



«Инферит» (ГК Softline) – российский ИТ-вендор, производитель техники и инфраструктурного программного обеспечения.

«Инферит» – это экосистема продуктов для построения и развития современной, высокопроизводительной, устойчивой и масштабируемой ИТ-инфраструктуры.

В нашем портфеле представлены: современное российское компьютерное и серверное оборудование «Инферит Техника», операционные системы на базе ядра GNU/Linux «МСВСфера» от «Инферит ОС», продукты для управления ИТ-инфраструктурой и контроля ИБ от «Инферит ИТМен», экосистема продуктов для управления публичными и приватными облаками «Инферит Клаудмастер», защищенные сертифицированные средства вычислительной техники АКБ «Барьер» для защиты инфраструктуры от несанкционированного доступа, утечки и кибератак.

Продукты под брендом «Инферит» обладают широкой совместимостью с текущими решениями российских и зарубежных вендоров. В нашей работе мы фокусируемся на том, чтобы предоставлять клиентам мощные и надежные системные решения.

Благодаря собственному НИОКР мы проходим весь путь от гипотезы и запуска пилота до создания новых ИТ-продуктов и технологий. «Инферит» сотрудничает с одной из ведущих ИИ-лабораторий России Softline Digital, внедряет передовые разработки в области искусственного интеллекта в свои продукты. Мы входим в Консорциум по поддержке Технологического центра исследования безопасности операционных систем на базе ядра Linux, созданный при ИСП РАН, и являемся партнером Консорциума «Вычислительная техника».

Страсть к инновациям и постоянное стремление к совершенству помогают нам создавать лучшие ИТ-продукты для нашей страны.

www.inferit.ru

[TG](#) [HABR](#) [VK](#)

Горячая линия «Инферит» +7 (495) 128 03 98

По всем вопросам info@inferit.ru

«Инферит Техника» – подразделение вендора «Инферит» по производству компьютерной техники и серверного оборудования.

300 000 устройств выпускается ежегодно на производственных мощностях «Инферит», которые занимают 5 000 м². В линейке производителя представлены компьютеры, серверы, моноблоки, ноутбуки и периферийное оборудование.

- Любая модель из нашей линейки может быть построена и оптимизирована под заказчика с точки зрения аппаратной составляющей и ПО.
- Создаем конфигурации ИТ-техники по индивидуальным запросам клиентов.
- Разрабатываем, производим и предоставляем комплексные ИТ-решения.

Одна из наших задач сегодня – обеспечить нашим клиентам **безопасный и бесшовный переход с иностранного компьютерного оборудования и программного обеспечения на российские решения**, сохраняя и повышая производительность. Мы делаем все возможное для минимизации рисков, связанных с поддержкой нестандартных конфигураций. В процессе производства наши инженеры устанавливают необходимое программное обеспечение и дополнительные аппаратные компоненты, чтобы предоставить клиентам готовое к использованию решение «под ключ».

- Обслуживание компьютерной техники «Инферит» осуществляется в авторизованных сервисных центрах и силами выездных специалистов.
- Доставляем наше оборудования в труднодоступные точки страны (даже по «зимнику»!), организуем разгрузку на территории заказчика, упаковываем технику для специальных условий – например, Крайнего Севера.
- Гарантия на персональные устройства составляет от 1 до 3 лет, на серверное оборудование – от 3 до 5 лет.
- Предоставляем рассрочку и лизинг на компьютерное оборудование.
- Приобретая компьютерную технику и серверное оборудование вендора «Инферит», клиенты получают **решение для мониторинга и предиктивной аналитики** от «Инферит ИТМен». Данное ПО помогает ИТ-специалистам предупредить износ и выход из строя оборудования до момента инцидента, контролировать соответствие конфигураций технологических активов заданным параметрам для ПО и оборудования, отслеживать частоту их использования и изменение состава.

«Инферит» входит [в число партнеров АНО развития радиоэлектронной отрасли «Консорциум «Вычислительная техника»](#).

«Инферит ИТМен» фокусируется на разработке продуктов для управления ИТ-инфраструктурой и контроля ИБ.

- Платформа включена в единый реестр российских программ для электронных вычислительных машин и баз данных.
- Код без использования Open Source.
- С 2011 года применяется в комплексных проектах управления ИТ-инфраструктурой.



На базе платформы созданы три продукта:

- **«Инвентаризация и учет»** - помогает ИТ-специалистам оказывать техническую поддержку пользователям, решать проблемы с компьютерами, аппаратным и программным обеспечением в режиме реального времени.
- **«Мониторинг и контроль»** - позволяет предупредить износ и выход из строя оборудования до момента инцидента с помощью предиктивной аналитики.
- **«Поставка данных»** - выступает единым агрегатором данных для ITSM, ITAM, SAM, SIEM, SOAR систем, собирает всю аналитику технологических активов из разных источников в одном месте и осуществляет поставку данных в реальном времени инженерам технической поддержки.

Технологическая особенность платформы «Инферит ИТМен» – **конвергентная архитектура**. Платформа может работать в трех режимах передачи данных: клиент-серверная, хабовая/графовая, графо-цепная, поэтому способна получать данные в реальном времени и по запросу. Благодаря такому подходу наши продукты решают самые сложные задачи ИТ-подразделений при закрытой и гео-распределенной инфраструктуре.



«Инферит ОС» – подразделение вендора «Инферит», специализирующееся на разработке и развитии российских операционных систем на базе ядра Linux.



Продуктовый портфель направления представлен: ОС «МСВСфера Сервер» и ОС «МСВСфера АРМ» - операционные системы общего назначения на базе ядра GNU/Linux, поддерживающие архитектуру X86_64.

Российская разработка, включена в Реестр отечественного ПО (записи №16242 и №16243 от 30.12.2022).

Операционная система «МСВСфера» является **полноценной альтернативой зарубежным операционным системам** уровня Enterprise Linux и обеспечивает простую миграцию с RHEL, CentOS, AlmaLinux, Rocky Linux и Oracle Enterprise Linux.

Продукт поддерживается производителем в рамках его жизненного цикла, включая выпуск протестированных обновлений и исправлений безопасности, что гарантирует стабильность и защищенность рабочих процессов клиента.

[Команда по разработке и развитию операционной системы Инферит МСВСфера в июне 2023 года присоединилась к инициативе Технологического центра исследований безопасности ядра Linux при ИСП РАН, направленной на поиск и устранение уязвимостей ядра Linux.](#)

www.inferit.ru

[ТГ](#) [НАВР](#) [VK](#)

Горячая линия «Инферит» +7 (495) 128 03 98

По всем вопросам info@inferit.ru



«Инферит Клаудмастер» – экосистема продуктов для управления публичными и частными облаками, позволяющая автоматизировать работу команд и оптимизировать расходы на ИТ-инфраструктуру в несколько кликов.

- Платформа Cloudmaster разработана в России и включена в реестр российского программного обеспечения.
- Поддерживает виртуализацию на базе VMware vSphere, Microsoft Hyper-V и OpenStack, совместима с решениями как российских, так и международных облачных провайдеров.

Продукты на базе платформы:

«Костер» – это FinOps-решение для бюджетирования, контроля и оптимизации расходов:

- Предоставляет актуальную информацию о финансовом состоянии ИТ-инфраструктуры в разрезе ресурсов, бюджетов, центров затрат на едином дашборде.
- Помогает эффективно использовать ресурсы: с помощью отчетов, бизнес-срезов и системы рекомендаций показывает, как можно оптимизировать затраты без потери качества услуг.

«Клаудер» – это CloudOps-решение для оркестрации публичных, гибридных и частных облаков:

- Позволяет распределять ресурсы и между пользователями и предоставлять доступы через автоматизированную систему заявок.
- Помогает создавать новые и управлять существующими виртуальными машинами, настраивать сети, создавать снапшоты, подключаться к веб-консоли.



**АКБ
БАРЬЕР**

АКБ «Барьер» – разработчик сертифицированных защищенных средств вычислительной техники.

- С июля 2023 года входит в продуктовый портфель вендора «Инферит».
- Средства вычислительной техники в защищенном исполнении «Барьер» внесены в государственный реестр системы сертификации средств защиты информации по требованиям безопасности информации № РОСС RU.0001.01БИ00 и имеют Сертификаты соответствия ФСТЭК России № 4392.

Заказчиками и потенциальными пользователями АКБ «Барьер» являются организации различных правовых форм, предъявляющие особые требования к защите информации.

Продукция АКБ «Барьер» защищена от утечки информации по каналу ПЭМИН и может:

- применяться на объектах вычислительной техники 2 и 3 категории,
- устанавливаться в выделенных помещениях до 2 категории включительно и в защищаемых помещениях,
- использоваться для обработки информации, содержащей сведения, составляющие государственную тайну и иные сведения ограниченного доступа.

Преимущества защищенных АРМ «Барьер»:

- Не отличаются от обычного ПК.
- Отсутствие ограничений на используемое программное обеспечение.
- Возможно исполнение изделия на базе различных моноблоков и системных блоков.

www.inferit.ru

[TG](#) [НАВР](#) [VK](#)

Горячая линия «Инферит» +7 (495) 128 03 98

По всем вопросам info@inferit.ru