

✓ Комплектация платами ввода-вывода, дисками, включая NVMe, по запросу в установленные сроки

✓ Каждый сервер может быть дополнен ОЗУ в необходимом количестве, с максимальным объёмом для BullSequana S800 – 6ТБ и для BullSequana S1600 – 12ТБ

✓ Каждый большой сервер BullSequana S может быть разделён на необходимое чётное количество ЦПУ



INTEL

BullSequana S200 G-6126/12c/2,6ГГц
BullSequana S200 G-6240/18c/2,6ГГц
BullSequana S800 P-8160/24c/2,1ГГц
BullSequana S800 P-8176/28c/2.1ГГц – best for SAP HANA
BullSequana S800 G-6244/8c/3,6ГГц – best for Oracle DB
BullSequana S800 P-8276M/28c/2.2ГГц
BullSequana S1600 P-8260/24c/2.4ГГц
BullSequana S1600 P-8276/28c/2.2ГГц – best for SAP HANA

AMD

BullSequana SA20 EPYC 7282/16c/2.8ГГц. 6 штук. – best for virtualization

POWER

Escala E3-800 Power8/6c/3.89ГГц
Escala E3-900 Power9/8c/3.4ГГц

EDGE

BullSequana Edge на Xeon D-2187NT и 1-2шт. Nvidia T4. 5 штук.

[ЗАКАЗАТЬ](#)



Atos

