

20 ГЛАВНЫХ ФИЛЬМОВ XXI ВЕКА «ВЛАСТЕЛИН КОЛЕЦ» И «ТЕМНЫЙ РЫЦАРЬ»  
КИНЕМАТОГРАФ НОВОЙ ФОРМАЦИИ

# TOTAL DVD

№ 11 (92) ноябрь 2008

**СУМЕРКИ**  
НАСТОЯЩАЯ  
ВАМПИРСКАЯ  
ЛЮБОВЬ

**ГЕНЕТИЧЕСКАЯ  
ОПЕРА**  
ГОТИЧЕСКИЙ МЮЗИКЛ  
ОТ СОЗДАТЕЛЯ «ПИЛЫ»

**ДЖЕЙСОН  
СТЭТЕМ**  
ЭКШЕН –  
ЕГО ВТОРОЕ ИМЯ

С БОНДОМ ПО ЖИЗНИ  
**КВАНТ МИЛОСЕРДИЯ**





## КАЧЕСТВЕННЫЙ FM

**Компания NAD представила радиотюнер аудиофильского класса** Пожалуй, NAD M4 – самый совершенный тюнер, когда-либо созданный инженерами NAD. Он полностью соответствует остальным компонентам топовой линейки The Masters Series. По большому счету, возможности новинки в определенной степени даже расширяют общепринятые представления о том, как может звучать радио.

Экранированный блок FM-тюнера на MOSFET-транзисторах имеет высокоточную систему настройки с шагом 0,0125 МГц и системой компенсации искажений, вызванных многолучевым распространением сигнала. Высокая чувствительность вместе с большой перегрузочной способностью гарантируют хорошую мощность принимаемого сигнала и чистое воспроизведение даже в том случае, если передающая антенна находится очень близко. IF-блок включает три керамических фильтра, которые обеспечивают низкий уровень искажений и отличное разделение стереоканалов.

Для цифровых цепей управления и аудиосекции предусмотрены отдельные блоки питания. В FM-секции реализовано отключение выхода при переключении на другую радиостанцию, в это время шумы эфира подавляются. Тюнер поддерживает функции RDS и имеет память на 40 станций.

Как и в остальных моделях серии The Masters Series, в NAD M4 заложены возможности интеграции практически с любыми системами автоматизации и управления – для этого у аппарата есть порт RS-232, проводной ИК-вход и триггер 12 В.

Рекомендуемая розничная цена радиотюнера NAD M4 в России – 43680 руб.



## РЕСИВЕР

**Компания Sunfire начала продажи ресивера TGR-401 на территории России**

Анонсированный в начале этого года мощный аппарат от Sunfire наконец-то достигнет и наших границ. Генеральный менеджер Марк Вейзенберг (Mark Weisenberg) сказал: «В прошлом году мы представили модель TGR-3, которая задала новую планку качества для AV-ресиверов. Отметив большой интерес рынка к такому продукту, мы создали TGR-401 – устройство, соединяющее экстраординарное качество звучания с современной функциональностью и гибкими возможностями для мультимедийных инсталляций». Наиболее значительные изменения – появление режима автонастройки звука в зависимости от акустических характеристик помещения, а также третьего входа HDMI (версия 1.3a). Кроме того, на лицевой стороне корпуса теперь есть разъемы для оперативного подключения аудиовидеоисточника и гнездо для наушников. Аппарат может работать со специальными стенными пультами в основной и второй зоне, а также с док-станцией для iPod. Выходная мощность AV-ресивера TGR-401 составляет 7 × 200 Вт (при 8 Ом). Единственный вариант отделки всей новой линейки – черная передняя панель с серебристой вертикальной вставкой.

## ВЕРШИНА BLU

**Компания Pioneer анонсировала новый топовый Blu-ray-плеер BDP-LX71**

Проигрыватель поддерживает интерактивные функции Profile 1.1 (BonusView), цветовое пространство DeepColor, трансляцию видео в формате 24 кадра в секунду и ряд других функций. Он оснащен видеоЦАПом с параметрами 297 МГц/12 бит, за масштабирование сигнала до разрешения 1080p отвечает фирменный алгоритм PureCinema Deinterlacer. Не станут проблемой для него и новые звуковые форматы Dolby TrueHD и Dolby Digital Plus, DTS HD и DTS-HD Master Audio. Компания Pioneer прекрасно понимает, какое большое значение имеет качество звука в деле создания у зрителей незабываемых ощущений, поэтому использовала известные в аудиофильской среде цифроаналоговые преобразователи Wolfson. Привод с системой погашения вибрации и позолоченные разъемы – также показатель серьезных намерений фирмы. Наконец, алюминиевая передняя панель и сенсорные кнопки вызовут восторг у любителей изящного дизайна.

Будучи подключенным к новым A/V ресиверам Pioneer SC-LX71 или SC-LX81 по интерфейсу HDMI, проигрыватель BDP-LX71 практически идеально воспроизводит обычные компакт-диски благодаря использованию фирменной прецизионной системы кварцевой синхронизации (Precision Quartz Locking System, PQLS). Эта передовая функция обеспечивает точную синхронизацию сигналов, поступающих на ресивер от Blu-ray-плеера.



