ISR 2.4

Технические средства информационно-вычислительной системы

Модель микропроцессора: Intel(R) Core(TM) i7-10700 CPU @

Тактовая частота микропроцессора: 2.90Ghz.

Объём и вид памяти: DIMM 16,0 ГБ 2400 МГц DDR4.

Модель системной платы: Depo Computers DPH510S.

Шины системной платы:

1x PCI Express x1., 1x PCI Express x16.

На задней плате: 2x USB 3.2 Gen1., 4x USB 2.0., 1x VGA., 1x HDMI.

На передней плане: 2x USB Gen 1.

Накопители на магнитных и магнитооптических дисках:

Модель винчестера, ёмкость, интерфейс: ADATA SX6000PNP, 256 гб, NVMe.

Модель видеокарты: интегрированная Intel(R) UHD Graphics 630

Объём видеопамяти: Видеокарта рассчитана на использование Озу, вместо своей памяти

Дополнительное оборудование:

Мембранная клавиатура и лазерная мышь (Depo).

Монитор Raskat 1920x1080, 60 Гц, RBG, SDR.