

Таблица 1. Технические характеристики ноутбуков

Модель	Acer TravelMate 6492-301G16	ASUS U3S	ASUS F8Sa	DESTEN EasyBook P852	MSI Megabook PR210	Panasonic Toughbook eLite Y5	Panasonic Toughbook eLite W5	RoverBook Nautilus V450 VHP	RoverBook Navigator V211 VHP	SAMUNG SENS X22
Производитель	Acer	ASUS	ASUS	DESTEN	MSI	Panasonic	Panasonic	Rover Computers	Rover Computers	Samsung Electronics
Web-сайт	global.acer.com, www.acer.ru	www.asus.com.tw, ru.asus.com	www.asus.com.tw, ru.asus.com	www.desten.ru	www.msi.com.tw, www.microstar.ru	www.panasonic.com, tcc.toughbook.com	www.panasonic.com, tcc.toughbook.com	www.rovercomputers.ru, www.roverbook.ru	www.rovercomputers.ru, www.roverbook.ru	www.samsung.ru
Оценка технической поддержки по пятибалльной системе	5	5	5	0	5	3	3	5	5	5
Оригинальная платформа ноутбука	Acer TravelMate 6492-301G16	ASUS U3S	ASUS F8Sa	MSI Megabook PR200	MSI Megabook PR210	Panasonic Toughbook eLite Y5	Panasonic Toughbook eLite W5	Compal IFT00	Clevo M72S	SAMSUNG SENS X22
Примерная стоимость, руб.	37 900	65 000-69 000	56 000	29 500	31 000-33 000	83 285	73 727	30 000-31 000	28 000-29 000	40 000
Мобильная платформа	Intel Centrino Pro (Santa Rosa)	Intel Centrino Duo (Santa Rosa)	Intel Centrino Duo (Santa Rosa)	Intel Centrino Duo (Santa Rosa)	N/A	Intel Centrino (Napa)	Intel Centrino (Napa)	Intel Centrino Duo (Santa Rosa)	Нет данных	Intel Centrino Duo (Santa Rosa)
Размеры, мм	339,4×245×35/39	303×231×16/29,5	340×244×37,2	303×231×16/29,5	303×231×16/29,5	310×245×28/45	268×210×25/46	337×245×34,2/36,9	299×219×26,5/35,7	361×265×23
Вес, кг	2,48	1,8	2,59	1,8	1,8	1,53	1,24	2,5	1,8	2,18
Размер ЖК-матрицы по диагонали, дюймы	14,1	13,3	14,1	12,1	12,1	14,1	12,1	14,1	12,1	14,1
Рабочее разрешение ЖК-матрицы	1280×800	1280×800	1440×900	1280×800	1280×800	1400×1050	1024×768	1280×800	1280×800	1440×900
Соотношение сторон ЖК-матрицы	16:10	16:10	16:10	16:10	16:10	5:4	5:4	16:10	16:10	16:10
Модель ЖК-матрицы	AU Optronics B141EW04 V3	Chi Mei N13311-L01	AU Optronics B141PW01 V2	AUO3214	Samsung LTN121W1-L03	Нет данных	Нет данных	Chunghwa CLAA141WB05A	Нет данных	Samsung LTN141WD-L04
Процессор	Intel Core 2 Duo T7300	Intel Core 2 Duo T7500	Intel Core 2 Duo T7300	Intel Core 2 Duo T7300	AMD Turion 64 X2 TL-56	Intel Core Duo LV L2400	Intel Core Solo ULV U1400	Intel Core 2 Duo T7300	Intel Core 2 Duo T5500	Intel Core 2 Duo T7300
Тактовая частота процессора, ГГц	2,0	2,2	2,0	2,0	1,8	1,66	1,3	2,0	1,6	2,0
Частота FSB, МГц	800	800	800	800	N/A	667	667	800	667	800
Чипсет системной платы	Intel GM965 Express	Intel GM965 Express	Intel PM965 Express	Intel GM965 Express	ATI RS690T+SB600	Intel 945GMS Express	Intel 945GMS Express	Intel PM965 Express	SiS M671MX+SiS 968	Intel PM965 Express
Объем памяти, Мбайт	1024	1536	2048	2048	1024	1024	512	2048	2048	1024
Тип памяти	DDR2-667	DDR2-667	DDR2-667	DDR2-667	DDR2-667	DDR2-533	DDR2-533	DDR2-667	DDR2-667	DDR2-667
Тайминги памяти	5-5-5-15	5-5-5-15	5-5-5-15	5-5-5-15	5-5-5-15	4-4-4-12	4-4-4-12	5-5-5-15	5-5-5-15	5-5-5-15
Графический контроллер	Intel GMA X3100	NVIDIA GeForce 8400M G Intel GMA X3100	ATI Mobility Radeon HD 2600 (M76M)	Intel GMA X3100	ATI Radeon Xpress 1270	Intel GMA 950	Intel GMA 950	NVIDIA GeForce 8400M GS	SiS Mirage 3 Graphics	ATI Mobility Radeon HD 2400 (M72M)
Адаптер беспроводной связи	Intel Pro/Wireless 4965AGN	Intel Pro/Wireless 4965AGN	Intel Pro/Wireless 4965AGN	Intel Pro/Wireless 3945ABG	Atheros AR5006X	Intel Pro/Wireless 3945ABG	Intel Pro/Wireless 3945ABG	Intel Pro/Wireless 3945ABG	Realtek 8187	Intel Pro/Wireless 3945ABG
Поддержка технологии Intel Turbo Memory и объем интегрированной флэш-памяти	Нет	Да, 1 Гбайт	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет	Нет
Жесткий диск	Hitachi HTS541616J9SA00, 160 Гбайт	Hitachi HTS541616J9SA00, 160 Гбайт	Hitachi HTS541616J9SA00, 160 Гбайт	WDC WD1600BEVS-00RST0, 160 Гбайт	WDC WD1600BEVS-22RST0, 160 Гбайт	TOSHIBA MK6034GAX, 60 Гбайт	TOSHIBA MK6034GAX, 60 Гбайт	FUJITSU MHW2160BH, 160 Гбайт	TOSHIBA MK1237GSX, 120 Гбайт	Hitachi HTS541680J9SA00, 80 Гбайт
Оптический привод	HL-DT-ST DVD-RAM GSA-T20N	LG Electronics L-DT-ST DVD-RAM GSA-T20N (внешний)	Hitachi-LG HL-DT-ST DVD-RAM GSA-T20L	Optiarc DVD RW AD-7530A	Hitachi-LG HL-DT-ST DVD-RAM GSA-T20N	MATSHITA DVD-RAM UJ-833S	MATSHITA DVD-RAM UJ-833S	Optiarc DVD RW AD-7543A	Optiarc DVD RW AD-7543A	TSScorp CD/DVDW TS-L632D
Сетевой контроллер	Intel 82566MM (гигабитный)	Realtek RTL8168/8111 (гигабитный)	Realtek RTL8168/8111 (гигабитный)	Realtek RTL8168/8111 (гигабитный)	Realtek RTL8168/8111 (гигабитный)	Realtek RTL8139	Realtek RTL8139	Broadcom NetLink	SiS 191	Marvell Yukon 88E8055 (гигабитный)
Типы карт флэш-памяти, поддерживаемые картриджем	SD, MMC, MS, MS Pro, xD	MMC, SD, MS, MS-PRO, xD, MS-DUO, MS-Pro-Duo, Mini SD	SD, MMC, MS, MS Pro	MS, MS Pro, SD, MMC	MS, MS Pro, SD, MMC	SD	SD	MS, MS Pro, SD, MMC	MS, MS Pro, SD, MMC	SD, MMC, MS, MS Pro, xD
Аудиокодек	Realtek ALC268	Realtek ALC660	Realtek ALC660	Realtek ALC888	Realtek ALC888	SigmaTel STAC9200	SigmaTel STAC9200	Realtek ALC268	Realtek ALC883	Realtek ALC262
Стереодинамики	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Встроенный микрофон	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
Количество портов USB 2.0	3	3	5	3	3	2	2	4	3	3
Модуль Bluetooth	+	+	+	+	+	-	-	+	+	+
Инфракрасный порт	+	-	-	+	-	-	-	-	-	-
Количество портов IEEE-1394	1	1	1	-	-	-	-	1	-	-
Аналоговый модем	+	+	+	+	+	+	+	+	+	+
COM-порт	+	-	-	-	-	-	-	-	-	-
Дополнительный слот	PCMCIA	ExpressCard	ExpressCard	ExpressCard	ExpressCard	PCMCIA	PCMCIA	ExpressCard	ExpressCard	-
Разъем VGA (15-pin D-Sub)	+	+	+	+	+	-	-	+	+	+
Разъем DVI	-	-	+	-	-	-	-	-	-	-
Разъем S-Video	+	+	+	-	-	-	-	+	-	-
Разъем HDMI	-	+	-	+	+	-	-	-	-	+
TV-тюнер	-	-	LiteOn TVT-1060	-	-	-	-	-	-	-
Разъем eSATA	-	+	-	-	-	-	-	-	-	-
Наличие web-камеры	+	+	+	+	+	-	-	+	+	+
Наличие сканера отпечатка пальцев	+	+	+	+	+	-	-	+	+	-
Емкость аккумуляторной батареи, Вт·ч	46,4	50,6	53	69	69	60,7	60,7	53,2	35,5	38,5
<b>Windows Vista Rating</b>										
Processor	4,9	5,1	4,9	4,9	4,7	4,6	2,7	4,9	4,7	4,9
Memory	4,5	4,5	4,8	4,8	3,9	4,5	2,9	4,8	4,1	4,5
Graphics	3,5	3,3	4,7	3,5	3,1	2	2	3,4	2,2	4,3
Game Graphics	3,3	3,6	4,4	3,3	3,4	2,7	2,6	3,9	3	4,1
Hard Disk	4,8	4,8	4,9	4,8	4,9	4,4	4,4	4,8	4,6	4,8