

МЕДИА-КИТ
2023

servernews

Проект портала 3DNews, посвященный корпоративным и SMB-решениям,
а также HPC и облачным технологиям

КОНТАКТЫ

121170, Москва, Кутузовский проспект, дом 36,
строение 23, подъезд 1, офис 508

☎ +7 (495) 988-20-90

✉ reclama@3dnews.ru

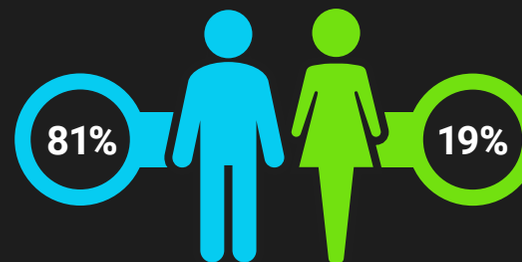
ОСНОВНАЯ АУДИТОРИЯ:

системные и сетевые администраторы, технические директора и IT-специалисты как сегмента SMB, так крупных предприятий и организаций. На сайте регулярно появляются самые свежие новости из мира серверного, сетевого и встраиваемого оборудования, а также материалы о программном обеспечении и облачных сервисах.



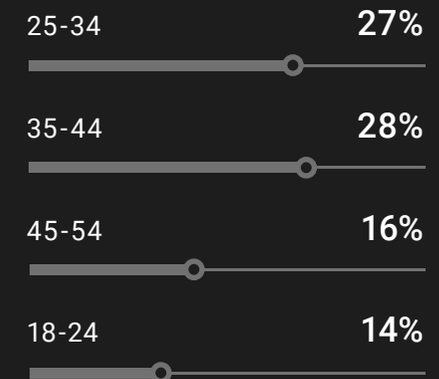
Пользователи:

- Новые - 74%
- Вернувшиеся - 26%



Ядро аудитории:

25-44

55%

По данным Google Analytics за декабрь 2022 г.



190 000

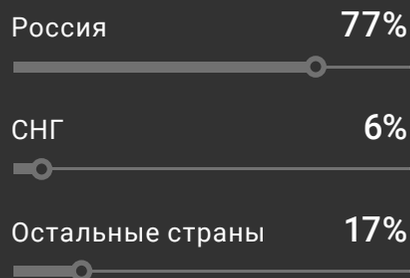
ПРОСМОТРОВ В МЕСЯЦ



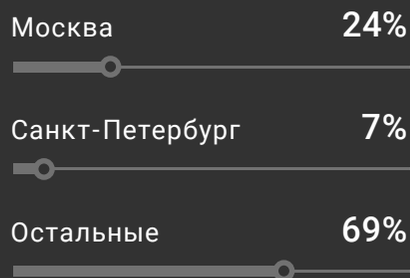
100 000

ПОЛЬЗОВАТЕЛЕЙ В МЕСЯЦ

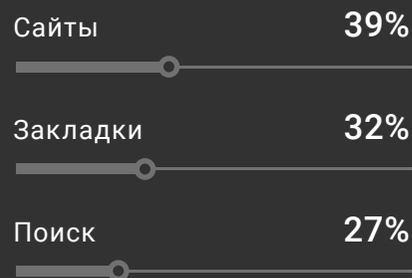
Страны:



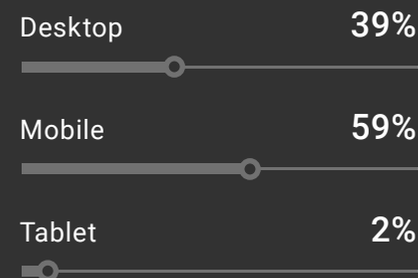
Города России:



Трафик:



Устройства:



По данным Google Analytics за декабрь 2022 г.

ГЛАВНЫМ ИНСТРУМЕНТОМ ПРОВЕДЕНИЯ PR-КАМПАНИЙ НАШИХ КЛИЕНТОВ НА SERVERNEWS.RU ЯВЛЯЮТСЯ ПУБЛИКАЦИИ НОВОСТЕЙ И ТЕСТИРОВАНИЕ ПРОДУКЦИИ

НОВОСТНАЯ ПУБЛИКАЦИЯ

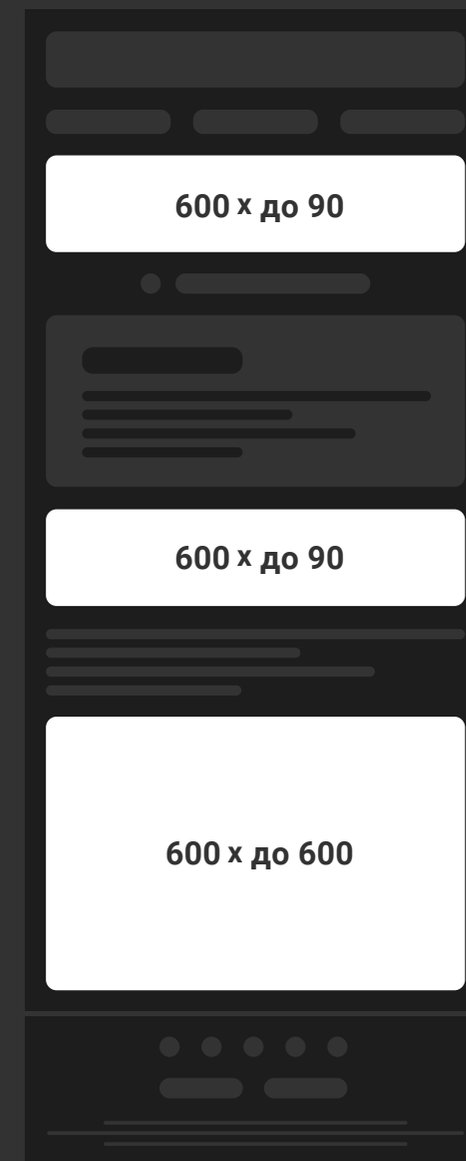
- Создается на базе пресс-релиза компании.
- Публикуется в новостной ленте ServerNews и анонсируется в новостной ленте на главной странице 3DNews.
- По умолчанию помечается как реклама.
- Анонсируется текстовой строчкой на главной странице ServerNews.ru в течение суток и на главной странице 3DNews.ru в течение 2 часов с момента выхода.
- Анонс публикации включается в ежесуточную почтовую рассылку (~36 500 подписчиков).
- Возможно дополнительное анонсирование текстовым тизером 810x90 по страницам сайтов ServerNews.ru и 3DNews.ru.
- Среднее количество просмотров каждой публикации в новостной ленте – 3 000.

ОБЗОРНАЯ ПУБЛИКАЦИЯ

- Текст публикации создается на базе тестов продукта, проведенных редакцией ServerNews, и содержит оценочное мнение о продукте.
- Публикуется на ServerNews.ru и анонсируется на главной странице 3DNews.ru.
- Анонс публикации включается в ежесуточную почтовую рассылку (~36 500 подписчиков).
- Анонсирование в соцсетях 3DNews и ServerNews (~109 000 подписчиков).
- Возможно дополнительное анонсирование тизером 810x90 по страницам сайтов ServerNews.ru и 3DNews.ru.

МЕДИЙНЫЕ ФОРМАТЫ РЕКЛАМЫ

БАННЕРЫ



МЕДИЙНЫЕ ФОРМАТЫ РЕКЛАМЫ

БРЕНДИНГ

../3DNews ~/ /spool/news /usr/share/articles /lib/tags /var/contact

servernews
Все самое свежее из мира больших мощностей

Qdion Power Your Life
Серверные блоки питания Qdion изготовлены на фабрике ASPOWER | доступны в России! OEM, SKD и CKD локализация



■ **Сервер Аквариус T50 D212FW**
Надежный сервер 2U среднего уровня



Емкая дисковая подсистема



Удобной системы удаленного управления

AQUARIUS

Подробнее www.aq.ru



Аквариус T50 D224CF: надёжный и масштабируемый сервер для любых задач

10.12.2021 [12:00], Алексей Степин

Компания «Аквариус», крупный российский производитель серверного оборудования, представила новые решения для современных ЦОД. В числе новинок — универсальный сервер T50 D224CF, отлично подходящий для решения практически любых задач, от создания СХД до ресурсоёмких вычислений

Компания «Аквариус» работает на российском рынке с 1989 года, постоянно расширяя ассортимент производимой продукции. При этом она практически не использует оборудование OEM-поставщиков, 94% из всего модельного ряда устройств «Аквариус» составляют системы собственной разработки. В этом году компания сообщила о разработке двадцати новых моделей серверов и преодолела рубеж в 250 тысяч произведенных серверных устройств. Юбилейной стала флагманская модель — Aquarius T50 D224CF.



Это сервер форм-фактора 2U, располагающий серьезными возможностями: новая модель разработана с прицелом на максимальную гибкость конфигурирования и расширения, поэтому она одинаково хорошо подойдет как для развертывания среды виртуализации или работы с объемными базами данных, так и для создания современной высокопроизводительной системы хранения данных.

Базируется Aquarius T50 D224CF на хорошо известной и доказавшей свою надёжность платформе Intel® Xeon® Scalable (LGA 3647). Системная плата на базе чипсета Intel® C624 предусматривает установку процессоров Xeon® Scalable с этим размером как первого (Skylake-SP), так и второго (Cascade Lake-SP/Refresh) поколения с теплотокотом вплоть до 205 Вт включительно. 24 слота для модулей памяти позволяют установить до 3

На правах рекламы

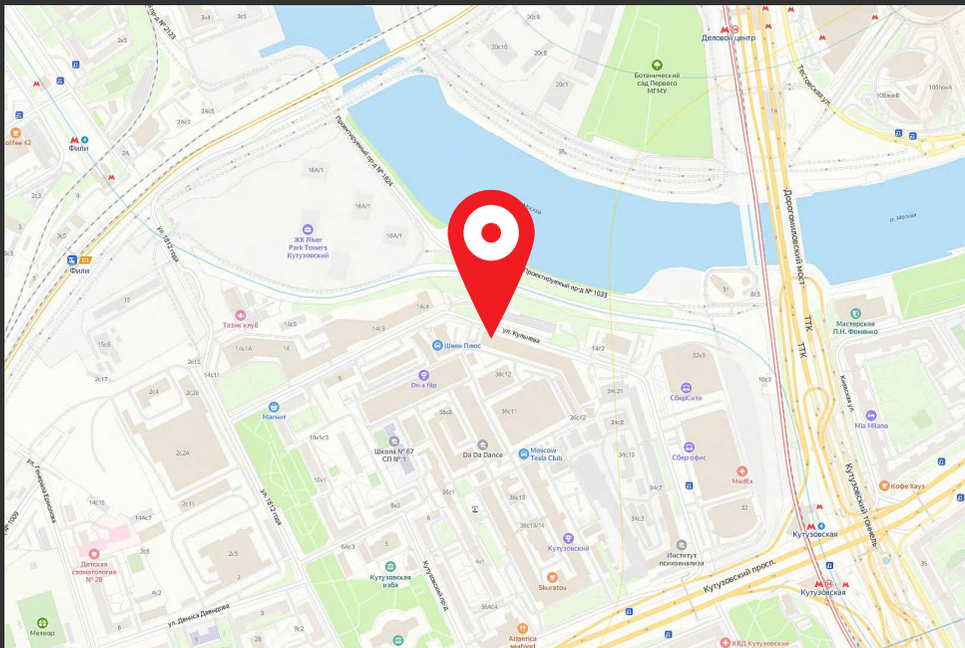
- hardware
- аквариус
- сделано в россии
- сервер



АРМТЕКТОР
www.armtektor.ru

Экстремально высокая производительность
премиальная комплектация
наночипом 9e

КОНТАКТЫ



ДЛЯ СВЯЗИ С РЕДАКЦИЕЙ
И ПРЕСС-РЕЛИЗОВ:

 ed@servernews.ru

ПО ВОПРОСАМ РЕКЛАМЫ:

 reclama@servernews.ru

 reclama@3dnews.ru

АДРЕС РЕДАКЦИИ

121170, Москва, Кутузовский проспект, дом 36,
строение 23, подъезд 1, офис 508

 +7 (495) 988-20-90