Характеристики одно из технических средств информационно-

вычислительной системы РГПУ им. Герцена.

1. Модель процессора: Intel(R) Core(TM) i7 10700 8 ядер.

2. Тактовая частота микропроцессора: 2.9 GHz.

3. Объем и вид памяти: DIMM 16 ГБ 2400 МГц DDR4.

4. Модель системной платы: Depo Computers DPH510S.

5. Шины системной платы:

1x PCI Express x16

1x PCI Express x1

На задней плате:

2x USB 3.2 Gen1

4x USB 2.0

1x HDMI

1x VGA

На передней панели:

2x USB Gen1

6. Диски: ADATA SX6000PNP, 256 Гб, SCSI

7. Видеокарта: Интегрированная Intel(R) UHD Graphics 630, не

имеет собственной видеопамяти, вместо этого использует ОЗУ.

8. Доп. Оборудование:

1) Клавиатура DEPO мембранная

2) Мышь DEPO

3) Монитор Raskat, 1920x1080, 60 Гц, RBG