**USER STORY**

1. Я, как пользователь сайта, хочу иметь возможность выбора языка для удобства пользования сайтом:

-украинский

-русский

-английский

1. Я, как пользователь сайта, хочу видеть на главной странице понятную и доступную новигацию, для выполнения дальнейших действий на сайте:

-каталого товаров

-корзина

-мой профиль

-помощь

-акции

-поис по сайту

1. Я, как пользователь сайта, хочу иметь возможность зарегистрироваться на нем для получения больше информации и возможностей:

-отправлять и получать сообщения

-подписаться на рассылку

-отказаться от рассылки

-учавствовать в розыгрышах и акциях

1. Я, как пользователь сайта, хочу открывать его в разных браузерах и в мобильном приложении в том числе, для удобства пользования и портативности:

-Mozilla

-Google

-Opera

-Mobile

1. Я, как пользователь сайта, хочу иметь возможность сохранения логина и пароля для быстрого входа на сайт:

-сохранить логин

-сохранить пароль

ТРЕБОВАНИЯ К ГРАФИЧЕСКОМУ ДИЗАЙНУ САЙТА

Графический дизайн это – фирменый стиль, иллюстрации, навигация.

Расположение кнопок, меню и подсказок должно быть визуально удобным и максимально понятным и доступным.

Также при графическом оформлении сайта необходимо учитывать его тематику и специфику. Например: интернет-магазин медикаментов не может быть представлен с стаким же дизайном и с теми же элементами декора, что и интернет-магазин детских игрушек.

Не должно быть сливающегося текста агресивных цветовых сочетаний.

Главная страница должна содержать основную информациюи и предоставлять доступ к основным разделам сайта.

Необходимо учитывать следующую наполняемость:

-графическая шапка страницы, навигационное меню сайта

-поле поиска

-выбор языка

-ссылка «на главную»

-навигационная панель по разделам

-краткая контактная информация.

Дизайн сайта должен удовлетворять требования Заказчика, но и не нарушать общепринятые требования. В случае если дизайн не удовлетворяет Заказчика допускается внесение изменений согласованых с двух сторон.

ТРЕБОВАНИЯ К ФУНКЦИНАЛУ САЙТА

Функциональные требоавания – это требования к системе. Функциональные требования (требования к системе) вытекают из пользовательских требований. В зависимости от предназначения системы, она должна выполнять те или инные функции, команды, возможности, требования.

Например: я, как пользователь сайта (пользовательские требования), хочу иметь возможность зарегистрироваться на сайте. То есть: система должна (функциональное требование к системе) предоставить такую возможность. От сюда вытеккает следующая задача для системы: зарегистрированый пользователь далее для удобства может не проходить полную форму регистрации, а авторизовываться на сайте путем ввода логина и пароля, то есть система предлогает упрощенный вход на сайт.

Так же пользователи деляться на классы: гость, зарегистрированый пользователь, администратор, правообладатель. В зависимости от классов пользователь может иметь разный уровень доступа и возможностей при работе с ПО, сайтом приложением.

Пример некоторых функционалных возможностей системы: регитсрация, авторизация, связь (смс, звонок), распечатать, создать, удалить, редактировать (для админитсратора)

Грамотный подход к функциональным требованиям поможет избежать неопределнностей и множества проблем в будущем при разработке ПО. Чем подробнее они составлены, тем более точная оценка работ по срокам и стоимости будет произведена и тем более эфективнее будет протекать сам процес разаботки.