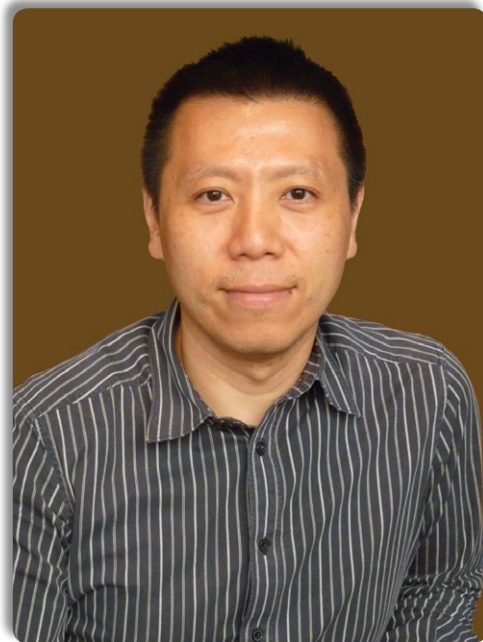


Компания Tevii™ прощупывает новые рынки

Компания Tevii™ – будучи молодой – уже заработала прочную репутацию картами для ПК и приставкам USB и находится теперь в стадии запуска нового диапазона для новых рынков. Маттхиас Лиу (Matthias Liu) – основатель Tevii™ и коммерческий директор компании с высоким рейтингом продаж. Он раскрывает некоторые будущие планы на встрече, которую мы имели с ним в Мюнхене, одном из многих мировых адресов, которые он недавно посетил.



■ Маттхиас Лиу (Matthias Liu) – основатель, президент и коммерческий директор Tevii™

Сначала Маттхиас Лиу (Matthias Liu) даёт нам краткое изложение его истоков: «... до 2006 года Я был нанят как коммерческий директор для профилирующей компании в спутниковой промышленности. Когда эта компания была поглощена другим игроком, Я принял решение, перестать работать по найму». Часть его прежних коллег были одновременно увлечены его предпринимательской деловой стратегией и таким образом они решили также подняться на борт. «Как производитель компания Tevii™ началась с полным рабочим персоналом только из восьми человек», Маттхиас (Matthias) повторно восстанавливает в памяти пройденный маршрут. «Ничто никогда просто так не начина-

ется на пустом месте и первым элементом тем, который действительно причисляют нам, была разработка наших собственных продуктов. Это произошло только в следующем 2007 году, в котором мы были в состоянии генерировать скромный товарооборот». В том случае если Вам любопытно на предмет точного числа: это были US\$ 250 000 в 2007 году. Компания Tevii™ с тех пор прошла длинный путь, и ожидает продаж, достигающих US\$ 2.2 миллионов в 2010 году и даже US\$ 3 миллиона годом позже. Речь идёт о незыблемом бизнесе!

Очевидно, количество сотрудников также увеличилось так, чтобы «...сегодня мы имеем 28 служащих, подавляющие большинство кото-

рых, 18 инженеров в отделе Исследований и разработки». Маттхиас Лиу (Matthias Liu) действительно может быть гордым, тем чего он был способен достигнуть за такой короткий период времени. Но какова же сущность Tevii™ в целом? «Мы всегда сосредотачивались на картах для спутникового приёма для ПК. Для пользователей ноутбуков наш диапазон включает также приставки USB», объясняет Маттхиас Лиу (Matthias Liu). Кстати, Маттхиас (Matthias) непосредственно не имеет никакой технической подготовки, но обладает удивительно глубоким надёжным чутьём запросов рынка. «Для каждого продукта мы садимся и оцениваем оправданность ожидаемых продаж – и, в конечном счёте, платим за стоимость разработки», объясняет Он. Теперь выглядит удивительным то, что отдел Исследований и разработки – основной элемент деловой модели Tevii™. Фактически продукция произведена третьей стороной, изготовителями в Тайване в провинции Шеньжень (Shenzhen) в материковом Китае. «Изыюминка должна появиться с правильным продуктом в правильное время», заявляет Маттхиас Лиу (Matthias Liu) и иллюстрирует это кredo примером: «Например, прямо сейчас много разговоров о DVB-T2, даже притом, что эта технология, которая только обретает своё начало, проникнет на рынки приблизительно через два года. К тому времени, когда это случится, наши собственные DVB-T2 продукты также будут готовы к взлёту». Нет никакого смысла быть среди первых, это – расходование ценных ресурсов, которые могут быть пригод-

ными к воплощению в жизнь, если использовать их рассудительно. Выбор правильного времени – ключ к экономическому успеху. Более близкий взгляд на номенклатуру изделий Tevii™ предоставляет дополнительную поддержку такой теории. Когда компания была основана в 2007 году, предлагалось два продукта: DVB-S плата S400 для ПК и USB блок S600 для использования с ноутбуками. «Оба продукта распространялись с блоком настройки производства Sharp™, который был заменён блоком настройки NIM от Serit™ в начале 2008 года». С тех пор сущность обозначений продуктов изменились на S420 и S630. Когда эра стандарта DVB-S медленно подходила к концу, а стандарт DVB-S2 завоевал только небольшой уголок, в конце 2008 года компания Tevii™ вывела приёмник модели S464, как плату для ПК и S660 как USB блок для использования с ноутбуком. И если Вы не знали этого, то – компанией Tevii™ была выведена на рынок модель S470 в 2009 году, как раз в то время, когда весь мир устремился к слотам PCIe (PCI Экспресс) как к замене для устаревших слотов в ПК. В конце 2010 года новый всплеск спроса был встречен запуском карт для ПК с двойным блоком настройки – наименование модели - S480 и она обращает на себя внимание двумя блоками настройки DVB-S2. Если Вы прочитали все строки обзора до этого пункта, Вы, вероятно, можете, предположить, что появится следом. Стандарт DVB-T значительно внедрился во всем мире, который востребовал USB модуль с одним блоком настройки для приёма DVB-S2 и вторым блоком настройки

TEVII
PC Card & Receiver Manufacturer, Taiwan
www.tevii.com



Company Details

Engineers in Research & Development | Total Number of Employees
0.....25.....50

Average Turnover (Previous, This, Next Year Estimates)
0.....2.5.....5 Mio US\$

Production Certificates
RoHS
Production Categories
OEM, ODM
Main Products
PC Cards for DVB-S/S2 and DVB-T/MPEG-4, Boxes for DVB-S/S2, DVB-T/MPEG-4, PC Sticks for DVB-S/S2

TELE-satellite World
Download this report in other languages from the Internet:

- Arabic العربية
- Indonesian Indonesia
- Czech Cesky
- German Deutsch
- English English
- Spanish Español
- Farsi فارسی
- French Français
- Hebrew עברית
- Chinese 中文
- Dutch Nederlands
- Polish Polski
- Portuguese Português
- Romanian Română
- Russian Русский
- Turkish Türkçe

www.TELE-satellite.com/...
www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-1101/ara/tevii.pdf
www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-1101/bid/tevii.pdf
www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-1101/ces/tevii.pdf
www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-1101/deu/tevii.pdf
www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-1101/eng/tevii.pdf
www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-1101/esp/tevii.pdf
www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-1101/far/tevii.pdf
www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-1101/fra/tevii.pdf
www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-1101/heb/tevii.pdf
www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-1101/man/tevii.pdf
www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-1101/ned/tevii.pdf
www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-1101/pol/tevii.pdf
www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-1101/por/tevii.pdf
www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-1101/rom/tevii.pdf
www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-1101/rus/tevii.pdf
www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-1101/tur/tevii.pdf

Available online starting from 3 December 2010

для DVB-T. Однако, Маттиас Лиу (Matthias Liu) приобретёт наилучшее напоследок: "Мы в настоящее время также предлагаем плату с четырьмя блоками настройки для приёма DVB-T MPEG-4!". Этот специфический продукт был разработан для Австралийского поставщика программных услуг. "Карта с четырьмя блоками настройки - предмет огромных продаж в регионах с большим предложением DVB-T". Ещё раз, компания Tevii™ выждала правильный момент. Вплоть до недавних пор стандарт DVB-T не имел повсеместного внедрения во многих странах, и регионы с больше чем четырьмя DVB-T частотами были немногочисленными и разбросанными. Так, что же появится следующим на конвейере Tevii™? Мы с нетерпением были готовы услышать от Маттиаса Лиу (Matthias Liu), что подсказывает ему глубокое чутьё. "В начале 2011 года мы будем начинать наш первый совершенно обыденный приёмник!". Он будет назван B600, и будет обращать на себя внимание блоком настройки DVB-S2, действуя на ОС Linux™, с функциональными возможностями персонального видеоманитрона (PVR), с интерфейсами USB и Ethernet, и – конечно же – с мультимедийным интерфейсом для стандарта телевидения высокой чёткости (HDMI), даже два scart соединителя европейского типа, также гарантируют совместимость со старинными телевизорами. Входной интерфейс (CI) и слоты коммуникационного адаптера дополняют комплект. Что заставило Tevii™ дрейфовать от сегмента плат для ПК к рынку приёмников? "На самом деле это весьма просто", отвечает Маттиас Лиу (Matthias Liu). "Карты для ПК - продукты для нишевой торговли и теперь, когда мы достигли прочной репутации в том специализированном рынке самое время, также чтобы взяться за нашу марку



■ Маттиас Лиу (Matthias Liu) использует свой ноутбук, чтобы показать нам совершенно новый приёмник B600, который будет запущен в самое ближайшее время.



■ Ещё пока не доступный: первый приёмник Tevii™ для того, чтобы сформировать новый рыночный сегмент. Экземпляр B600, приёмник телевидения с высоким разрешением для DVB-S2, основанный на ОС Linux.

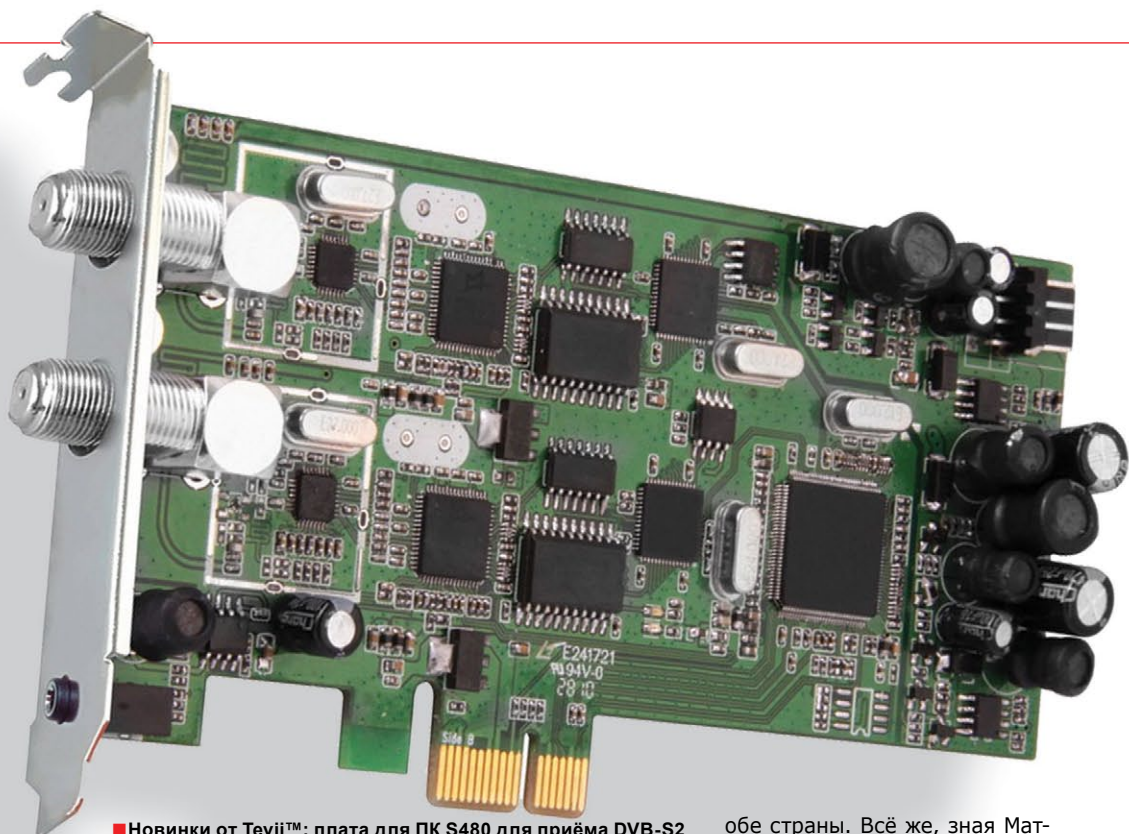
на рынке приёмников". Это не означает, однако, пренебрежение диапазоном плат для ПК и блоками USB.

"В первом квартале 2011 года мы добавим Входные интерфейсы (CI) для наших блоков USB, что будет сопровождаться во втором квартале тем же самым давлением для наших плат PCIe". Заглядывая ещё далее вперёд, Маттиас Лиу (Matthias Liu) верит, что 2012 год будет подходящим годом, чтобы все же начать другую новую производственную линию: "Тогда Мы предложим блоки USB для приёма DVB-C через кабель".

Компания Tevii™ отчётливо сосредотачивается на DVB, обозначив Европу, самым важным рынком для компании. У Маттиаса Лиу (Matthias Liu) есть все показатели: "Мы генерируем 40% наших продаж в Западную Европу, с иными 40% в Вос-

точной Европе, в к л ю ч а я Россию. Остальные двадцать процентов исходят от Ближнего Востока и Египта".

У Маттиаса Лиу есть причина для (Matthias Liu) для того, чтобы определённо упомянуть Россию и Египет так, как по оценкам компании Tevii™ среди основных провайдеров продаж плат для ПК и блоков USB оказываются



■ Новинки от Tevii™: плата для ПК S480 для приёма DVB-S2 с двумя блоками настройки. Она может использоваться, чтобы смотреть один канал телевидения с высоким разрешением на экране, в то же самое время, делая запись второго канала телевидения с высоким разрешением на Персональный видеомаягнитофон (PVR).



■ Очень специфический продукт, который доступен исключительно от Tevii™: T700 DVB-T/MPEG-4 карта с четырьмя (!) блоками настройки.

обе страны. Всё же, зная Маттиаса Лиу (Matthias Liu) мы можем ожидать, что он хочет, иметь больше. "Мы рассматриваем возможности, повысить наши продажи в Азии, особенно во Вьетнам, Малайзию, Сингапур и Индонезию". И следом есть ещё одна важная область, в которой ещё не присутствует Tevii™. "Вы правы, Южная Америка - все ещё своего рода «гиблое» место на нашей карте. Но мы находимся также в стадии продвижения развивающихся продуктов для южноамериканского рынка", раскрывает Маттиас Лиу (Matthias Liu) один из иных его долгосрочных стратегических планов расширения. В завершение, мы хотим узнать, что же заставило Маттиаса Лиу (Matthias Liu) выбрать марку под названием Tevii™. "Это просто", отвечает он с улыбкой. "Все наши продукты имеют так или иначе отноше-

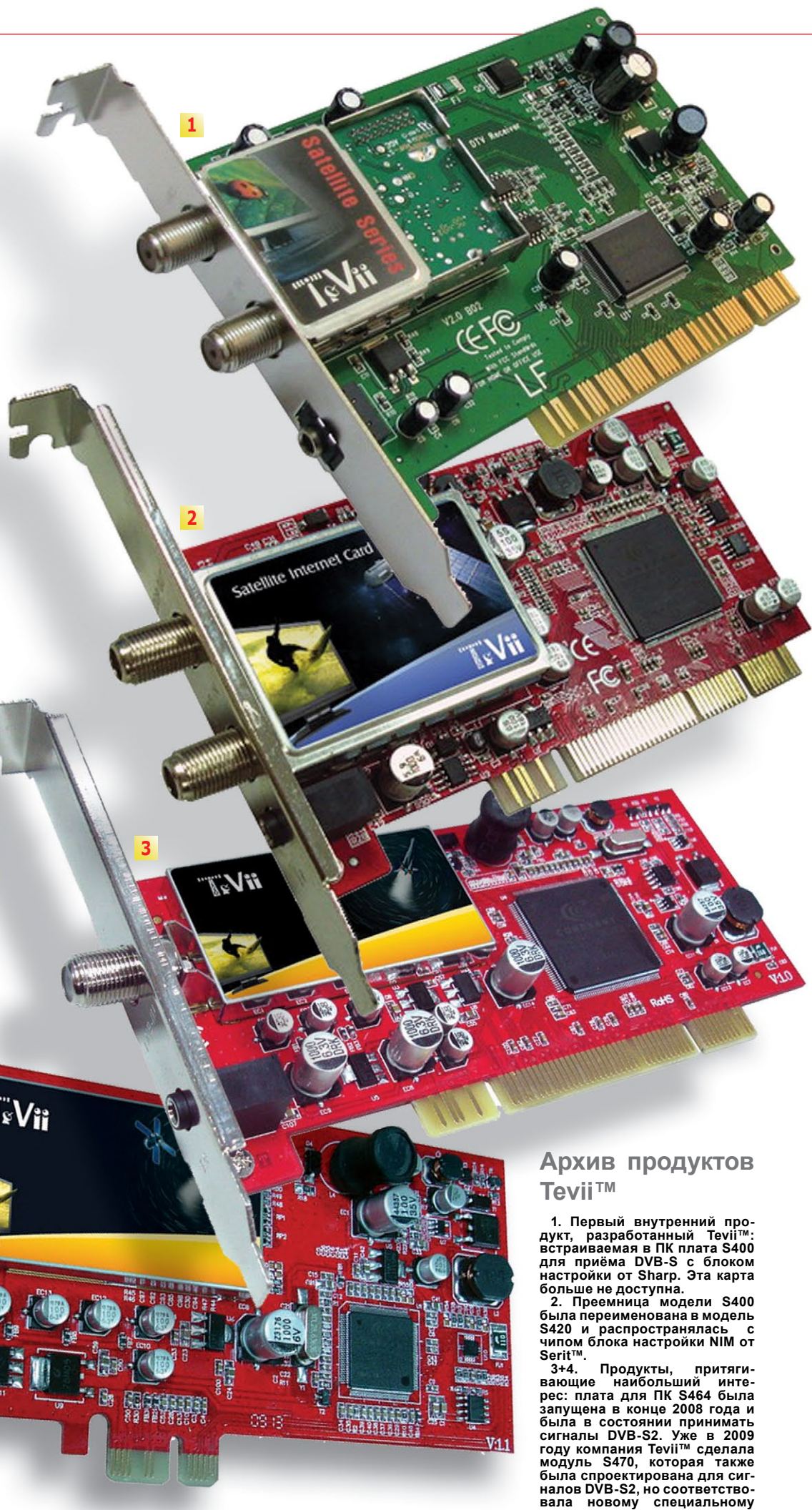


■ С конвейера Tevii™: комбинированный приёмник для DVB-S2 и DVB-T/MPEG-4.



ние к Телевидению, поэтому в англоязычной транскрипции телевидение может легко быть написано как Tevii™.

Та же самая концепция используется также для логотипа компании, два глаза, заменяющие точки над каждой латинской буквой «и», и буква «Т» стилизована под передающую башню. В конце концов, спутниковая антенна и логотип, становятся метафорой, говорящей о марке всё. Умный маркетинг, с подтекстом... Маттиас Лиу (Matthias Liu) использовал его интуицию и удивительно глубокое чутьё запросов рынка для превращения его молодого бизнеса в инновационную компанию в течение только лишь нескольких лет. Один из ключевых элементов в его стратегии успеха, скорее, непротиворечивое сосредоточение на технических разработких, нежели чем на производстве, которое может быть легко размещено на стороне и таким образом нет необходимости иметь основные навыки. Позволяя другим сосредотачиваться на производстве – компания Tevii™ мгновенно концентрируется на придумывании правильных продуктов в нужное время. И такое освоение средств само по себе самая замысловатая часть.



Архив продуктов Tevii™

1. Первый внутренний продукт, разработанный Tevii™: встраиваемая в ПК плата S400 для приёма DVB-S с блоком настройки от Sharp. Эта карта больше не доступна.

2. Преемница модели S400 была переименована в модель S420 и распространялась с чипом блока настройки NIM от Serit™.

3+4. Продукты, притягивающие наибольший интерес: плата для ПК S464 была запущена в конце 2008 года и была в состоянии принимать сигналы DVB-S2. Уже в 2009 году компания Tevii™ сделала модуль S470, которая также была спроектирована для сигналов DVB-S2, но соответствовала новому специальному формату PCI.