

**Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## **Техническое описание и характеристики Серверная платформа 2U SUPERMICRO SYS-6028R-WTRT (SYS-6028R-WTRT)**



**Получить коммерческое предложение**

Ответим в течение 15 минут. Подготовим стоимость и сроки поставки.

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.  
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Оглавление

---

Описание SYS-6028R-WTRT

---

Характеристики товара

---

Фото SYS-6028R-WTRT

---

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.  
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

### Описание Серверная платформа 2U SUPERMICRO SYS-6028R-WTRT

Серверная платформа SUPERMICRO SYS-6028R-WTRT выполнена в форм-факторе 2U для установки в стойку и предназначена для построения серверных систем на базе процессоров Intel Xeon с сокетом LGA2011-3. Платформа использует чипсет Intel C612, поддерживает память DIMM DDR4 и рассчитана на работу с серверными накопителями SATA 6 Gb/s. Такое исполнение подходит для задач, где важны расширяемость, наличие нескольких дисковых отсеков, поддержка RAID-массивов и удобная интеграция в стойку.

Корпус рассчитан на одну материнскую плату, имеет 8 внешних отсеков 3.5", 7 слотов расширения и поддержку карт расширения высотой FH (FP) длиной до 312 мм. В системе предусмотрены 3 встроенных вентилятора и 2 блока питания по 740 Вт, что делает платформу подходящей для серверной установки с резервированием по питанию. На задней панели предусмотрены сетевые интерфейсы RJ-45 1000 Мбит/с, разъем IPMI, VGA, COM и USB-порты, а также световая индикация состояния системы, сетевой активности, дисковой активности и питания.

Платформа поддерживает установку до 2 процессоров Intel Xeon, максимальный объем оперативной памяти составляет 1024 ГБ, а рабочая конфигурация накопителей рассчитана на подключение до 8 дисков SATA 6 Gb/s с уровнями RAID 0, 1, 5 и 10. Для управления и обслуживания предусмотрен встроенный графический адаптер Aspeed AST2400, а корпус выполнен в черном цвете и ориентирован на стойковое размещение в серверной инфраструктуре.

### Ключевые особенности SYS-6028R-WTRT

- **Форм-фактор:** Rack Mount, 2U.
- **Процессорная подсистема:** До 2 процессоров Intel Xeon, сокет LGA2011-3, TDP до 145 Вт.
- **Чипсет:** Intel C612.
- **Память:** DIMM DDR4, частота 1600 - 2133 МГц, максимальный объем 1024 ГБ.
- **Накопители:** До 8 дисков SATA 6 Gb/s, поддержка RAID 0/1/5/10.
- **Слоты расширения:** 7 слотов, включая 1 PCI-E 32x и 1 PCI-E 16x.
- **Порты:** 4 USB 3.0, 1 COM, 2 сетевых интерфейса RJ-45, 1 VGA, 1 IPMI.
- **Питание:** 2 блока питания по 740 Вт, максимум 2 БП в системе.
- **Охлаждение:** 3 встроенных вентилятора.
- **Габариты и вес:** 437 x 89 x 648 мм, 23.6 кг.

### Технические параметры

- **Материнская плата:** 1 плата, нестандартный форм-фактор.
- **Количество установленных процессоров:** Не установлено.
- **Максимум процессоров:** 2.
- **Модельный ряд:** Intel Xeon.
- **Техпроцесс:** 22 нм.
- **Количество слотов памяти:** Не указано.

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

- **Поддержка памяти:** DIMM DDR4.
- **Максимальная частота памяти:** 2133 МГц.
- **Минимальная частота памяти:** 1600 МГц.
- **Максимальный объем памяти:** 1024 ГБ.
- **Интерфейс дисков:** SATA 6 Gb/s.
- **Количество портов SATA:** 10.
- **RAID:** 0, 1, 5, 10.
- **Графический адаптер:** Aspeed AST2400.

### Компоновка и подключение

- **Отсеки для накопителей:** 8 внешних отсеков 3.5".
- **Разъемы на задней панели:** 4 USB 3.0, 1 COM, 2 LAN RJ-45, 1 IPMI, 1 VGA.
- **Кнопки:** Power, System Reset.
- **Индикация:** Сетевая активность, активность дисков, питание, отказ питания, информация о системе.
- **Слоты расширения:** 1 PCI-E 32x, 1 PCI-E 16x, 7 слотов расширения.

### Питание и охлаждение

- **Блоки питания:** 2 шт. в поставке.
- **Мощность БП:** 740 Вт.
- **Максимум блоков питания:** 2.
- **Вентиляторы:** 3 встроенных вентилятора.

### Размеры и внешний вид

- **Габариты:** 437 x 89 x 648 мм.
- **Вес:** 23.6 кг.
- **Цвет корпуса:** Черный.
- **Высота:** 2U.

### Применение

Платформа подходит для построения стоечных серверов с несколькими дисками, поддержкой RAID и возможностью расширения по PCI Express. Она может использоваться в серверных стойках, где требуется компактное 2U-исполнение, обслуживаемость на уровне IPMI и наличие базового набора интерфейсов для подключения периферии и сетевой инфраструктуры.

Наличие двух блоков питания, трех вентиляторов и встроенного управления делает платформу удобной основой для серверных конфигураций, рассчитанных на круглосуточную эксплуатацию в корпоративной инфраструктуре.

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.  
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

Поддержка памяти DDR4, нескольких накопителей SATA и карт расширения позволяет адаптировать систему под различные прикладные задачи внутри совместимой серверной среды.

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.  
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Характеристики Серверная платформа 2U SUPERMICRO SYS-6028R-WTRT

<b>Охлаждение и вентиляция</b>	
Встроенные вентиляторы	3 шт
<b>Подключение и интерфейсы</b>	
VGA	1 шт
USB 3.0	4 шт
COM	1 шт
Количество портов	10 шт
<b>Накопители и хранение данных</b>	
Максимум накопителей	8 шт
Интерфейсы накопителей	SATA 6 ГБ/с
Внешние отсеки 3.5"	8 шт
Уровни RAID	0, 1, 5, 10
Оптический привод	Встраиваемый slim
Поддерживаемые дисковые интерфейсы	SATA 6 ГБ/с
Количество портов SATA	10
<b>Питание</b>	
Мощность БП	740 Вт
Блоки питания в поставке	2 шт

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.  
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

Максимум блоков питания	2 шт
<b>Слоты расширения и шины</b>	
Слоты PCI-E 16x	1 шт
Слоты PCI-E 32x	1 шт
Количество слотов расширения	7
<b>Видео и графика</b>	
Графический адаптер	Aspeed AST2400
<b>Оперативная память</b>	
Установленный объем памяти	Не установлено ГБ
Тип установленной памяти	DIMM DDR4
Частота памяти	2133 МГц; 1600 МГц
Максимальный объем памяти	1024 ГБ
<b>Процессорная подсистема</b>	
Сокет процессора	LGA2011-3
Аудиочипсет	Отсутствует
Количество установленных процессоров	Не установлено
Максимально допустимое количество процессоров	2
Количество материнских плат	1

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.  
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

Техпроцесс	22 нм
Чипсет	Intel C612
TDP CPU	145 Вт
<b>Идентификаторы</b>	
Артикул производителя	SYS-6028R-WTRT
Модель	SYS-6028R-WTRT
Бренд	Supermicro
<b>Сеть и интерфейсы</b>	
Сетевые интерфейсы	2 шт
Тип сетевых интерфейсов	LAN 1000 Мбит/с (RJ-45)
<b>Мониторинг и индикация</b>	
Кнопки	Power, System Reset
<b>Размеры и физические параметры</b>	
Форм-фактор корпуса	Rack Mount
Допустимая высота карт расширения	FH (FP)
Максимальная длина карт расширения	312 мм
Габариты	437 x 89 x 648 мм
Форм-фактор	Нестандартный
Высота	2U

Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки. Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

**Вес нетто** 23.6 кг

**Управление и экран**

**Индикация** 2x Network activity LEDs, Hard drive activity LED, Power LED, Power fail LED, System Information LED

**Назначение и классификация**

**Модельный ряд** Intel Xeon

**Тип товара** Серверная платформа

**Цвет и внешний вид**

**Цвет** Черный

**Управление и удаленный доступ**

**IPMI** 1 шт

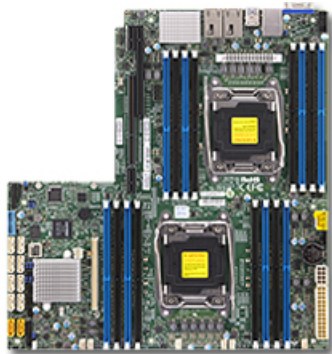
Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.  
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

**Запросите персональное коммерческое предложение на SUPERMICRO - наши менеджеры ответят в течение 1 часа**

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>

## Фото Серверная платформа 2U SUPERMICRO SYS-6028R-WTRT



Отправьте запрос на коммерческое предложение SUPERMICRO и получите индивидуальные цены и сроки поставки.  
Серверы 1u, 2u, рабочие станции, системы хранения данных, серверные платформы, GPU-системы, BigTwin, SuperBlade

Тел: +7 499 110-81-61 | Email: [sale@supermicro-russia.ru](mailto:sale@supermicro-russia.ru) | <https://supermicro-russia.ru>