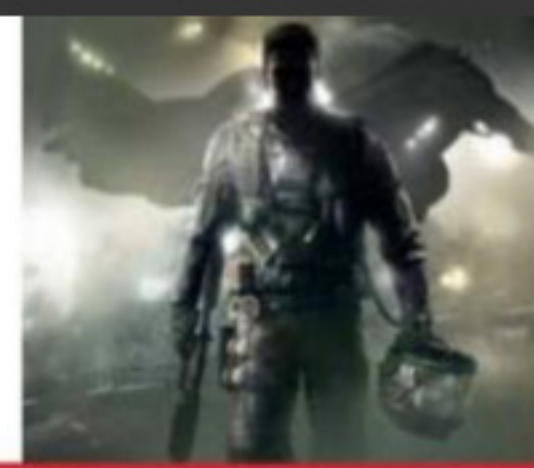




Какую
игровую
консоль
купить?



Роутер
для дома
и офиса



Call of Duty:
Infinite
Warfare

№ 12 Декабрь 2016

Мир ПК

Журнал для пользователей персональных компьютеров

Доступно в
App Store



Доступно в
Google play

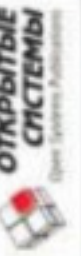


ИТОГИ ГОДА



Мир ПК

ISSN 02353520



ONE TWO
TRIP!

специальное предложение для читателей «Мира ПК»

Медиапроигрыватели: Делаем телевизор умнее

Александр Динаев

За последние несколько лет популярность цифрового медиаконтента в нашей стране достигла своего апогея. И это неудивительно, ведь с ростом компьютерных технологий и улучшением качества доступа в Интернет пользователям теперь не обязательно идти в специализированный магазин, чтобы приобрести там понравившийся фильм или музыкальную новинку. Теперь все это можно получить в «виртуальном» виде, причем гораздо дешевле и, что не менее важно, быстрее.

Еще лет 10 назад домашний просмотр видеофильма был напрямую связан исключительно с аналоговыми носителями — видеокассетами, которые теперь можно встретить лишь у коллекционеров. Отошли в прошлое и привычные многим DVD-проигрыватели, постепенно уступив место в домашнем обиходе умным телевизорам, работающим с онлайн-сервисами, предоставляющими возможности просмотра по запросу, и внешними носителями. Но что делать, если ТВ вроде не очень старый, но умными функциями не обладает и заменять его нет особой необходимости. В таком случае могут помочь медиаприставки и плееры. В числе поддер-

живаемых ими функций, помимо прямого воспроизведения медиафайлов, у многих из них есть такие возможности, как работа в Интернете, обмен файлами и проигрывание медиаконтента непосредственно по локальной сети. Кроме того, управление такими устройствами под силу даже ребенку — они оснащены пультами, мало чем отличающимися от ПДУ DVD-проигрывателей. Также некоторые из таких аппаратов поддерживают возможность подключения беспроводной мыши или клавиатуры. Все-таки с их помощью гораздо проще управлять происходящим на экране, чем стрелками на пульте. К тому же если новый ТВ с умными функциями стоит довольно дорого, то умные приставки в основном заметно доступнее. Следует также отметить, что и ТВ, и приставки сейчас развиваются очень стремительно, но если большой красивый телевизор вы вряд ли станете менять через год-два после покупки, то приставку несложно заменить на новую, не обременяя себя особыми затратами.

Итак, мы решили протестировать несколько различных моделей мультимедиа ТВ-проигрывателей и посмотреть, насколько они достойны внимания потенциальных покупателей.

iconBIT XDS94T2

Дизайн этого аппарата, несомненно, весьма привлекательный — прямоугольный черный корпус со скругленными углами, глянцевая передняя панель, в центре которой находится яркий символический дисплей. Усиливают общее впечатление светящийся в темноте крупный яркий светодиод и неплохое качество сборки — корпус кажется монолитным, ничего не скрипит и не шатается.

Для связи с «внешним миром» предусмотрен интерфейс HDMI, компонентный и композитный видеовыходы, а также S-Video. Естественно, есть и цифровой аудиовыход, а для подключения к сети можно использовать проводной RJ45. Предусмотрен и встроенный беспроводной адаптер. Помимо того, отметим три порта USB 2.0 для подключения внешних

устройств (накопителей, клавиатур, адаптеров и т.д.). Имеется также слот microSD.

Охлаждение, как и у большинства подобных устройств, — пассивное, движущихся элементов аппарат не имеет. Сам медиаплеер очень компактный, а вот используемый пульт сделан полноразмерным, он имеет все необходимые кнопки как для просмотра фильмов и ТВ, так и для использования Android-программ.

Медиаплеер использует доработанную версию операционной системы Google Android 5.1, интерфейс которой оптимизирован для более удобного управления с помощью пульта. Помимо сервисов Google, в этой модели предустановлен целый ряд мультимедийных программ, включающих в себя приложения онлайн-кинотеатров, различных сервисов, просмотра ТВ-каналов.

Аппаратная начинка устройства построена на платформе Amlogic: здесь применен 64-битный четырехъядерный процес-

сор ARM Cortex-A53 с частотой 2 ГГц, графический ускоритель Mali-450 MP и 1-Гбайт ОЗУ. Объем внутренней памяти приставки составляет 8 Гбайт, из которых пользователю доступны около 5 Гбайт. Медиаплеер поддерживает подключение флеш-накопителей большого объема с файловой системой exFAT. А благодаря наличию встроенного тюнера, аппарат можно использовать для просмотра как аналогового, так и цифрового телевидения в стандартах DVB-T и DVB-T2.

Возможности работы с мультимедийными файлами действительно на высоте. Поддерживаются почти все популярные кодеки, да и с видеоформатами также все в полном порядке благодаря установленным всемядным проигрывателям. Сложенными на него функциями устройство справляется без проблем: мультимедийные приложения открываются быстро, фильмы в высоком разрешении проигрываются без особых задержек как с внешних накопителей, так и по сети. А вот с играми дело обстоит немного хуже.

► Цена: 7500 руб.

