

Общество с ограниченной ответственностью «Национальный оператор парковок»

ООО «А1 ПАРК»

Функциональные характеристики программно-аппаратного комплекса А1Control

2026 г.

Программно-аппаратный комплекс A1Control позволяет облегчить и автоматизировать доступ на парковочные пространства и в здания. A1control - удобный программно-аппаратный комплекс для организации и контроля въезда/выезда на объектах (парковки, Бизнес центры, Жилые комплексы, складские территории, коттеджные поселки и т.д.), а также быстрой подачи заявок онлайн на пропуски для проезда автотранспорта и прохода посетителей. Основные функциональные характеристики программно-аппаратного комплекса:

- Предоставление пользовательского интерфейса для получения доступа к парковкам, подключенным к системе;
- Предоставление интерфейса для изменения персональных данных и сведений о транспортных средствах пользователя;
- Разграничение доступа к различным объектам для пользователей, авторизация пользователей;
- Взаимодействие с аппаратным обеспечением АСУП, подключенных к системе;
- Автоматизированный доступ к парковке через систему распознавания номеров (распознавание номера автомобиля и аутентификация пользователя);
- Автоматизированный доступ к парковке через интерфейс приложения;
- Быстрый онлайн заказ пропусков для проезда автомобиля или прохода арендаторов;
- Возможность выбора продолжительности пребывания на парковке (для некоторых тарифов);
- Возможность выбора времени заезда на парковку (для некоторых тарифов);
- Возможность отслеживания начала и окончания периода действия доступа к парковке;
- Возможность получения статуса доступа, информации о выделенном машиноместе и о самом объекте доступа (парковке);
- Подсчет и пропуск на парковку определенного количества машин, благодаря инновационному решению A1Control (принципу замещения);
- Управление черными и белыми списками.
- Возможность автоматического или ручного продления периода действия доступа к парковке;
- Наличие функционала для отображения истории предоставленных услуг;
- Интерфейс представлен на русском языке;
- Хранение сформированных пользователями заказов на централизованном сервере;
- Предоставление информации по мере получения/отзыва доступа к объекту посредством Push-уведомлений;

