

Объем установленной оперативной памяти	≥4
	≥8
	≥12
	≥16
	≥32
	≥64
Допустимый максимальный объем увеличения оперативной памяти	≥4
	≥8
	≥12
	≥16
	≥32
	≥64
Тип оперативной памяти	DDR4
	LPDDR4
Количество ядер процессора	≥2
	≥4
	≥6
	≥8
Частота процессора	≤2,0
	≥2,0 <2,2
	≥2,2 <2,4
	≥2,4 <2,6
	≥2,6 <2,8
	≥2,8 <3
	≥3,0 <3,2
	≥3,2 <3,4
	≥3,4 ≤3,7
>3,7	
Объем кэш памяти третьего уровня процессора (L3)	≥4
	≥6
	≥9
	≥12
Объем виртуальной памяти видеоадаптера	≥1
	≥2
Объем памяти встроенного видеоадаптера	≥0,5
	≥1
	≥2
Наличие видео разъемов	DisplayPort
	VGA
	DVI-D
	HDMI
Тактовая частота оперативной памяти	≥2133
	≥2400
	≥2666
Наличие модуля доверенной загрузки	Да
	Нет
Количество портов USB 2.0 и выше	≥1
	≥2
	≥3
	≥4

Количество портов USB 3.0 и выше	≥1
	≥2
	≥3
	≥4
Количество портов USB 3.0 Type C и выше	≥1
	≥2
Тип накопителя	HDD
	SSHD
	SSD
	NVMe
Интерфейс накопителя SSD	SATA
	M.2
	PCIe
Количество накопителей типа HDD	≥1
	≥2
	≥3
Количество накопителей типа SSD	≥1
	≥2
	≥3
Количество накопителей типа SSHD	≥1
	≥2
	≥3
Количество накопителей типа NVMe SSD	≥1
Количество установленных блоков питания	≥1
Мощность блока питания	≥400
	≥500
	≥600
	≥700
	≥800
Количество потоков процессора	<4
	≥4
	≥8
Наличие интегрированного графического ядра	Да
	Нет
Наличие интегрированного звукового контроллера	Да
Объем накопителя SSD	≥120
	≥240
	≥480
	≥960
	≥1960
Объем накопителя HDD	≥0,5
	≥1
	≥2
	≥4
	≥8
Объем накопителя M2	≥64
	≥96
	≥128
	≥192
	≥256

Объем жесткого диска	≥0,5
	≥1
	≤1
Объем накопителя Nvme	<250
	≥250
	≥500
	≥750
	≥1000
Внешняя скорость передачи данных накопителя	≥300 ≤560
	>560
Скорость передачи данных накопителя SSD	≥300 ≤560
	>560
Скорость передачи данных накопителя HDD	≥300 ≤560
	>560
Скорость передачи данных накопителя SSHD	≥300 ≤560
	>560
Скорость передачи данных накопителя Nvme	≥300 ≤560
	>560
Скорость передачи данных проводного сетевого адаптера	<1000
	≥1000
Наличие сетевого контроллера Wi-Fi	Да
	Нет
Наличие встроенного видеоадаптера	Да
	Нет
Базовая частота видеоадаптера	<333
	≥333
Скорость передачи данных сетевого контроллера	≤1000
	>1000
Наличие порта RJ-45	Да
Сетевой интерфейс 8P8C (RJ-45)	≥1
	≥2
Беспроводная связь	3G
	4G (LTE)
	Bluetooth
	Wi-Fi
Оптический привод	BD-RE
	Blu-Ray
	DVD
	DVD-RW
Тип видеокарты	Интегрированная
	Дискретная
Объем видеопамати	≥2
	≥3
	≥4
	≥6
	≥8
Форм-фактор	CFF (Compact Form Factor)
	Micro-Tower
	Mini-Tower
	Midi-Tower
	Full-Tower

Тип порта видеовыхода	DVI-D
	DVI-I
	HDMI
	DisplayPort
	Mini DisplayPort
	VGA
Версия HDMI	1.3
	1.4
	1.4a
	1.4b
	2.0
	2.0a
	2.0b
	2.1
Версия DisplayPort	1.0
	1.1
	1.1a
	1.2
	1.2a
	1.3
	1.4
	1.4a
	2.0
Количество портов DVI-D	≥1
	≥2
Количество портов HDMI	≥1
	≥2
Количество портов DisplayPort	≥1
	≥2
	≥3
	≥4
Количество портов Mini DisplayPort	≥1
	≥2
	≥3
	≥4
Количество портов USB 2.0 на передней панели	≥1
	≥2
	≥3
	≥4
Суммарное количество встроенных в корпус портов USB 2.0	≥1
	≥2
	≥3
	≥4
	≥5
	≥6
	≥7
	≥8
Количество портов USB 3.2 Gen 1 (USB 3.1 Gen 1, USB 3.0) на передней панели	≥1
	≥2
	≥3
	≥4
Суммарное количество встроенных в корпус портов USB 3.2 Gen 1 (USB 3.1 Gen 1, USB 3.0) на передней панели	≥1
	≥2
	≥3
	≥4
	≥5
	≥8

Количество портов USB 3.2 Gen 2 (USB 3.1 Gen 2, USB 3.1) на передней панели	≥1
	≥2
Суммарное количество встроенных в корпус портов USB 3.2 Gen 2 (USB 3.1 Gen 2, USB 3.1) на передней панели	≥1
	≥2
	≥3
Количество портов USB Type-C на передней панели	≥4
	≥1
Суммарное количество встроенных в корпус портов USB Type-C	≥2
	≥3
	≥4
	≥1
Наличие выходного аудиоразъема	Да
Наличие выходного аудиоразъема на передней панели	Да
Наличие входного аудиоразъема для микрофона	Да
Наличие входного аудиоразъема для микрофона на передней панели	Да
Наличие встроенного картридера	Да
	Нет