Технические средства ПК

модель микропроцессора: Intel® CoreTM i3-7100U CPU

тактовая частота микропроцессора: 2.40 GHz

объем и вид памяти: SODIMM 8 Гб;

модель системной платы: ASUS X542UQ;

накопители на магнитных и магнитооптических дисках: нет;

модель винчестера: TOSHIBA HDWK105;

ёмкость: 466 Гб;

интерфейс: SATA III;

модель видеокарты: Intel® HD Graphics 620;

объем видеопамяти: 1 Гб;

дополнительное оборудование (модемы, сетевые адаптеры и т.д.):

Сетевые адаптеры

Bluetooth Device (Personal Area Network)

Qualcomm Atheros QCA9377 Wireless Network Adapter

Realtek PCIe GbE Family Controller

WAN Miniport (IKEv2)

WAN Miniport (IP)

WAN Miniport (IPv6)

WAN Miniport (L2TP)

WAN Miniport (Network Monitor)

WAN Miniport (PPPOE)

WAN Miniport (PPTP)

WAN Miniport (SSTP)

Характеристики устройства

Имя устройства DESKTOP-C1SUNP2

Процессор Intel(R) Core(TM) i3-7100U CPU @ 2.40GHz

2.40 GHz

Оперативная память 8,00 ГБ (доступно: 7,89 ГБ)

Код устройства 0C34A4E1-E483-4153-B39E-F5CE2E395FF6

Код продукта 00391-80000-00001-AA854

Тип системы 64-разрядная операционная система,

процессор х64

Перо и сенсорный ввод Для этого монитора недоступен ввод с

помощью пера и сенсорный ввод

C:\Users\123>wmic baseboard get product, Manufacturer,version,serialnumber

Manufacturer Product SerialNumber Version
ASUSTeK COMPUTER INC. X542UQ N0CV1743MB0009086 1.0

C:\Users\123\Desktop>wmic diskdrive get model

Model

TOSHIBA HDWK105

Элемент	Значение
Описание	Дисковый накопитель
Изготовитель	(Стандартные дисковые накопители)
Модель	TOSHIBA HDWK105
Байт/сектор	512
Носитель	Да
Тип носителя	Несъемный жесткий диск
Разделы	3
Шина SCSI	0
Логическое устройств	0
Порт SCSI	0
SCSI ID	0
Секторов/трек	63
Размер	465,76 ГБ (500 105 249 280 байт)
Всего цилиндров	60 801
Всего секторов	976 768 065
Всего треков	15 504 255
Треков/цилиндр	255
Раздел	Диск #0, раздел #0
Размер раздела	579,00 МБ (607 125 504 байт)
Начальное смещение	1 048 576 байт
Раздел	Диск #0, раздел #1
Размер раздела	151,25 ГБ (162 401 353 728 байт)
Начальное смещение	608 174 080 байт
Раздел	Диск #0, раздел #2
Размер раздела	313,94 ГБ (337 095 721 472 байт)
Начальное смещение	163 009 527 808 байт

Элемент	Значение	
Имя	Intel(R) HD Graphics 620	
ID PNP-устройства	PCI\VEN_8086&DEV_5916&SUBSYS_1A001043&REV_02\3&	
Тип адаптера	Intel(R) HD Graphics Family, Intel Corporation-совместимый	
Описание адаптера	Intel(R) HD Graphics 620	
ОЗУ адаптера	1,00 ГБ (1 073 741 824 байт)	
Установленные драйв	$C:\Windows\System 32\DriverStore\FileRepository\iigd_dch.i$	
Версия драйвера	27.20.100.8681	
INF-файл	oem31.inf (раздел iKBLD_w10_DS)	
Цветовые плоскости	Недоступно	
Элементы цветовой та	4294967296	
Разрешение	1920 х 1080 х 60 Гц	
Разрядов/пиксель	32	