Parma Technologies Group

«Российский разработчик программного обеспечения на основе современных информационных технологий»

**«Корпоративный магазин мерча»**

**Руководство пользователя**

Выполнили студенты   
3 курса, группы 19СПИ-1  
Фроленкова О.А. , Маликова В.Р. ,

Угольникова П.А. ,Султангулов Д.. ,

Филимонова В..

Пермь, 2022

**СОДЕРЖАНИЕ**

1. Введение

2. Назначение и условия применения

3. Подготовка к работе

4. Описание операций

5. Аварийные ситуации

**Введение**

Корпоративный магазин мерча предназначен для компании Parma Technologies Group, где создается и продвигается корпоративная валюта внутри компании.

**Назначение и условия применения**

Каждый сотрудник компании за определенные достижения зарабатывает валюту - coin, которую на сайте он может обменять в корпоративном магазине компании. Любой сотрудник может зайти в магазин, выбрать понравившийся мерч, нажать кнопку “Купить”. При этом из его Кошелька автоматически спишутся средства.

Корпоративный магазин мерча предоставляет оформить услугу доставки прямо на сайте.

Пользователь КММ должен обладать следующими знаниями:

* выход в интернет браузеры на уровне пользователя

Для работы с КММ необходимо любое ПО, которое имеет доступ к интернет ресурсам.

**Подготовка к работе**

Пользователю необходимо подключиться к сети Wi-fi; в поисковой строке браузера ввести адрес сайта; авторизоваться на сайте.

**Описание операций**

Функциональные возможности пользователя:

* Выбор, сортировка (по стоимости, категории) мерча в каталоге;
* Просмотр карточки товара (описание, стоимость);
* Добавление понравившихся товаров в корзину;
* В корзине оформление и оплата мерча корпоративной валютой. При оформлении уточнить в какой город направить. Если Пермь и Москва, то мерч придет в офис компании, в другие города будет осуществляться доставка почтой на адрес получателя;
* Видеть список заказов и их статус (в пути/можно забрать и тд);
* Узнавать про поступление нового вида мерча.

**Аварийные ситуации**

В случае возникновения ошибок при работе КММ, необходимо обращаться к сотруднику подразделения технической поддержки, либо к ответственному Администратору КММ.