

# Зеленоградские терминалы Vendotek Lite обеспечат прием платежей смарт-вендинга Televend

26.06.2020

**Televend**, сильнейшее европейское решение для смарт-вендинга от компании **INTIS**, интегрировано с платежным оборудованием **ГК Терминальные Технологии**. Российские терминалы **Vendotek Lite** стали частью системы телеметрии умных торговых автоматов, используемой более чем в 190 000 точках продаж. В рамках проекта создана единая платформа эквайринга, фискализации и мониторинга.

Опережающий рост безналичных транзакций по банковским картам и смартфонам с NFC стал ключевой тенденцией последних лет. В 2019 году доля безналичных платежей в расходах россиян превысила 60%, и платежные терминалы Vendotek помогают отказаться от кэша. Особенно неудобно считать мелочь, пачкая руки и рискуя заразиться инфекциями, при покупке питания.

В отличие от ручной оплаты на кассе современный вендинг намного сложнее и технологичнее. Торговый аппарат не только принимает платежи и выдает товары, но и передает информацию о транзакциях для начисления налогов, обеспечивает мониторинг продаж, выявляет проблемы и ошибки. Облачная телеметрия Televend, применяемая 450 компаниями со всей Европы, решает все задачи и обеспечивает полную цифровизацию ритейла.

Новое решение **Терминальных Технологий** и **Televend** значительно дешевле стандартных вариантов. Платежные терминалы **Vendotek Lite** не имеют контроллера MDB и дублирующей сим-карты, они взаимодействуют с вендинговыми аппаратами и серверами фискализации через модем телеметрии. Все онлайн-коммуникации также осуществляются строго через телеметрию.

Терминалы Vendotek разработаны российской ГК Терминальные Технологии и производятся в Зеленограде. Компактные безопасные устройства с цветным сенсорным экраном сертифицированы EMV L1 Contactless, PayPass, PayWave, МИР и принимают все виды платежей. Отечественное решение легко интегрируется с любыми торговыми автоматами и обеспечено профессиональной технической поддержкой.

«Интеграция экономичной версии терминала Vendotek Lite с телеметрией Televend обеспечит оптимизацию затрат и рост рентабельности вендинговых компаний. Наше устройство принимает платежи с магнитных, чиповых, бесконтактных карт и NFC-устройств, а также по QR-кодам. Телеметрия компании INTIS реализует фискализацию согласно 54-ФЗ, мониторинг продаж и контроль торгового аппарата. Владелец вендинговой сети получает систему умной торговли, управляемую онлайн. Полное соответствие законодательству РФ, простота обслуживания и безопасные платежи по картам позволяют бизнесу забыть про операционку и сосредоточиться на развитии», - рассказал **Игорь Сухоставский**, генеральный директор компании Терминальные Технологии.

## INTIS

Компания INTIS, производитель Televend, была учреждена в 1989 году и с того момента активно осуществляет разработки и автоматизацию самых требовательных технологических процессов. От промышленности до энергетики, автоматизации дорожного движения и строительства, связи, ИТ и банковского сектора. Наличие семи филиалов в различных странах Европы и Азии обеспечивает устойчивое присутствие компании Intis на всех континентах. Ориентированная на использование современных технологий в разработке собственной продукции, компания Intis непрерывно отслеживает последние тенденции в мире электроники и вычислительной техники.

<https://www.televend.eu/ru/>

## Терминальные Технологии

Группа компаний Терминальные Технологии – инновационный независимый разработчик и производитель оборудования для безналичных банковских платежей, имеющий многолетний опыт разработки и внедрений. Основана в 2004 году, разработала первый российский инновационный POS-терминал YARUS C2100 в 2009 году. Наше производство расположено в Зеленограде.

Оборудование Терминальных Технологий внедрено на Аэроэкспрессе и на большинстве автоматизированных парковок РФ, применялось на Олимпиаде в Сочи и на Чемпионате Мира по футболу в Москве. Наши решения обеспечивают оплату проезда в большинстве регионов России, бесконтактную идентификацию болельщиков для прохода на стадион, оплату в вендинговых аппаратах, на бесконтактных мойках, перечисление чаевых смартфоном или картой. Успешно реализованы проекты в Чехии, Индии, Казахстане, странах СНГ и Европы.

<https://termt.ru/>

<https://vendotek.ru/>

<https://valitek.ru/>

---

Адрес страницы: <http://savelki.mos.ru/presscenter/news/detail/8992668.html>

---

[Управа района Савелки города Москвы](#)