

Прозрачный корпус, с которого началось наше реалити-шоу, поставлялся с круглыми прозрачными ножками, которые предлагалось намертво приклеивать к днищу. Тогда приклеивать мы ничего не стали, справедливо рассудив, что однажды захотим поставить ножки моддерские, а с намертво приклеенными штатными сделать это будет проблематично.

Что называется, не прошло и года, как замысел был реализован. В нижней акриловой панели просверлено четыре отверстия, в них вставлены полые прозрачные цилиндры с рифлеными гранями и закреплены мягкими полиуретановыми шайбами, обе стороны которых клейкие. Шайбы добавили мягкости, и теперь большинство вибраций, передающихся на корпус, на нем же и остается.

В верхних частях ножек имеются гнезда для светодиодов (по настоянию дизайнера мы выбрали зеленые). От светодиодов отходят кабели к электронному преобразователю, задающему режимы свечения, а от преобразователя, в свою очередь, идут провода к планке, которая крепится на задней панели корпуса и позволяет включать/выключать устройство и нажатием кнопки менять режим свечения. О режимах говорить особенно нечего, кто видел елочную гирлянду, тот поймет о чем речь: светодиоды могут мигать часто, могут — редко, могут медленно гаснуть и так же медленно загораться, причем задние и передние ножки подключаются отдельно, благодаря чему можно даже увидеть нечто вроде эффекта волн, когда передние и задние ножки загораются отдельно.

Идем далее. Наконец-то до редакции доехал набор IRLink, который мы планировали установить еще в прошлый раз. Вкратце, IRLink — это комплект для дистанционного управления компьютером, в состав которого входит специальный ИК-приемник, подключаемый по USB, и ПО для обеспечения работоспособности устройства.

Приемник выпускается в двух форм-факторах, внешнем, в отдельной серой коробочке, и внутреннем, который устанавливается в пятидюймовый отсек корпуса компьютера. Мы с самого начала решили, что будем устанавливать только плату, поэтому тип корпуса роли не играл, однако в зависимости от варианта установки устройства и подключаются по-разному: внешнее к разъему USB на корпусе компьютера, внутреннее — к разъему на материнской плате (кто не знает: он представляет собой четыре торчащих штырька). Поэтому остановились именно на внутреннем варианте и заняли последний, четвертый внутренний разъем USB (первые три ушли на многофункциональную панель: один на кард-ридер и два на порты Power USB).

Для установки платы мы применили полюбившийся со времени установки ультрафиолетовых ламп клей «Момент кристалл». Он прозрачен и совершенно не мешает созерцанию электронных «кишочков». Между блоками пятидюймовых и трехдюймовых отсеков для устройств есть прозрачная перегородка, между ней и нижним устройством формата 5" есть пространство шириной около полутора сантиметров, куда прекрасно помещается плата IRLink.



**Светящиеся ножки Sunbeam LED Case Feet предоставлены компанией «Мобилайн»**



**Комплект дистанционного управления IRLink предоставлен компанией «IRLink»**





### ТЕКУЩИЙ СОСТАВ СИСТЕМНОГО БЛОКА:

- Корпус UVR Acrylic Showcase: **2160 руб.**
- Блок питания Thermaltake PurePower Power Station: **3915 руб.**
- УФ-лампы Sharkoon (2 лампы + инвертор): **378 руб.**
- Вентилятор AeroCool: **297 руб.**
- Вентилятор Sreeze UV fan: **257x2 руб.**
- Материнская плата Intel Desktop Board DG965SS: **4990 руб.**
- Процессор Intel Core 2 Duo 2,13 ГГц: **8100 руб.**
- Комплект заглушек Vantec SPK-08UV-RD: **116x2 руб.**
- Набор оплетки Vantec CSK-80, UV: **257x2 руб.**
- Набор разъемов UV Sensitive Modders kit: **540 руб.**
- Многофункциональная панель AeroCool PowerWatch: **1764 руб.**
- Жесткий диск Seagate Barracuda 7200.8 400 Гб (ST3400832AS): **5800 руб.**
- Видеокарта MSI NX7600GT-T2D256E: **6200 руб.**
- Модуль памяти Hynix DDR2 512Gb PC667: **2x2100 руб.**
- Кулер для процессора Thermaltake CL-P0220 Golden Orb II: **825 руб.**
- Кулер для жесткого диска Titan TTC-HD22TZ: **189 руб.**
- Вентилятор Gembird с ультрафиолетовым кольцом: **400 руб.**
- Вентилятор Sharkoon CCFL FAN с зеленым кольцом: **339 руб.**
- Решетка Biohazard прозрачная: **147 руб.**
- Решетка Biohazard красная: **219 руб.**
- Кабель Floston SATA II: **148 руб.**
- Ножки Sunbeam LED Case Feet: **661 руб.**
- ИК-приемник IRLink: **830 руб.**

ОБЩАЯ СТОИМОСТЬ: **44 076 руб.**

