1;Наименование;Сервер Gladius;1

2;Процессор;AMD EPYC 7452 2.35GHz (up to 3.35GHz), 128M Socket SP3 (155W) DDR4-3200, 32-Cores/64-Threads 1P/2P 7nm;2

3;Система охлаждения;Охладитель процессора пассивный Supermicro SNK-P0063P 2U Passive CPU Heat Sink for AMD SP3 119x78.6x64 mm;2

4;Материнская плата;Supermicro MBD-H11DSI-B - E-ATX, Dual AMD EPYC (Socket SP3), 16xDDR4, 10xSATA, M.2, 2x1GbE (Intel® i350), IPMI, 2xPCI-Ex16 + 3xPCI-Ex8, Video port, rev. 1;1

5;Опреативная память;Модуль памяти DDR4-3200MHz 32GB Kingston KSM32RD4/32MEI ECC REG CL22, DRx4, 1.2V (PC-25600);16

6;SSD;Твердотельный накопитель SSD NVMe PCI-E M.2 Samsung 500GB MZ-V7S500BW 3500MBsR/3200MBsW, 550k IOPS, 300 TBW, 970 EVO Plus;1

7;Контроллер HDD;Контроллер SAS/SATA RAID Broadcom 9341-8i LSISAS3008 - 8-ports internal 2xSFF8643, SAS 12G, RAID 0/1/5/10/50, PCI Express 3.0 x8, LP bracket (LSI00407 / 05-26106-00);1

8;Кабеля;Кабель интерфейсный SAS/SATA Supermicro CBL-SAST-0531-01 - Cable SAS HDmSAS (SFF-8643) to HDmSAS (SFF-8643) 80cm, 12Gb/s, PB Free;2

9;HDD;Твердотельный накопитель SSD SATA 2.5" Intel 1920GB S4610 SSDSC2KG019T801 6Gb/s, 2.9 DWPD, 560/510MB/s, 97k/46,5k IOPS, 3D NAND TLC;2

10;Комплектующие;Крепление-переходник Supermicro MCP-220-00080-0B - 3.5" convert to 2.5" HDD Tray Gen 2;2

11;Корпус;Корпус серверный Supermicro CSE-745BAC-R1K28B2 - Tower/4U Rackmountable, 8x3.5" HDD Hot-swap SAS/SATA 12GB + 3x5.25" Drive Bays, 2xFront USB Ports, Locking Bezel with Filter, 2x1280W Redundant;1

12;Гарантии;Сборка и тестирование сервера / рабочей станции, включающие в себя: 3 года гарантии, бесплатную техническую поддержку по системе 8\*5 и наличие сертификатов соответствия;1