Общая архитектура мобильного приложения для автоматизации деятельности ветеринарной аптеки

1. Тип системы: Мобильное приложение является клиент-серверной системой, где клиентское приложение работает на мобильном устройстве, а сервер обрабатывает запросы и предоставляет данные и функциональность.
2. Взаимодействие с базой данных: Для взаимодействия с базой данных на сервере будет использована технология клиент-серверного взаимодействия, где мобильное приложение будет отправлять запросы на сервер для получения и обновления данных. Для работы с мобильным приложением будет использоваться Firebase.
3. Устройства: Мобильное приложение будет разработано для работы на мобильных устройствах и планшетах под управлением операционных систем Android, обеспечивая удобный пользовательский интерфейс и оптимальное взаимодействие с устройством.