# Содержание

1	Опи	исание проекта
	1.1	Описание для сотрудника Монди
	1.2	Описание для рядового пользователя
		1.2.1 Регистрация клиента
		1.2.1.1 Общие настройки регистрации
		1.2.1.2 Процесс регистрации
	1.3	Прототип
2	Tex	нические уточнения 3
	2.1	Терминология
	2.2	Технические требования
3	Мод	дули 4
	3.1	Баллы
		3.1.1 Обновление файла завода
	3.2	Аналитика
	3.3	Мониторинг
4	Стр	раницы 5
	4.1	Главная
		4.1.1 Регистрация/Логин
	4.2	Личный кабинет
		4.2.1 Рядовой пользователь
		4.2.1.1 Дашборд
		4.2.1.2 Профиль пользователя
		4.2.1.3 Мои баллы
		4.2.1.4 Каталог
		4.2.1.5 Новости
		4.2.1.6 Сообщения
		4.2.1.7 Обратная связь
		4.2.1.8 Контакты

## Система лояльности клиентов

### 12/10/2015

# 1 Описание проекта

Данный проект (рабочее название MaestroPrintClub) представляет собой программное обеспечение - SaaS (Software as a Service), размещенное на сервере/серверах заказчика и позволяющее клиентам заказчика регистрироваться в сервисе.

Суть системы состоит в возможности для клиентов заказчика, загружать данные о покупке продукции, получения баллов за эти покупки и приобретения на баллы различных продуктов.

## 1.1 Описание для сотрудника Монди

Пользователь (сотрудник) компании Монди, который является заказчиком, может просматривать всех пользователей (клиентов), просматривать профиль каждого пользователя, просматривать загруженные документы и сколько баллов за них было начислено. Также он может просматривать все покупки любого пользователя (клиента).

# 1.2 Описание для рядового пользователя

Рядовой пользователь может регистрироваться в системе, загружать документы покупки (полный перечень в разделе ...), просматривать каталог товаров и услуг, которые можно получить за баллы и подавать запрос на получение услуги за определенное кол-во баллов.

### 1.2.1 Регистрация клиента

- **1.2.1.1 Общие настройки регистрации** Необходимо ограничить регистрацию клиентов, и ввести один код для возможности регистрации. Т.е. только избранным клиентам будет отправляться ссылка на портал и код для возможности зарегистрироваться (один на всех). Далее в кабинете администратора портала должна быть возможность сменить этот код.
- **1.2.1.2 Процесс регистрации** Клиент при регистрации должен будет ввести следующие данные:
  - Название компании (Обязательно)

- ФИО контактного лица (Обязательно)
- e-mail (с проверкой формата адреса, обязательно)
- телефон (с формой ввода, чтобы не было разных форматов ввода адреса, обязательно)
- Модель используемого для печати оборудования (возможность ввести несколько, не обязательно)
- Выбор из списка производителей бумаги, напротив которых клиент может поставить галочки (не обязательно)

Далее нажимает кнопку "Зарегистрироваться" и получает письмо со ссылкой на подтверждение регистрации (как на всех сайтах). После подтверждения регистрации ему должно прийти еще одно письмо с логином и паролем.

Также необходимо предусмотреть процедуру автоматического восстановления пароля по e-mail адресу.

### 1.3 Прототип

Прототип проекта доступен по ссылке http://yadadya.com/showcase/mondi/prototype/

# 2 Технические уточнения

# 2.1 Терминология

- Блок некий визуальный элемент, выделяющийся либо графически (в виде рамок, очертаний), либо по смыслу (совокупность похожих элементов)
- Компонент часть содержания, имеющего закрытое визуально представление. Одна страница сайта может состоять из нескольких компонентов.
- Фронтэнд для пользователя видимая оболочка веб-страницы
- Бэкэнд невидимые для пользователя математические алгоритмы
- CMS все работы происходят на основе системы управления содержанием CMS 1C Bitrix (1C Битрикс)
- Админ-панель (или "админка") административная часть CMS 1C-Bitrix, с помощью которой администратор сайта может управлять содержимым сайта (создавать, удалять, редактировать и просматривать)
- Модуль является описанием общего функционала, который не может быть классифицирован как привязанный к определенной странице. Он может встречаться на любой странице в любом месте. Модуль может состоять из нескольких компонентов. Также модуль может содержать в себе части логики фронтэнда и бэкэнда.
- Хэдер верхняя часть сайта, обладающая определенной структурой, которая видна сквозняком на всех или почти всех страницах сайта. Также используется обозначение "шапка".

• Футер - нижняя часть сайта. Функционал аналогичен хэдеру. Также используется обозначение "подвал".

### 2.2 Технические требования

Для работоспобности системы mondi её необходимо установить на unix-машине с настроенным apache2 или nginx сервером. Для удобства администрирования также рекомендуется использовать phpMyAdmin.

Минимальная конфигурация сервера:

- 512 мегабайт оперативной памяти
- 1-ядерный процессор
- 1500 мегагерц тактовой частоты
- 15000 килобайт процессорного кеша

# 3 Модули

### 3.1 Баллы

Для начисления баллов необходимо требовать от пользователя ввод номера паллеты. Далее этот номер сверяется с тем, что предоставляет завод.

#### 3.1.1 Обновление файла завода

Согласован формат передачи с помощью XML файла. На стороне исполнителя организуется FTP сервер который можно будет настроить автоматическую выгрузку файла. ИТ клиента настраивает выгрузку файла в формате 'units\_data.xml' (например, units\_20151106.xml), а мы уже сами забираем файл и загружаем во внутреннюю таблицу с номерами паллет на портале. Необходимо хранить все версии файлов и архивировать только при необходимости. Т.е. каждые два дня будет выгружаться файл, который содержит данные предыдущего файла и новые номера паллет.

Процесс выгрузки данных будет автоматическим раз в 2 дня.

#### 3.2 Аналитика

Аналитические действия для битриксовой админки:

- Отчет по клиентам (данные из карточки клиента) с возможностью выгрузки в Excel
- Отчет по загрузкам XML файла (дата загрузки, кол-во записей в XML файле, кол-во вставленных записей в БД (для того чтобы понимать, что мы не загружаем один и тот же файл))
- Отчет по баллам и заказам призов клиентами с возможность выгрузки в Excel (Компания, Кол-во баллов, список ИД загруженных паллет, список подарков полученных за баллы)

# 3.3 Мониторинг

При отсутствии новых данных (проблема с загрузкой, XML файл не обновлен), должно приходить письмо администратору (с возможность изменить адрес в кабинете администратора)

# 4 Страницы

### 4.1 Главная

Главная страница представляет собой посадочную страницу, которая объясняет суть программы (текстом и изображениями) в разделе "миссия". Далее следуют разделы:

- Участники (слайдер с участниками) загружаются вместе с логотипом в админ-панели
- Привилегии (перечень достоинств) список редактируется в админ-панели
- Новости (последние 3 новости) редактируется в админ-панели

### 4.1.1 Регистрация/Логин

На данной подстранице пользователь может зарегистрироваться в системе или зайти в систему по уже имеющейся связке логин/пароль. Сюда также относится подстраница "забыли пароль? на которой пользователь может восстановить свой пароль.

#### 4.2 Личный кабинет

Личный кабинет делится на два основных блока - ЛК для рядового пользователя и администраторский ЛК (для сотрудника Монди- в дальнейшем "администратор"). Возможности данной системы описываются отдельно для каждой категории пользователей.

### 4.2.1 Рядовой пользователь

Вид личного кабинета для рядового пользователя существенно отличается. Он видит свой дашборд, видит свои документы, может редактировать свой профиль и просматривать каталог.

- **4.2.1.1** Дашборд На дашборде пользователь видит сколько баллов он получил в последнее время и какие товары/услуги он приобрел на эти баллы. Также он видит какие услуги были недавно добавлены, какие самые популярные, сводку последних новостей и последние сообщения (например при уточнении покупки пользователь может переписываться с администратором).
- **4.2.1.2 Профиль пользователя** Данная странице открывается сразу в режиме редактирования (нет просто просмотра). Доступны следующие поля:
  - ФИО
  - Почта

- Телефон
- Блок поменять пароль (ввести старый, два раза новый)
- Компания
- Дата рождения
- Загрузить фотографию

**4.2.1.3 Мои баллы** На данной странице идет перечень кодов паллет, которые пользователь загрузил. Поля в табличной форме:

- Номер паллеты
- Дата загрузки
- Статус документа
- Кол-во полученных за документ баллов.

Также пользователь может загрузить новый номер паллеты, что бы получить за неё баллы. Клиент должен иметь возможность ввести сразу несколько ИД паллет.

**4.2.1.4 Каталог** Страница показывает перечень товаров/услуг, которые можно купить за баллы. Есть главная и детальная страница позиции каталога.

**4.2.1.4.1 Перечень товаров** На данной странице идет перечень всех позиций каталога. Также имеем блок рекомендованных позиций в виде tile'ов (по аналогии с market.yandex.ru). На каждой плитке имеем название, стоимость в баллах и короткое описание.

Перечень остальных товаров идет в табличной форме. Поля следующие:

- Название
- Короткое описание
- Стоимость в баллах
- Дата добавления

**4.2.1.4.2** Детальная страница товара На данной странице идет детальная информация о товаре/услуге. Следующие элементы имеются на детальной странице:

- Заголовок
- Описание
- Фотографии
- Форма заявки для покупки данной услуги форма подразумевает поле комментария

- **4.2.1.5 Новости** Список всех новостей. При клике на новость пользователь попадает на стандартную детальную страницу новости.
- 4.2.1.6 Сообщения Список всех переписок пользователя с администраторами
- **4.2.1.7 Обратная связь** На данной странице пользователь может задать произвольный вопрос администратору. Запрос приходит в модуль общий раздел переписки к администратору и также дублируется администратору на почту.
- **4.2.1.8 Контакты** На данной странице выводятся контактные данные заказчика. Ими он управляет из панели администратора.