемые к пользовательским интерфейсам

Предоставлять информацию о Скорости трафика и цене услуги, баланс, историю платежей

# Функциональные требования, предъявляемые к пользовательским интерфейсам

-просмотр тарифов

-оставление заявки

-просмотр истории пополнений

-просмотр баланса

-возможность изменения тарифа

# Заключение и выводы

Разработать “Народную” систему для предоставления услуг провайдера, чтобы каждый клиент не

Имел сомнений в правильности выбора услуг от компании “народные решения”