Этапы разработки приложения "Автосервис:  
  
1. Анализ требований: Определите основные функции и возможности, которые требуется включить в приложение, а также целевую аудиторию. Этот этап поможет определить главные задачи, которые должны быть решены при создании приложения.  
  
2. Проектирование интерфейса: Разработайте прототип пользовательского интерфейса для приложения, который будет интуитивно понятным для пользователей. Определите функциональность, которая должна быть включена в интерфейс, чтобы он был максимально удобным и функциональным для пользователей.  
  
3. Архитектура приложения: Определите архитектуру и технологии, которые будут использоваться при разработке приложения. Это может включать выбор языка программирования, базы данных и других технологий, которые будут использоваться для разработки.  
  
4. Разработка функций приложения: Разработайте основные функции приложения, такие как поиск по запчастям, расчет стоимости ремонта, электронную запись на обслуживание и многое другое. Цель - создать удобную и полезную для пользователей программу.  
  
5. Тестирование приложения: Проведите тестирование и отладку приложения, чтобы убедиться, что все функции работают правильно и без ошибок.  
  
6. Релиз приложения: Опубликуйте приложение на платформах для скачивания приложений, и/или на сайте автосервиса. Это может включать подготовку рекламы и маркетинговой кампании для продвижения приложения.  
  
7. Поддержка приложения: Поддерживайте приложение, обновляя его функции и исправляя возникающие ошибки. Это гарантирует, что пользователи будут пользоваться приложением в течение длительного времени и позволит постоянно улучшать приложение на основе отзывов пользователей.