



## SNR-SR1204R

Двухпроцессорный 1U сервер

- Модульная материнская плата
- Высота 1U
- Два блока питания hot-swap
- 4 hot-swap отсека 3,5" жестких дисков
- До двух процессоров Intel Xeon E5
- До 1ТБ оперативной памяти



### Назначение

Сервер предназначен для выполнения широкого спектра задач.

Может быть сконфигурирован как сервер начального уровня для малого офиса в качестве сервера 1С, баз данных, хранения и видеонаблюдения. Так и высокопроизводительного сервера в составе центра обработки данных, узла связи и др.

Уникальная конструкция материнской платы обеспечивает минимальное время простоя при модернизации. Не требует выдвигания сервера на рельсах из стойки.



## Технические характеристики

|   |   |
|---|---|
| Форм-фактор                             | 2U для установки в стойку   |
| Тип сокета процессора                   | LGA2011-3   |
| Число сокетов                           | 2   |
| Поддержка процессоров                   | Intel® Xeon® E5-2600 V3/V4 series   |
| Максимум TDP                            | До 145Вт  |
| Чипсет                                  | Intel® Wellsburg C612 PCH   |
| Оперативная память                      | До 1024ГБ DDR4 2400/2133/1866 RDIMM/LRDIMM с коррекцией ошибок  |
| Слотов под оперативную память           | 16  |
| Каналы оперативной памяти               | 4 на процессор  |
| Дисковая подсистема                     | Intel® RSTe RAID 0, 1, 10 & software 5  |
| Поддержка дисков                        | 4 универсальных hot-swap лотка (3,5"/2,5") SATA / 2 фиксированных 2,5"*   |
| LAN                                     | 2 порта 10/100/1000Base-T Intel i350AM2   |
| Чипсет системы мониторинга и управления | Aspeed AST2400  |
| Показатели мониторинга                  | Мониторинг температуры процессора, памяти и окружения, чипсета и блока питания  |
| Возможности IPMI/iKVM                   | IPMI 2.0 совместимый контроллер (BMC) / поддержка «storage over IP» и удаленного обновления микрокода / USB 2.0 виртуальный хаб / обновление BIOS / 24-bit компрессия видео высокого качества / 10/100 Мб/с MAC интерфейс |
| Система охлаждения                      | 5шт, Сдвоенные вентиляторы 4см  |
| Скорость вращения                       | 6800+/-10%  |
| Слоты расширения                        | 1шт FHHL PCIe x16 / 1шт HHHL PCIe x16   |
| Поддержка M.2                           | 1 слот PCIe 3.0 x4  |
| Видео чипсет                            | Aspeed AST2400 (1600x1200@60Гц)   |
| Разъем видео                            | D-Sub 15-pin  |
| Передняя панель кнопки                  | PWR / ID  |
| Индикация на передней панели            | PWR / HDD / LAN1 / LAN2 / Error   |
| USB                                     | 1шт USB 3.0 встроенный / 2шт USB 2.0 передняя панель / 2шт USB 3.0 задняя панель  |
| Система питания                         | Резервированные 1+1 hot-swap блоки питания  |
| Мощность блоков питания                 | 770Вт   |
| Эффективность                           | Platinum  |
| Габариты, ШхГхВ                         | 448мм x 675мм x 44мм  |
| Вес, Нетто/Брутто                       | 12,4кг/15,25кг  |
| Температура рабочая                     | 10...35С  |
| Температура хранения                    | -40...70С   |
| Влажность рабочая                       | 35...80%  |
| Влажность хранения                      | 20...90%  |
| Поддержка операционных систем           | Windows Server 2008 R2(64bit)<br>Windows Server 2012/2012 R2 (64bit)<br>Redhat Enterprise Linux Server (32bit/64bit)<br>Suse Enterprise Linux Server (32bit/64bit)<br>Ubuntu Server (32bit/64bit)                         |



|               |   |
|---------------|---|
| Виртуализация | VMWare ESXi (Target)<br>Microsoft Hyper-V (Target)<br>Citrix Xen Server (Target)<br>Linux Kernel Virtual Machine (Target) |
|---------------|---|

\*Не поддерживает подключение дискового бакплейна к дискретному RAID-контроллеру.

## Информация для заказа

| Артикул     | Описание  |
|-------------|---|
| SNR-SR1204R | Серверная платформа SNR-SR1204R, 1U, E5-2600v4, DDR4, 4xHDD, резервируемый БП |
| SNR-SR2208R | Серверная платформа SNR-SR2208R, 2U, E5-2600v4, DDR4, 8xHDD, резервируемый БП |

## Контакты

### Екатеринбург:

620016, ул.Краснолесья 12а  
(ТЦ Краснолесья) 4-й этаж

+7(343) 379-98-38  
пн-пт, 8:30-17:30  
[sales@nag.ru](mailto:sales@nag.ru)

### Москва:

107023 Семёновская площадь  
1а,(БЦ Соколиная гора) 13-й этаж

+7(495)950-57-11  
пн-пт, 9:00-18:00  
[msk@nag.ru](mailto:msk@nag.ru)

### Новосибирск:

630112, ул. Гоголя, 51

+7(383)251-0-256  
пн-пт, 9:00-18:00  
[ns@nag.ru](mailto:ns@nag.ru)

### Ростов-на-Дону:

344002, пр-т Ворошиловский, 2/2,  
оф. 305.

+7 (863) 270-45-21  
пн-пт, 9:00-18:00  
[rostov@nag.ru](mailto:rostov@nag.ru)

По вопросам технической поддержки: [support@nag.ru](mailto:support@nag.ru)  
Сервисный центр: Екатеринбург: 620016, ул.Предельная 57/2