

Общество с ограниченной ответственностью “КУАРГЕТ”
630099, Новосибирская область, г. Новосибирск, ул. Вокзальная магистраль, 16,
help@qrget.ru,
ОГРН 1235400011450, ИНН 5404316506

QRGet

Функциональные характеристики программного обеспечения

СОДЕРЖАНИЕ

1. Введение.....	3
2. Назначение программного обеспечения.....	3
3. Функциональные возможности	3
4. Системные требования	4

1. Введение

Настоящий документ описывает функциональные характеристики программного обеспечения «QRGet».

2. Назначение программного обеспечения

Программное обеспечение «QRGet» представляет собой Сервис для создания уникальных QR-кодов на личные вещи и ошейники питомцев, которые предназначены для предоставления полной информации о хозяине потерянной вещи/питомца нашедшему человеку. Также Сервис предоставляет возможность создавать визитные карточки и страницы памяти.

3. Функциональные возможности

Программное обеспечение «QRGet» предоставляет широкий функционал для создания личного QR-кода для Личной вещи/Ошейника питомца, при помощи которого в случае утери нашедшему вещь/питомца человеку было просто связаться с владельцем.

Для создания QR-кода в Сервисе доступны следующие функции:

- Выбор типа QR-кода (Личные вещи/Умный ошейник для питомца/Страница памяти/Визитная карточка);
- Выбор шаблона страницы (Светлая тема/Темная тема/Минималистическая тема);
- Формирование контента страницы вещи:
 - Шапка;
 - Обложка;
 - Блок с формой обратной связи;
 - Описание;
 - Контакты;
 - Социальные сети;
 - Дополнительные блоки (из представленных шаблонов).

Также в Сервисе предоставляется:

- Возможность оформить подписку для продления срока действия QR-кода;
- Форма и чат для общения с поддержкой.

В Сервисе реализован интуитивно понятный интерфейс с отдельными разделами по всем составляющим Сервиса для полного понимания пользователем всех возможностей.

4. Системные требования

Требования к установке и запуску ПО не предъявляются, так как Сервис работает на облачном сервере. Для работы с Сервисом достаточно иметь доступ в Интернет и любой современный браузер.