

Классификация парковочных систем и их отличия

Автоматизированные парковочные системы можно все чаще встретить в наших городах. Это неудивительно, поскольку такие решения являются современными и перспективными. В этой небольшой заметке мы рассмотрим классификацию парковочных систем, а также, чем отличаются различные решения.



Классификация парковочных систем и их отличия

Автоматизированные парковочные системы можно все чаще встретить в наших городах. Это неудивительно, поскольку такие решения являются современными и перспективными. В этой небольшой заметке мы рассмотрим классификацию парковочных систем, а также, чем отличаются различные решения.

Какие есть виды парковочных систем?

Автор: Admin

01.07.2022 11:51 - Обновлено 01.07.2022 11:58



Частичная автоматизация парковки

В эту категорию можно отнести системы, предоставляющие оплату через настольную кассу на базе десктопного компьютера АП-ПРО 5 или 6. Это оборудование устанавливается на операторском месте. Расчёты в этом случае выполняются в ручном режиме. Архитектура подобных систем бывает различной.

Пост оператора может быть расположен в любом месте на парковке. Участия при выезде автомобиля с парковки он не принимает. Когда водитель приближается к выездной стойке, то он должен нажать на кнопку, взять билет со штрих-кодом, а затем заехать на территорию парковки. При выезде с парковки он подходит к операторскому посту, выполняет оплату на компьютере-кассе и получает чек об оплате. С этим чеком он отправляется на выезд.

Полная автоматизация

Какие есть виды парковочных систем?

Автор: Admin

01.07.2022 11:51 - Обновлено 01.07.2022 11:58

В этом случае системы обеспечивают полную автоматизацию въезда/выезда, а также оплаты. Функционирование здесь осуществляется следующим образом. Вы подъезжаете к въездной стойке, покупаете билет, а затем проезжаете на парковку. Оплата услуг в этом случае выполняется с помощью паркомата. Если вы внесли сумму, превышающую требуемую сумму, ему выдается сдача.

В чем разница?

Частичная автоматизация парковки обойдется дешевле, чем полная. Но они успешно справляются со своими основными задачами. Это ведение статистики посещений, контроль выручки, защита от нежелательных парковщиков и т. п. Однако такие системы не подходят для парковочного пространства с интенсивным въездом. В этом случае удобно сделать автоматическую кассу. Причем, если парковочное пространство большое, то не одну.