

Университет ИТМО, факультет инфокоммуникационных
технологий Отчетная работа по «Информатике»: аннотация к статье

Выполнил(а) Затикян С. А. , № группы К3121 , дата 6.10.2022 , оценка _____
ФИО студента Не заполнять

Название статьи/главы книги: Ультраконденсаторы Maxwell Technologies		
ФИО автора статьи: Тагиров Владислав Камильевич	Дата публикации: 2015 г.	Размер статьи 5 страницы
Прямая полная ссылка на источник и сокращенная ссылка: https://cyberleninka.ru/article/n/besprovodnaya-nfc-tehnologiya-tehnologiya-buduschego/viewer https://clck.ru/YPQHr		
Тэги, ключевые слова или словосочетания беспроводные технологии, nfc-технология, wireless technologies, nfc-technology		
Перечень фактов, упомянутых в статье: В данной статье предоставлена характеристик беспроводной связи NFC. Также приводятся особенности ее внедрения. Технология NFC (Near Field Communication) работает лишь на малом радиусе, примерно 3-5 см. Данная технология упрощает и делает более удобным использование банковских карт с беспроводной оплатой. Также с помощью NFC можно быстро передавать информацию другому устройству. Например существуют новые NFC визитки, которые не нужно отдавать каждый раз людям. Им всего лишь необходимо поднести телефон к NFC метке. У этой технологии много областей применения: оплата с помощью телефона, использование вместо электронных ключей, передача данных, электронная блокировка, доступ к данным, хранение электронных билетов. Ярким примером использования NFC является внутреншкoльная система платежей, в большинстве школах России используют школьную карту для прохода в школу и для оплаты обедов и завтраков. Также в последнее время стало доступно внедрение NFC чипа под кожу человека.		
Позитивные следствия и/или достоинства описанной в статье технологии: <ul style="list-style-type: none">• Легкость использования• При оплате не нужен пинкод• В конечно результате полностью откажутся от бумажных купюр		
Негативные следствия и/или недостатки описанной в статье технологии: <ul style="list-style-type: none">• Малый радиус передачи данных• Непростое производство• Постепенно внедряются в нашу жизнь, но надо время		
Ваши замечания, пожелания преподавателю или анекдот о программистах¹		

¹ – не ведёт к повышению или понижению оценки