



Портфель решений Netwell

Март 2025

Ваш надежный ИТ-дистрибьютор

Netwell удалось зарекомендовать себя на рынке как надежного поставщика современных решений, индивидуально подходящего к потребностям каждого партнера.

100⁺

Сотрудников в компании

400⁺

Партнеров в России и СНГ

60⁺

Компаний производителей

С 2003

года на рынке



Направления деятельности

- Решения для хранения данных и вычислений
- Инженерная инфраструктура
- Сетевые решения
- Информационная безопасность
- Унифицированные коммуникации

Российские производители

Каталог решений

Российские производители



BAUMAI



RakTek



NTSS
ГРУППА КОМПАНИЙ EMILINK



HIDEN
EXPERT

ONTEK



MEGABARRE
GROUP



Fibronics

ВЕКТОР
ТЕХНОЛОГИИ



solidwall



ALPHA
SYSTEMS



Avanpost



KVILDNS



ИТ
ИНФОРМ
ТЕХНИКА



Хранение и обработка данных

YADRO



ГК YADRO – группа российских технологических компаний, часть экосистемы «ИКС Холдинг», объединяющая направления разработки и производства вычислительных платформ, систем обработки и хранения данных, телекоммуникационного и сетевого оборудования, персональных и «умных» устройств, микропроцессорных ядер и fabless-разработку микропроцессоров. R&D центры расположены в Москве, Санкт-Петербурге, Екатеринбурге, Нижнем Новгороде.

В реестре

 <https://yadro.com/>

#схд
#сервера

ДатаРу



Компания ДатаРу - надежный российский производитель серверного и сетевого оборудования, систем хранения данных, а также решений для высоконагруженных СУБД и бизнес-критичных приложений, «умной» видеоаналитики, периферийных вычислений и гиперконвергенции.

 <https://dataru.ru/>

#схд
#сервера

BAUM



НПО «Баум» было основано на базе МГТУ им. Баумана в 2010 году. На текущий момент компания создает инновационные системы хранения и обработки информации, которые оптимизируют работу предприятий и повышают эффективность принимаемых руководством решений.

 <https://baum.ru/>

#схд

Инженерная инфраструктура

C3 Solutions



C3 Solutions – российский производитель и поставщик инженерных, телекоммуникационных и промышленных решений для оснащения дата-центров и других ИТ-объектов. В продуктивном портфеле компании – решения в сфере инженерной инфраструктуры для ЦОД, телекоммуникационные и промышленные конструктивы, блоки распределения питания, источники бесперебойного питания, системы кондиционирования, системы изоляции, структурированные кабельные системы, системы мониторинга состояния ЦОД и ИТ-инфраструктуры, аксессуары для монтажных шкафов, мобильные платформы для учебных классов и др. Все производственные мощности расположены на территории РФ.

комплексные решения по инженерной инфраструктуре

 <https://c3solutions.ru/>

В реестре

RakTek

RakTek

Компания RakTek является одним из лидеров на рынке блоков распределения электропитания (PDU). Предложение компании включает более 170 стандартных моделей вертикальных и горизонтальных 1-фазных и 3-х фазных PDU различной мощности. Компания готова производить PDU под требования заказчика, включая изменение типа и количества выходных розеток, типа входного подключения, размеров и материала корпуса, а также покраску PDU в индивидуальный цвет. Также имеются силовые кабели с блокировкой от случайного отключения, устройства мониторинга параметров окружающей среды и раннего оповещения, серверные стойки и аксессуары к ним, а также системы изоляции коридоров.

 <https://www.raktek.ru/>

#PDU

DNH Electric



DNH electric - инженерно-техническая производственная компания, специализирующаяся на системах электропитания различных архитектур и уровней сложности. В портфеле:
- Источники бесперебойного питания от 1 кВт до 2000 кВт
- Литий-ионные решения
- Батарейные шкафы (свинцово-кислотные и литиевые АКБ)
- Щитовое оборудование (ВРУ, АВР, щиты распределения потребителей и тд.)

DNH electric это 100% выходной контроль - тестирование проходит каждая единица производимой продукции, что обеспечивает высокое качество и надежность ИБП.

 <https://dnh-electric.ru>

#ИБП

NTSS



ГК Emilink – разработчик, производитель и поставщик оптического кабеля, телекоммуникационного и серверного оборудования для построения ЦОД и СКС, успешно работает с 2007 года. В группу компаний входят бренды NTSS и KOSCAV.

Продукция выпускается на собственных заводах в РФ. В портфеле NTSS представлены комплексные решения для инженерной инфраструктуры центров обработки данных. Продукция NTSS признана лучшим отечественным продуктом по итогу национальной премии «ЦОДы РФ» в 2024 г.

#комплексные решения для ЦОД и СКС

 <https://www.ntss.ru/>

В реестре

MEGABARRE



MEGABARRE Group – производитель шинопроводов BBI Electric с богатым опытом в проектировании и обслуживании. Компания использует новейшие технологии и имеет высокую автоматизацию производства. Шинопроводы BBI Electric установлены на тысячах объектов и относятся к классу надежности «А», активно применяясь в Центрах Обработки Данных. Компания предлагает индивидуальные решения с использованием аппаратуры ABB, SE, SIEMENS и аналогов, доступных в РФ. Производственные комплексы расположены в России, Италии, Швейцарии, Венгрии, Румынии, Бразилии и Чили.

 <https://www.bbi-electric.net/>

#шинопровод

Инженерная инфраструктура

ONTEK



ONTEK производит высококачественные ИБП, кондиционеры и элементы отказоустойчивой инфраструктуры для телекоммуникаций, ЦОД, медицины и промышленности. Сотрудничество с ONTEK включает превосходное качество по доступной цене, информационную поддержку и обучение. Опираясь на глубокие знания, специалисты компании помогут подобрать и спроектировать оборудование под индивидуальные потребности заказчика и гарантируют оперативное обслуживание и поддержку на протяжении всего жизненного цикла.

 <https://ontek-rus.ru/>

#ИБП
#Кондиционирование
#Контейнерный ЦОД

RPCM



RPCM Smart PDU - интеллектуальные модули управления электропитанием. Они помогают одновременно улучшить непрерывность работы инфраструктуры (uptime), ускорить локализацию проблем, снизить время простоя (downtime) и эксплуатационные затраты, повысить пожаро- и электробезопасность, обеспечить удалённый мониторинг и управление. RPCM - это самая высокая среди PDU в мире степень интеграции функциональности: AVR, телеметрия и управление, изоляция КЗ, контроль заземления, автоматизация и многое другое.

 <https://rpcm.pro/ru>

#rpcm
#smartpdu
#pdu
#ats
#uptime

MOST



Компания MOST предлагает серию надёжных, доступных и удобных в эксплуатации шкафов и стоек. Отечественная продукция обладает характеристиками уровня мировых производителей. Производственные мощности находятся на территории РФ, поэтому на стоимость продукции не влияет международная логистика. Минимальный срок поставки стандартных конфигураций – 21 день. В отделе проектирования работают специалисты с профильным образованием и практическим опытом в отрасли более 10 лет.

 <https://most.site/>

#Серверные шкафы

ZETWAY



ZETWAY – российский разработчик и поставщик комплексных решений в области систем бесперебойного электропитания. Предлагает ИБП для IT-инфраструктуры, медицинского сектора, строительного и электротехнического рынков, производственных площадок.

 <https://zetway.ru/>

#ИБП

HIDEN



HIDEN – российский разработчик и производитель решений в области системы бесперебойного электропитания. Компания предлагает комплексные решения для максимальной защиты от сбоев в электросетях.

 <https://hiden.energy/>

#ИБП

Информационная безопасность

UDV group



UDV Group — ведущий российский разработчик в области кибербезопасности, объединяющий компании «СайберЛимфа», «КИТ» и «ФТ-СОФТ». Эти компании разрабатывают высокотехнологичные решения для крупных российских холдингов, промышленных предприятий и государственных структур и обладают лицензиями ФСТЭК и ФСБ России. UDV Group имеет свою лабораторию R&D. Продукты UDV успешно внедряются в России с 2014 года, сертифицированы ФСТЭК и входят в Реестр российских программ и баз данных.

защита АСУ ТП
категоризация объектов КИИ
NGFW/UTM
однонаправленные шлюзы
мониторинг доступности сервисов

SOAR
SGRC
SIEM
СКУД
IDM



<https://udv.group/>

В реестре

Гарда



Гарда Технологии - российский разработчик систем защиты от внутренних и внешних угроз информационной безопасности, противодействия мошенничеству и расследования инцидентов. Решения компании используют крупнейшие компании финансового сектора, промышленные предприятия, телеком-операторы и государственные структуры России и СНГ.

DLP
Защита баз данных
Аналитика безопасности больших данных
DCAP
Маскирование данных
NTA
Distributed Deception Platform



<https://gardatech.ru/>

SolidWall



SolidSoft – российский разработчик решений по защите веб-приложений, а также динамическому анализу кода (DAST). Компания была основана в 2014 г. на базе независимой лаборатории безопасности SolidLab.

Основные продукты:

- SolidWall WAF, интеллектуальный сетевой экран для защиты веб-приложений и их пользователей от кибератак.
- SolidPoint DAST, сканер защищенности веб-приложений и API.



<https://solidwall.ru/>

#WAF
#DAST

Информационная безопасность

Fuzzy Logic Labs



Компания Фаззи Лоджик Лабс специализируется на сфере противодействия мошенническим транзакциям в различных каналах обслуживания клиентов.

Один из основных продуктов вендора – Smart Fraud Detection, созданный для обнаружения мошенничества в реальном времени методом анализа поступающих транзакций, сессионной аналитики в различных каналах обслуживания клиентов.

 <https://www.fzlabs.ru/>

#Anti-fraud

АйТи Бастион



«АйТи Бастион» - российский вендор, разработчик комплекса СКДПУ ИТ. Компания существует с 2014 года и занимает более 70% российского рынка PAM-решений (Privileged Access Management). На начало 2023 года заказчики «АйТи Бастион» – более 180 российских компаний из разных отраслей, в том числе нефтегазовой, энергетической, банковской, организаций государственного сектора, ритейла и медицины.

PAM
Однонаправленные шлюзы

 <https://it-bastion.com/>

Servicepipe



Servicepipe — российский разработчик продуктов для защиты от кибератак. Компания работает на рынке информационной безопасности с 2015 года, развивает технологии анализа трафика и защиты от автоматизированных угроз на L3–L7 уровнях модели OSI. Среди клиентов компании — крупнейшие российские интернет-провайдеры, телеком-операторы, госучреждения, банки, авиакомпании, интернет-магазины, СМИ, платёжные системы и дата-центры.

 <https://servicepipe.ru/>

Защита от DDoS
Защита от ботов

Аванпост



Аванпост – ведущий российский разработчик систем идентификации и управления доступом. Технологический лидер в сегменте Identity Management. Все продукты создаются в России и входят в Единый реестр отечественного ПО. Решения компании соответствуют требованиям законов и руководящих документов ФТЭК и ФСБ.

2FA, MFA
Single Sign-On (SSO)
IDM
PKI

 <https://avanpost.ru/>

KvildNS



Компания KvildNS - разработчик программного решения по защите DNS. Используя свой опыт в области классификации доменов, вендор обеспечивает надежную защиту корпоративных клиентов, ежедневно защищая их от современных атак. В основе передовых продуктов лежит мощный механизм искусственного интеллекта, который обеспечивает непрерывную оценку и классификацию миллиардов доменов с непревзойденной скоростью и эффективностью.

 <https://kvildns.ru/>

#защита DNS

AxelPRO



Axel PRO — продуктовая студия, специализирующаяся на разработке решений в области кибербезопасности. Компания предлагает решения в различных сферах: от инфраструктурной безопасности до аналитических систем поддержки принятия решения для профильных экспертов. Ключевые направления деятельности: защита от кибератак, разработка и запуск решений в области кибербезопасности по России и СНГ, внедрение и сопровождение продуктов enterprise-уровня, акселерация стартапов и молодых команд.

 <https://axel.pro/>

Информационная безопасность

Кодмастер



Компания «КДМ» — инженерная компания, основным видом деятельности которой являются исследования, разработка программного обеспечения и производство средств построения компьютерных сетей, управление ими и обеспечение их защиты. Основана в 2015 году в Москве.

NGFW



<https://codemaster.pro/>

Alpha Systems



Alpha Systems — российский разработчик комплексных решений по информационной безопасности для построения защищенных цифровых ИТ-активов компании. Специализируется на реализации прикладной безопасности, разработке систем по обнаружению уязвимостей и анализа программного кода, аудите ИТ активов и обеспечению целостности ИТ процессов компании.



<https://alphasystems.group/>

Сетевые решения

YADRO



ГК YADRO – группа российских технологических компаний, часть экосистемы «ИКС Холдинг», объединяющая направления разработки и производства вычислительных платформ, систем обработки и хранения данных, телекоммуникационного и сетевого оборудования, персональных и «умных» устройств, микропроцессорных ядер и fables-разработку микропроцессоров. R&D центры расположены в Москве, Санкт-Петербурге, Екатеринбурге, Нижнем Новгороде.

В реестре



<https://yadro.com/>

#коммутаторы

Вектор Технологии



Компания «Вектор Технологии» разрабатывает и производит сетевое оборудование, расширяя границы сетевой инфраструктуры. Её цель – предложить клиентам максимально эффективное решение, которое позволит им развивать свой бизнес.

Сети становятся всё сложнее, поэтому компания стремится сделать работу в них легче и удобнее, автоматизируя рутинные процессы. Для этого используются машинное обучение, аналитика и автоматизация.



<https://vectortechnologies.ru/>

#кампусная сеть
#Wi-fi
#коммутатор
#ЛВС
#LAN

RDP



Компания RDP (Research & Development Partners) – ведущий российский производитель интеллектуальных решений для широкополосной передачи данных.

RDP разрабатывает и производит высокопроизводительные продукты на базе платформ архитектуры x86 и программируемых ASIC.

Решения компании активно используют крупнейшие операторы и компании в России и странах СНГ. Продукты демонстрируют техническое и ценовое превосходство над оборудованием мировых производителей.



<https://www.rdp.ru/>

#широкополосная
передача данных

Fibronics



Fibronics - российский разработчик и производитель оборудования для волоконно-оптических сетей связи, предлагающий широкий спектр решений для уплотнения и оптимизации использования оптических волокон и кабелей. Продукция Fibronics позволяет значительно сократить затраты на построение и эксплуатацию сетевой инфраструктуры путем более эффективного использования оптических каналов связи на базе универсальной и крайне компактной платформы с высокой плотностью портов.



<https://fibronics.ru/>

#CWDM/DWDM
#MPO
#100G/400G/600G
#FC 16G/FC 32G

Унифицированные коммуникации

ФЛАТ



Компания ФЛАТ – российский разработчик программных решений в корпоративной телефонии. Продукты компании представляют единую коммуникационную платформу для интеграции различных каналов связи в одну единую систему. Гибкая и масштабируемая платформа помогает оптимизировать затраты на миграции и модернизации, сохраняя часть работоспособного иностранного оборудования или строя полноценную телефонию на базе решений ФЛАТ. Направление ФЛАТ ПРО фокусируется на разработке программно-аппаратных комплексов, IP телефонов и VOIP шлюзов.

В реестре

#корпоративная телефония
#IP телефония
#медиа-серверы
#российский IP-телефон
#ТОРП телефон



www.flat-soft.ru
www.flat-pro.ru

Информ техника



ГК «Информтехника» – разработчик и производитель современных средств связи. Основные направления деятельности компании – сложные комплексные телекоммуникационные проекты. К услугам заказчиков круглосуточный центр мониторинга и технической поддержки, учебно-консультационный центр.

В реестре



<https://www.minicom.ru/>

#телефония

Агат РТ



Агат Российские Технологии – инновационная производственная компания, специализирующаяся на разработке решений по автоматизации всех вопросов телефонии. Компании выпускает IP АТС «Агат», системы записи переговоров «Спут» и оповещения «Спрут-Информ». Все продукты разработаны в России и имеют сертификаты соответствия в области связи.

В реестре



<https://avanpost.ru/>

#IP телефония
#системы записи

МДИС



Российская компания МДИС работает на рынке телекоммуникационного оборудования с 1995 года и специализируется на системах регистрации телефонных разговоров. Решения компании совместимы с АТС оборудованием любого производителя. Компания выполняет полный технологический цикл работ - от разработки и изготовления аппаратной части и программного обеспечения до гарантийного и сервисного обслуживания.

В реестре

#запись телефонных разговоров
#запись диспетчерских переговоров



<https://mdis.ru/>

Международные --- производители

Каталог решений

Зарубежные производители

Lenovo

 HUAWEI

BROCADE[®]

 NetApp

inspur

Quantum.

Gigaset



The Leader in Digital Solutions

ARISTA

citrix[®]

INFINIDAT

FORTINET.



 Mitel[®]


Powering connections

Axtel



 paloalto[®]
NETWORKS

 PacketLight[™]
NETWORKS

 radware



 Unify

ES^CENE

Сервисная поддержка

Сервисная поддержка

Почему Netwell?

- Работаем с оборудованием NetApp, Palo Alto Networks, Fortinet с 2005 г.
- Обладаем экспертизой сертифицированных инженеров с более чем 10-летним опытом работы с продуктами и обучением у ведущих мировых вендоров.
- Имеем локальный склад ЗИП и оборудования
- Try&Buy
- Сдача оборудования в аренду
- Знаем, как работать с заказчиками из различных сфер: финансы, промышленность, энергетика, транспорт, телекоммуникации, нефтегазовая отрасль
- Большая партнерская сеть

Сервисная поддержка по NetApp

- Регистрация заявок по телефону или электронной почте
- Технические консультации
- Выезд инженера на площадку заказчика (при необходимости)
- Удаленная поддержка, включающая функции диагностики и устранение неисправностей
- Предоставление на замену деталей оборудования, вышедших из строя*.

*стоимость запчастей и материалов, необходимых для обслуживания, включена в стоимость технической поддержки

Сервисная поддержка по NetApp

Приоритет	Время реакции	Описание приоритета
P1	2 часа	СХД или кластер СХД находится в нерабочем состоянии, доступ к данным невозможен.
P2	4 часа	СХД или кластер СХД испытывает периодические проблемы с функциональностью или производительностью, доступ к данным периодически затруднен, либо снижение производительности негативно влияет на скорость обработки данных и сервисов.
P3	24 часа	СХД или кластер СХД испытывает незначительные проблемы, которые могут привести к уменьшению скорости обработки данных и работы сервисов.
P4	48 часов	Запросы на консультации по настройке, оптимизации, использованию и поддержке оборудования.

По умолчанию заявке присваивается уровень приоритета P3.

Если заказчик в заявке указывает приоритет P2/P1, он должен быть на связи для решения проблемы.

Сервисная поддержка по Fortinet

- Регистрация обращений по телефону/электронной почте/через портал в режиме 24x7.
- Технические консультации.
- Диагностика, устранение неисправностей и возникающих проблем в работе оборудования.
- Замена неисправного оборудования и запчастей заказчика не производится.
- Услуга RMA замены обсуждается и оценивается дополнительно.

Сервисная поддержка по Fortinet

Приоритет	Время реакции	Частота обновлений	Описание приоритета
P1	1 час	6 часов	МСЭ или кластер МСЭ находится в нерабочем состоянии, функционал информационной безопасности недоступен. Нарушение работы критически влияет на бизнес.
P2	4 часа	24 часа	МСЭ или кластер МСЭ испытывает нерегулярные проблемы с функционалом информационной безопасности или производительностью без влияния на бизнес.
P3	8 часов	72 часа	Запросы на консультации по настройке, оптимизации, использованию и поддержке оборудования.

По умолчанию обращению присваивается уровень приоритета P3. Если Заказчик в обращении указывает приоритет P1, он должен быть на связи по телефону или электронной почте для решения инцидента.

Если в течение 1 часа Заказчик не выходит на связь, то обращению присваивается приоритет P3

Сервисная поддержка по Palo Alto Networks

- Техническая поддержка и управление кейсами (создание новых, обновление, проверка статуса) для всех видов и моделей устройств NGFW Palo Alto Networks через веб-портал поддержки или телефон
- Замена неисправных частей оборудования в случае выхода из строя (RMA)
- Доступ к документации и FAQ: доступ к руководствам по настройке, технической документации
- Доступ к обновлению подписок (если такие подписки были куплены)
- Доступ к обновлению ПО, исправление ошибок

Сервисная поддержка по Palo Alto Networks

Приоритет	Сервисный центр	Заказчик	Пример
P1. Critical < 1 рабочего часа	24x7 пока не будет выработано решение проблемы	Заказчик выделяет ответственных сотрудников в режиме 24x7, пока не будет выработано решение проблемы* В случае если инженер сервисного центра не может связаться с ответственными сотрудниками заказчика в течение 1 часа, приоритет кейса автоматически снижается до уровня P2 High.	Полная неработоспособность оборудования или постоянная нестабильность, останавливающая критичные бизнес-процессы заказчика.
P2. High < 4 рабочих часов	Пн-Пт С 9 до 19 пока не будет выработано решение проблемы	Заказчик предоставляет при необходимости всю диагностическую информацию с понедельника по пятницу, в рабочее время, пока не будет выработано решение проблемы	Проблемы с оборудованием, которые затрагивают, но не останавливают критичные бизнес-процессы заказчика. Выход из строя одного из членов кластера для бизнес-критичных сервисов.
P3. Medium < 8 рабочих часов	Пн-Пт С 9 до 19 пока не будет выработано решение проблемы	Заказчик предоставляет при необходимости всю диагностическую информацию с понедельника по пятницу, в рабочее время, пока не будет выработано решение проблемы	Проблемы с оборудованием, которые не затрагивают критичные бизнес-процессы заказчика. Проблемы, зафиксированные в тестовой среде, которые могли бы повлиять на критичные бизнес-процессы. Вопросы, которые могут ожидать решения по времени.
P4. Low < 16 рабочих часов	Пн-Пт С 9 до 19 пока не будет выработано решение проблемы	Заказчик предоставляет при необходимости всю диагностическую информацию с понедельника по пятницу, в рабочее время, пока не будет выработано решение проблемы	Информационные запросы. Помощь в конфигурации оборудования. Предоставление обновления ПО.

Партнерство



Ключевые партнеры



КРОК

Платформикс



Айтеко



Ключевые заказчики



РОСАТОМ



ДЕПАРТАМЕНТ
ИНФОРМАЦИОННЫХ
ТЕХНОЛОГИЙ
ГОРОДА МОСКВЫ



ТИНЬКОФФ



ВТБ



ГАЗПРОМБАНК



МКБ



СБЕР БАНК



X5 Group



МАГНИТ



Raiffeisen
BANK

ВГТРК



Ростелеком

TELE2



УРАЛХИМ

kaspersky



СБЕРЛИЗИНГ

Контакты

📍 Москва
115114, 1-й Дербеневский пер., 5 БЦ «Дербеневская Плаза»

📍 Санкт-Петербург
190000, Английская набережная, 70

📍 Казань
190000, Карла Маркса 7

+7 (495) 662 39 66

marketing@netwell.ru

info@netwell.ru

netwell.ru

[Телеграм-канал](#)

