

ВСП 2.4

Технические средства информационно-вычислительной системы предприятия (организации)

1. Модель микропроцессора: Intel Core i7-10700, 8 ядер/16 потоков.
2. Тактовая частота микропроцессора: базовая 2,9 ГГц (Turbo до 4,8 ГГц).
3. Объём и вид памяти: 16 ГБ, DIMM DDR4, 2400 МГц.
4. Модель системной платы: Depo Computers DPH510S (чипсет Intel H510, сокет LGA 1200).
5. Шины/интерфейсы системной платы:
 - 1× PCI Express x16;
 - 1× PCI Express x1;
 - 1× M.2 Key M (PCIe 3.0 x4/NVMe);
 - USB: 2× USB 3.2 Gen1, 4× USB 2.0;
 - Выходы: 1× HDMI, 1× VGA (D-Sub);
 - 1× RJ-45 (Gigabit Ethernet); аудио разъёмы 3,5 мм.
6. Накопители на магнитных и магнитооптических дисках: не используются (оптического привода нет).
7. Модель системного накопителя: SSD M.2 NVMe ADATA SX6000PNP, 256 ГБ, интерфейс NVMe (PCIe 3.0 x4).
8. Видеокарта: интегрированная Intel UHD Graphics 630 (в составе i7-10700), использует часть ОЗУ в качестве видеопамати; поддержка HDMI/VGA.
9. Дополнительное оборудование:
 - Сетевой адаптер Realtek PCIe GbE Family Controller (1 Гбит/с);
 - Звуковое устройство Realtek HD Audio;
 - Модем/встроенный Wi-Fi: отсутствуют (при необходимости используется внешний адаптер).
10. Периферия рабочего места:
 - Клавиатура и мышь DEPO (USB);
 - Монитор 23–24", 1920×1080, 60 Гц.

