**Рекомендации по сборке компьютера с пояснениями**

**(на лето 2016 г)**

*Цены на составные части компьютеров указаны по прайс-листам московских магазинов Ф-Центр, Олди, Компьютермаркет.*

*Представлено 6 вариантов (цена включет один монитор):*

**1 (21 тыс.р.)** *Компьютер для начинающих – самый дешевый и самый слабый;*

**2 (34 тыс.р.)** *Компьютер для простых задач (офис, текст, таблицы, музыка, интернет)*

**3 (56 тыс.р.)** *Компьютер для дома, без сложных игр (фотообработка, кино, средние игры)*

**4 (102 / 188 тыс.р.)** *Компьютер для видеообработки – дорогой, но очень хороший и быстрый*

*(два варианта: менее дорогой – имеющий больше потребления энергии и без возможности*

 *усовершенствования в дальнейшем и с обычным монитором, более дорогой – меньше*

*потребляющий энергии и с возможностью усовершенствования в дальнейшем, в комплекте*

*закругленный монитор 34” киноформата 21х9)*

**5 (350 тыс.р.)** *Компьютер игромана – очень дорогой, предназначенный для самых сложных игр.*

1. **Компьютер для начинающих – 16 тыс р** (с монитором 18,5” – 21 тыс.р.)

***Рекомендации: просмотр – фото, музыка, кино DVD и HD (видео)*** *(FullHD – неполноценно, 4к видео - нет)****, книги, интернет, несложные игры (пасьянсы, тетрис), сканирование документов (требуется докупить сканер), печать документов (требуется докупить принтер), изучение компьютера, несложная офисная работа (документы текстовые, прайсы), запись CD\DVD дисков***

*В принципе, запустить видеообработку можно на любом современном компьютере, только на самом дешевом она будет идти очень медленно и нельзя в момент обработки смотреть «превью», то есть просмотр заранее - как оно будет выглядеть после обработки, а чем дороже компьютер – тем быстрее, на компьютере специально для видео можно (и нужно) смотреть превью. Поэтому для сравнения скоростей компьютеров ниже даны фиолетовым цветом скорости обработки видео формата FullHD.*

Скорость обработки FullHD видео без фильтров – 30…50 кадров/сек. Количество потоков обработки – 2, то есть приложения, требующие многопоточности (например некоторые игры), могут не запуститься.

Примечание. Без привода для блю-рай-дисков

*Корпус*

InWin ENR-026 / -027 microATX 400W (black) или аналогичный – 3,5 тыс.р

*Вентилятор для Корпуса*

92 mm | ZALMAN ZM-F2 LED (SF), 1500 rpm, 23dBa (2 шт) - 0,5 тыс.р



*Процессор*

Intel Celeron G1820 | 2.70GHz | Socket 1150 | 2MB | BOX – 3 тыс.р.

*Материнская плата*

MSI H81M-P33 Socket 1150, iH81, 2\*DDR3, PCI-E, SATA, SATA 6Gb/s, ALC887 8ch, GLAN, USB3.0, D-SUB+ DVI-I (Integrated In Processor), mATX – 3 тыс р.

*Видеокарта*

[встроенная в проц./матер.плату]

*Память*

DIMM DDR3 (1333) 4Gb NCP – 1,5 тыс. р.

*Жесткий диск*

500Gb Toshiba P300 HDWD105UZSVA SATA 6Gb/s, 64 MB Cache, 7200 RPM – 3 тыс. р.

*Привод компакт-дисков (CD, DVD, кроме BD)*

LG SATA GH24NSC0 Black OEM – 1 тыс. р.

*Клавиатура*

Defender Element HB-520, PS/2 , Black (45520) Гарантия: 12СЦ мес. - 0,2 тыс р

*Мышь*

Defender Optimum MB-150, PS/2, 800dpi, Black (52150) – 0,1 тыс р

*Аудио колонки*

Defender SPK-170, 2.0, 2x2 Вт – 0,3 тыс.р

Самый дешевый (1600x900) монитор 18,5”

Philips V-line 193V5LSB2/62/10 18.5" 1366x768 (LED) 5ms D-SUB Black – 5 тыс. р

**Дополнительно:**

**- Другой недорогой монитор побольше** (20”)

ACER K202HQLb 20" | 1600x900 | 5ms | D-SUB | Black | UM.IW3EE.002 - 6 тыс. р

**- Носитель (USB) информации переносной**

16Gb ADATA C906 (AC906-16G-RWH), USB2.0, White, RTL – 0,3 тыс. р.

**- Самое дешевое МФУ (при необходимости сканирования и печати документов)**

Canon Pixma MG2440 (8328B007) – 2 тыс. р

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

1. **Средний по цене и возможностям для дома/офиса –** 26 тыс р

 (с монитором 21,5” – 34 тыс.р.)

***Рекомендации: все указанное в предыдущем компьютере плюс просмотр кино FullHD (1920х1080)*** *(4к видео – неполноценно)****, офисная работа в базах данных среднего объема, более высокая надежность работы (стабильность и уверенная работа в течение нескольких лет), игры малой сложности на младших настройках, несложная обработка RAW фотографий (по одной), работа с монитором высокого разрешения FullHD или с двумя мониторами, одновременная работа нескольких сложных приложений, прослушивание музыки в высоком качестве, просмотр блюрай дисков (фильмы, документы и др. информация)***

Скорость обработки FullHD видео – 50…70 кадров/сек. Количество потоков обработки – 2, то есть приложения/игры, требующие многопоточности, могут не запуститься.

*Корпус*

InWin EAR-037 ATX 450W (black) – 4,5 тыс. р.



*Вентилятор для Корпуса*

120 mm | DeepCool Wind Blade 120 (Blue LED) (2 шт) – 0,5 тыс. р.

*Процессор*

 Intel Pentium G3460 | 3.50GHz | Socket 1150 | 3MB | BOX – 5 тр

*Материнская плата*

GigaByte GA-B85M-D3V Socket 1150, iB85, 2\*DDR3, PCI-E, SATA, SATA 6Gb/s, ALC887 8ch, GLAN, USB3.0, D-SUB + DVI-D (Integrated In Processor), mATX – 4 тыс. р.

*Видеокарта*

[встроенная в проц./матер.плату]

*Память (6 гб)*

DIMM DDR3 (1600) 2Gb Hynix – 1 тыс.р

DIMM DDR3L (1600) 4Gb Hynix Original, CL11, 1.35V, OEM – 1,5 тыс. р.

*Жесткий диск*

1.0Tb Toshiba DT01ACA100 SATA 6Gb/s, 32 MB Cache, 7200 RPM – 3,5 тыс. р.

*Привод компакт-дисков (CD, DVD, BD чтение)*

LG SATA CH12NS30 Blu-Ray Combo, Black, OEM – 4 тыс. р.

*Клавиатура и мышь*

 ZALMAN ZM-K380 Combo – 1 тыс. р.

*Аудио колонки*

Колонки Defender Z5 , 2.1, черные, 10(саб)+3+3 Вт, FM, SD/USB, 3,5 мм – 1 тыс. р.

Монитор 21,5”

ACER K222HQLbd 21.5" 1920x1080 5ms D-SUB + DVI-D Black – 8 тыс. р

**Дополнительно:**

*Носитель информации переносной USB (рекомендуется, в сумму не включен)*

32Gb ADATA C906, USB2.0, Black, RTL – 0,5 тыс. р

**- Другой высококачественный монитор (чуть больше) 23,6”**

Philips V-line 243V5LSB/00/01 23.6" 1920x1080 (LED) 5 ms D-SUB +DVI-D Черный – 9 тыс.р.

**- Недорогой принтер (только для печати на бумагу)**

HP DeskJet Ink Advantage 1115 (F5S21C) – 3 тыс. р

**- или МФУ (при необходимости сканирования и печати документов, печати на CD)**

Canon PIXMA MX924 – 10 тыс.р

**- Переносной USB жесткий диск для хранения резервных копий (повышает надежность сохранения) и возможности обмена файлами большого объема вне дома**

1.0Tb ADATA 2.5" HV620 (AHV620-1TU3-CBK), USB3.0, Black – 4 тыс. р

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

3. **Для всех домашних дел, кроме сложной видеообработки и тяжелых игр – 46** тыс р

 (с монитором 23” – 56 тыс.р.)

***Рекомендации: все указанное в предыдущем компьютере плюс игры – более высокие настройки (в предыдущем компьютере – игры шли только с самыми низкими настройками и малым разрешением, т.е. четкостью), более быстрая обработка фотографий, больше объем (оптимальный) жесткого диска для фото, кино и музыки, запись информации для хранения на компакт диски повышенной емкости (блюрай), возможна ПРОСТАЯ работа с видео со смартфонов и планшетов для посылки в интернет***

Скорость обработки FullHD видео – 100…120 кадров/сек. Количество потоков обработки – 4.

Простая видеообработка – это вырезать плохие кусочки видео, склеить разные кусочки видео.

*Корпус*

Корпус InWin BW135 ATX 500W (black) – 5 тыс. р.



*Вентилятор для Корпуса*

120 mm | DeepCool Wind Blade 120 (Blue LED) (2 штуки) – 0,5 тыс. р.

*Процессор*

Intel Core i3-4370 | 3.80GHz | Socket 1150 | 4MB | BOX – 10,5 тыс. р.

*Материнская плата*

GigaByte GA-B85M-D3H-A Socket 1150, iB85, 4\*DDR3, 2\*PCI-E, SATA, SATA 6Gb/s, ALC887 8ch, GLAN, USB3.0, D-SUB + DVI-D + HDMI (Integrated In Processor), mATX – 5 тыс.р

*Видеокарта*

[nVidia GTX 750Ti] 2Gb DDR5 | Gigabyte GV-N75TOC-2GL – 9 тыс.р.

[Интерфейсы: Dual-link DVI-I / DisplayPort / HDMI (два), максимальное число мониторов - 4]

*Память (8 гб)*

DIMM DDR3 (1600) 4Gb Hynix Original (2 шт) – 3 тыс. р.

*Жесткий диск*

2.0Tb Toshiba P300 HDWD120UZSVA SATA 6Gb/s, 64 MB Cache, 7200 RPM – 6 тыс. р.

*Привод компакт-дисков (CD, DVD, BD)*

LG SATA BH16NS40 Blu-Ray ReWriter, Black, OEM – 4,5 тыс. р.

*Клавиатура и мышь*

 SVEN Comfort 3400 Wireless – 1 тыс. р.

*Аудио колонки*

Defender AURORA S12, 2.0, 2\*6W – 1,5 тыс. р.

Монитор 23,6”

AOC i2476Vw 23.6" | 1920x1080 (IPS LED) | 6ms | D-SUB + DVI-D | Black – 10 тыс.р

**Дополнительно:**

*Носитель информации переносной USB (рекомендуется, в сумму не включен)*

32Gb ADATA C906, USB2.0, Black, RTL – 0,5 тыс. р

**- Дополнительные порты USB на передней панели и картридер**

Мульти панель Exegate CR-522, 5,25", мультифор, eSATA, FireWire, аудио, 4xUSB – 1 тыс. р.

- **МФУ (при необходимости сканирования и печати документов, печати на CD)**

Canon Pixma MG7540 – 10 тыс.р

**- Переносной USB жесткий диск для хранения и возможности обмена файлами большого объема вне дома**

1.0Tb ADATA 2.5" HV620 (AHV620-1TU3-CBK), USB3.0, Black – 4 тыс. р

= = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

**4а. Компьютер для обработки фото, видео, сложной работы в офисе (1с, БД)**

 (вариант – менее дорогой, но более энергопотребляющий, устаревший сокет)

– **82** тыс р. (плюс монитор 27” – **102** т.р.)

 (плюс для комфортной работы второй монитор 3D 27”, МФУ – **123** т.р.)

***Рекомендации: все указанное для предыдущего компьютера плюс просмотр кино 4к (3840х2160), быстрая обработка видео высокой четкости, ультравысокой четкости и множественная профессиональная работа с фотографиями, выскокачественные аудиоколонки для кино 5.1, дублирование информации (для надежности хранения) на двух жестких дисках сразу, ускоренный старт всех программ, работа с серьезными базами данных высокой сложности, запись блюрай дисков***

Скорость обработки FullHD видео – 160…200 кадров/сек. Скорость обработки UltraHD (4k) видео – 40…50 кадров/сек. Количество потоков обработки – 8.

*Корпус*

Zalman Z9, без БП – 4 тыс.р



*Дополнительный Вентилятор для Корпуса*

 120 mm | DeepCool Wind Blade 120 (Blue LED) (2 штуки) – 0,5 тыс р.

*Блок питания корпуса*

Thermaltake Litepower 650W, LT-650P, 12V2.3, APFC, 120mm fan, 80 – 4,5 тыс р.

*Процессор*

Intel Core i7-4790 | 3.60GHz | Socket 1150 | 8MB | BOX - 25 тыс р

*Материнская плата*

GigaByte GA-B85M-D2V Socket 1150, iB85, 2\*DDR3, PCI-E, SATA, SATAII, ALC887 8ch, GLAN, USB3.0, D-SUB + DVI-D (Integrated In Processor), mATX - 4 тыс р

*Видеокарта*

[nVidia GTX 750Ti] 2Gb DDR5 | Gigabyte GV-N75TOC-2GL – 9 тыс.р.

[Интерфейсы: Dual-link DVI-I / DisplayPort / HDMI (два), максимальное число мониторов - 4]

*Память (12 гб)*

DIMM DDR3 (1600) 8Gb Hynix Original – 3 тыс р.

DIMM DDR3 (1600) 4Gb Hynix Original – 1,5 тыс.р.

*Жесткий диск для системы скоростной*

2.5" 120Gb Kingston UV300 SUV300S37A/120G, SATA 6, R550 - W350, 95т IOPS – 3 тыс р.

*Жесткий диск (рекомендуется создать софт-RAID на 1 тб для исходников)*

3.0Tb Toshiba P300 HDWD130UZSVA SATA 6Gb/s, 64 MB Cache, 7200 RPM (2 шт) – 15 тыс р.

*Привод компакт-дисков (CD, DVD, BD)*

ASUS SATA BW-16D1HT Blu-Ray ReWriter, Black, Retail – 6 тыс р.

*Клавиатура и мышь*

 SVEN Comfort 3400 Wireless – 1 тыс. р.

*Кард-ридер для чтения карт памяти + USB на передней панели*

 Мульти панель Exegate CR-521, 5,25", eSATA, FireWire, аудио, реобас - 1 тыс р.

 5bites FP184A, 3.5", 2\*USB3.0, металл – 0,5 тыс р.

*Аудио колонки*

Defender Hollywood 35 , 5.1, черные, 5Wх5 + 20W, MDF, пульт ДУ – 4 тыс р.

Монитор 27”

 iiYama ProLite XB2783HSU-B1DP 27" 1920x1080 IPS 5ms D-SUB DVI-D DP Spks Bl - 20 тыс р

 Монитор киноформат 21х9 34”

 LG 34UM57-P 34" | 2560x1080 (AH-IPS LED) | 5ms | 2\*HDMI + DP | Black – 34 тыс.р

**Дополнительно:**

 Фото монитор высококачественный 27”, на замену обычного

 iiYama ProLite XB2779QS-S1 27" 2560x1440 IPS 5ms D-SUB+DVI-D Spks Silv - 46 тыс.р

Монитор 3D (пассивное) 27”

AOC D2757Ph – 11 тыс р.

 **- МФУ (при необходимости сканирования и печати документов, печати на CD)**

Canon Pixma MG7540 – 10 тыс р

**- Скоростной черно-белый лазерный принтер (при необходимости массовой печати черно-белых документов)**

Samsung SL-M2020 (20 стр/сек) – 4,5 тыс р

Samsung SL-M2820ND (28 стр/сек) - 9 тыс р

**- Переносной USB жесткий диск или Носитель памяти для хранения и возможности обмена файлами большого объема вне дома**

2.0Tb Seagate Expansion™ Portable Drive 2.5" (STBX2000401) USB3.0, Black – 6,5 тыс р

64Gb Transcend JetFlash 730 (TS64GJF730), USB3.0, White, RTL – 1 тыс.р

 = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

**4б. Компьютер для обработки фото, видео, сложной работы в офисе (1с, БД)**

 (вариант – более дорогой, но менее энергопотребляющий, новый сокет с

 возможностью усовершенствования – апгрейда – в будущем)

– **124** тыс р. (плюс монитор киноформат 34” – **188** т.р.)

 (плюс для комфортной работы второй монитор 27” и МФУ – **207** т.р.)

***Рекомендации: все указанное для предыдущего компьютера плюс работа с ТВ-тюнером (прием телевизионного изображения, запись его на жесткий диск или DVD диск или блюрай диск), создание зеркального хранилища информации, работа в качестве домашнего сервера – хранилища информации или работы в интернете в качестве сервера, увеличенный объем скоростного системного диска, увеличенный объем оперативной памяти***

Скорость обработки FullHD видео – 160…200 кадров/сек. Скорость обработки UltraHD (4k) видео – 40…50 кадров/сек. Количество потоков обработки – 8.



*Корпус*

Zalman Z9 U3, без БП – 4 тыс.р

*Дополнительный Вентилятор для Корпуса*

 120 mm | DeepCool Wind Blade 120 (Blue LED) (2 штуки) – 1 тыс р.

*Блок питания корпуса*

Thermaltake Litepower 650W, LT-650P, 12V2.3, APFC, 120mm fan, 80 – 4,5 тыс р.

*Процессор*

Intel Core i7-6700K | 4.00GHz | Socket 1151 | 8MB | Без охлаждения | BOX - 30 тыс р

Cooler Master X Dream P115/i117, FAN 95mm, 4000rpm, 19-36.db, 4-Pin – 1 тыс р

*Материнская плата*

GigaByte GA-B150M-D3H Socket 1151, iB150, 4\*DDR4, PCI-E, SATA 6Gb/s + RAID, M.2 port, 8ch, GLAN, USB3.0, D-SUB+ DVI-D + HDMI, mATX - 6 тыс р

***Либо*** *Материнская плата – для случая необходимости нескольких PCI и PCI-E слотов*

*GigaByte GA-H170-HD3 Socket 1151, iH170, 4\*DDR4, 2\*PCI-E, SATA 6Gb/s + RAID, M.2 port, SATA Express, ALC887 8ch, GLAN, USB3.0, D-SUB+ DVI-D + HDMI, ATX – 8 тыс р.*

*Видеокарта*

[nVidia GTX 950] 2Gb DDR5 | Gigabyte GV-N950WF2OC-2GD – 12 тыс р.

[Интерфейсы: Dual-link DVI-I / Dual-link DVI-D / HDMI / DisplayPort, максимальное число мониторов - 4]

*Тюнер ТВ приема*

Beholder Behold TV T7 (DVB-C, DVB-T, DVB-T2) – 6 тыс р.

*Память (16 гб)*

DIMM DDR4 (2133) 8Gb Hynix Original HMA41GU6MFR8N-TFN0 (2 шт) – 6 тыс р.

*Жесткий диск для системы скоростной*

2.5" 240Gb OCZ Trion 150 TRN150-25SAT3-240G, SATA 6, R550 - W520, 90т IOPS – 5 тыс р.

*Жесткий диск (зеркальный сверхнадежный для хранения исходников видео)*

3.0Tb WD Purple WD30PURX SATA 6Gb/s, 64 MB Cache, IntelliP (для видео) (2 шт) – 17 тыс р.

*Жесткий диск*

4.0Tb Toshiba X300 HDWE140EZSTA SATA 6Gb/s, 128 MB Cache, 7200 RPM – 10,5 тыс р.

*Привод компакт-дисков (CD, DVD, BD)*

ASUS SATA BW-16D1HT Blu-Ray ReWriter, Black, Retail – 6 тыс р.

ASUS SATA DRW-24F1MT/BLK/B/AS, Black, OEM – 1 тыс р.

*Клавиатура и мышь*

 Logitech Wireless Laser MK520 - 4 тыс р.

*Кард-ридер для чтения карт памяти c USB на передней панели*

 Мульти панель Exegate CR-522, 5,25", eSATA, FireWire, аудио, 4xUSB2 – 1 тыс р.

 *Блютус адаптер*

 5bites BTA40-02, Bluetooth v4.0, USB, 50m – 0,5 тыс р

*Аудио колонки*

Defender ORCHESTRA M80 , 5.1, черные, 10Wх5 + 30W, пульт ДУ – 6 тыс р.

*Носитель информации переносной*

128Gb ADATA UV150 (AUV150-128G-RBK), USB3.0, Black, RTL – 2,5 тыс р.

 Монитор киноформат 21х9 34” закругленный

 LG 34UC87C-B 34" | 3440x1440 (IPS LED) | 5ms | 2\*HDMI DP Thund USB Spks Bl - 64 тыс.р

**Дополнительно:**

 Фото монитор высококачественный 27”

 iiYama ProLite XB2779QS-S1 27" 2560x1440 IPS 5ms D-SUB+DVI-D Spks Silv - 46 тыс.р

Монитор 3D (пассивное) 27”

AOC D2757Ph – 11 тыс р.

 **- МФУ (при необходимости сканирования и печати документов, печати на CD)**

Canon Pixma MG7740 – 12 тыс р

**- Скоростной черно-белый лазерный принтер (при необходимости массовой печати черно-белых документов)**

Samsung SL-M2820ND (28 стр/сек) - 9 тыс р

**- Переносной USB жесткий диск для хранения и возможности обмена файлами большого объема вне дома**

2.0Tb Seagate Expansion™ Portable Drive 2.5" (STBX2000401) USB3.0, Black – 6,5 тыс р

 = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = = =

1. **Игровой мощный компьютер – 286** тыс р. (с корпусом Ascot Challenger 6HM6)

 **350** тыс р. с монитором 34” 21х9 закругленным

Плюс 3D телевизор 65” – **530 тыс** руб

***Рекомендации: все указанное для предыдущего компьютера плюс самые требовательные высококачественные игры, возможность записывать действия на мониторе в качестве видеофайла, быстрое редактирование нового формата кино и видео – 4к.***

Скорость обработки FullHD видео – 240…300 кадров/сек. Скорость обработки UltraHD (4k) видео – 60…80 кадров/сек. Количество потоков обработки – 12.

*Корпус*

 Thermaltake Level 10 GT Snow Edition без БП – 18 тыс р

*Блок питания корпуса*

 Thermaltake Litepower 750W, LT-750P, 12V2.3, APFC, 120mm fan, 80+ – 6 тыс р

 

*Корпус (второй вариант)*

Ascot Challenger 6HM6 с Блоком питания 750 ватт – 14 тыс р.



*Процессор*

Intel Core Extreme Edition i7-5960X 3.00GHz Socket 2011-v3 20MB Без охлажд. BOX – 84 тыс р

Кулер Arctic Freezer i11 – 2 тыс р

*Материнская плата*

ASUS X99-PRO/USB 3.1 Socket 2011-v3, iX99, 8\*DDR4, 4\*PCI-E, SATA+RAID. SATA 6Gb/s, SLI/CrossFireX, M.2, ALC898 8ch, WiFi, GLAN, USB3.1, ATX – 26 тыс р

*Видеокарта*

ATi R9 390 8Gb DDR5 | ASUS R9390-DC2-8GD5 GAMING – 31 тыс р

*Память (32 гб)*

DIMM DDR4 (2400) 32Gb Crucial Ballistix Sport BLS4C8G4D240FSA, CL16, 1.2V, компл. 4 шт. по 8Gb – 12 тыс р

*Жесткий диск системный*

2.5" 120Gb ADATA XPG SX930 ASX930SS3-120GM-C, SATA 6Gb/s, R560 - W460 – 3,5 тыс р.

*Жесткий диск для кеша игр*

2.5" 240Gb ADATA Premier SP550 ASP550SS3-240GM-C, SATA 6Gb/s, R560 - W510 Mb/s, 75000 IOPS, 7mm – 5 тыс р

*Жесткий диск повышенной сохранности (RAID зеркало)*

3.0Tb WD Purple WD30PURX SATA 6Gb/s, 64 MB Cache, IntelliP (для видео) (2 шт) – 17 тыс р.

*Жесткий диск*

4.0Tb Toshiba X300 HDWE140EZSTA SATA 6Gb/s, 128 MB Cache, 7200 RPM – 10,5 тыс р.

*Привод компакт-дисков (CD, DVD, BD)*

ASUS SATA BW-16D1HT Blu-Ray ReWriter, Black, Retail – 6 тыс р.

*Привод для записи архивных компакт-дисков (CD, DVD M-DISC, BD)*

LG SATA BH16NS40 Blu-Ray ReWriter, Black, OEM - 4 тыс р.

*Реобас*

Lian Li TR-5 – 1,5 тыс р

*Клавиатура и мышь*

Logitech Wireless Desktop MK710 Laser - 6 тыс р.

*Игровой манипулятор*

Razer Nostromo Gaming Keypad Black USB — 4,5 тыс р.

*Руль игровой*

 LOGITECH G27 – 24 тыс р

*Аудиоколонки*

Edifier S550 Encore, 5.1, 60Wх5 +240W, пульт ДУ – 28 тыс р

*Коврик для мыши*

Коврик Thermaltake Mouse Pad eSPORTS Pyrrhus L – 1 тыс р

*Носитель информации переносной*

128Gb ADATA UV150 (AUV150-128G-RBK), USB3.0, Black, RTL – 2,5 тыс р.

Диск BD-R DL 50ГБ 6x Verbatim "43735", Printable, 5 шт – 3,5 тыс р

Монитор выскококачественный 34” 21х9 закругленный

 LG 34UC87C-B 34" | 3440x1440 (IPS LED) | 5ms | 2\*HDMI DP Thund USB Spks Bl - 64 тыс.р

Плюс телевизор 3D 4К 65”

Телевизор LG 65UF860V - 180 000 руб.

Дополнительный (контрольный) монитор 27” 16х9

iiYama ProLite XB2779QS-S1 27" 2560x1440 IPS 5ms D-SUB+DVI-D Spks – 46 тыс.р.

**Дополнительно:**

**- МФУ (при необходимости сканирования и печати документов, печати на CD)**

Canon Pixma MG7740 – 12 тыс р

 **- Скоростной лазерный принтер (при необходимости массовой печати черно-белых и**

 **цветных документов)**

Samsung SL-M2820ND (28 стр/сек) - 9 тыс р

 **- Переносной USB жесткий диск для хранения и возможности обмена файлами большого**

 **объема вне дома**

4.0Tb Seagate Backup Plus Slim 2.5" (STDR4000200) USB3.0, Black – 11,5 тыс р

 **- ТВ-тюнер**

 AVERMEDIA AVerTV Nova T2+C, внутренний – 5 тыс. р.

Приложение: можно для интереса ознакомиться с историей цен и компьютерных рекомендаций

1. *Старый список* [*(прайсы за январь 2015)*](http://humanclub.ru/komp/2015/Index1.htm)
2. *Старый список* [*(прайсы за 2014 год)*](http://humanclub.ru/komp/2014/Index1.htm)
3. *Старый список* [*(прайсы за январь 2008)*](http://humanclub.ru/komp/2008_01/Index1.HTML)

Скачать данную страницу в виде файла ворда 2010 (можно потом распечатать на принтере):

[Компьютерные рекомендации](http://humanclub.ru/komp/2016-2/KompRekomend.docx)

Скачать данную страницу в виде файла ворда 2000 (старый вариант ворда):

[Компьютерные рекомендации](http://humanclub.ru/komp/2016-2/KompRekomend.doc)