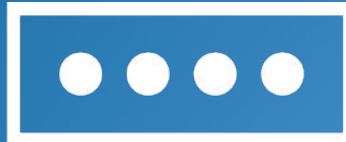


MULTI
FACTOR



Система двухфакторной аутентификации и контроля доступа

создано в



МУЛЬТИ
ФАКТОР

Создаём продукты для безопасной и стабильной работы ИТ-инфраструктуры бизнеса

6 лет
компании



4 продукта
в портфеле компании



250+
партнеров



PCI DSS
соответствует стандарту



ФСТЭК
лицензионный разработчик
ФСТЭК



150+
интеграций с российскими
разработками и платформами



1490+
успешных кейсов внедрения



В реестре
отечественного ПО
продукты MULTIFACTOR,
MULTIDIRECTORY



24/7
реагирование на инциденты



Продукты компании



Система двухфакторной аутентификации и контроля доступа для всех видов удалённого подключения

[В реестре российского ПО № 7046](#)



Российская служба каталогов MULTIDIRECTORY с ядром собственной разработки

[В реестре российского ПО № 28333](#)



Инструмент для отправки push-сообщений на любые устройства и ОС



Распределённый облачный сервис анализа работы интернет-ресурсов



1490+ успешных кейсов внедрения



Вкусно и точка



ВТБ



РЖД



DNS



CloudPayments



Алроса

positive
technologies

Positive Technologies

СБЕР
ЛИЗИНГ

Сбер Лизинг

СОЛАР

Солар

Demetra
HOLDING

Demetra Holding

INVITRO

Invitro

СУЭК

СУЭК



Россети

АЛЬФА
СТРАХОВАНИЕ

Альфа Страхование



HeadHunter



TRANSMASHHOLDING

Трансмаш Холдинг



Спортмастер



MANGO OFFICE



Киберугрозы для бизнеса в России — новая реальность

Резкий рост киберугроз

Ущерб от кибератак в России в 2025 году достиг 1,5 трлн рублей¹

Масштабные утечки данных

37% успешных кибератак на российские компании в 2024 году начинались с компрометации учётных данных сотрудников²

Уязвимости подрядчиков

— угроза для всех (13% от всех кибератак в 2024 году)³

Ужесточение требований регуляторов

Последствия

↓ Прямой и косвенный финансовый ущерб

↳ Снижение доверия со стороны заказчиков и партнёров

⌚ Кража интеллектуальной собственности и раскрытие коммерческой тайны

📄 Штрафы от регуляторов

¹ По данным экспертов по информационной безопасности

² По данным центра исследования киберугроз Solar 4RAYS

³ По данным "Лаборатории Касперского"



Простое и надёжное решение для двухфакторной аутентификации

MULTIFACTOR — это российская система двухфакторной аутентификации и контроля доступа для Linux- и Windows-серверов, систем виртуализации и облаков, серверов Exchange, точек доступа VPN, VDI, корпоративных приложений и сайтов

Решение в реестре российского ПО № 7046

Простая интеграция



Поддерживает все основные протоколы
доступа (RADIUS, LDAP, OAuth 2.0, OpenID
Connect)

и службы каталогов ([MULTIDIRECTORY](#),
Active Directory, OpenLDAP, FreeIPA и др.)

0 рублей на инфраструктуру



Без затрат на приобретение,
обслуживание серверов и на лицензии
сторонних вендоров

Быстрый старт



Ввод в эксплуатацию от 2 часов,
техподдержка пилотных проектов



Защищает любые типы ресурсов



Межсетевые экраны:

- [Check Point](#)
- [Cisco](#)
- [FortiGate](#)
- [MikroTik](#)
- [OpenVPN](#)
- [КриптоПро Ngate](#)
- [UserGate VPN](#)
- [Континент 4](#)
- [Ideco UTM](#)
- [ViPNET](#)
- [ФПСУ-IP](#)



Linux:

- Linux Logon
- [SSH](#)
- [SUDO](#)
- [OpenVPN](#)
- и др.



Windows:

- [Windows Logon](#)
- RDP
- [NPS](#)
- UAC-mode
- и др.



Облачные приложения, web:

- SAML
- OIDC
- [Yandex 360](#)
- [Zabbix](#)
- OAuth-приложения
- [Outlook Web Access](#)
- [ADFS / Keycloak](#)
- [Веб-сайты на .NET Core](#)
- [Яндекс.Облачо](#)
- [HRBOX](#)
- [Пассворк](#)
- и др.



VDI:

- [VMware Horizon](#)
- [Citrix](#)
- [RD Gateway](#)
- и др.



Другое ПО:

- [СКДПУ Айти Бастион](#)
- [1С:Предприятие](#)
- [Точки доступа Wi-Fi](#)
- и др.



Высокоуровневая схема решения





MULTIFACTOR — гибридное решение, которое берёт лучшее от облачных и локальных систем

Сочетает гибкость и масштабируемость облака с уровнем контроля и соответствием нормативам безопасности, которые одобряет служба ИБ

Облачная часть

SLA 99,99%

- MFA и контроль доступа, управление жизненным циклом доступа
- Единый вход SSO для удобного и безопасного входа во все сервисы заказчика
- Личный кабинет администратора и журнал событий
- API и инструменты разработчика — для интеграции с проприетарными приложениями и серверной инфраструктурой

Компоненты On-Premise

Linux

Windows

- LDAP / RADIUS / ADFS / IIS Adapter / Keycloak / 1C
Портал самообслуживания SSP позволяет
- пользователям решать проблемы с доступом без участия ИТ-поддержки



Все методы аутентификации в одном решении

MULTIFACTOR поддерживает привычные пользователям сценарии входа и предлагает редкие, недоступные конкурентам варианты:

	VPN И VDI	LINUX-ИНФРАСТРУКТУРА	WINDOWS-ИНФРАСТРУКТУРА	WEB-РЕСУРСЫ
ПРИЛОЖЕНИЕ MULTIFACTOR собственная разработка	✓	✓	✓	✓
TELEGRAM редкая функция на рынке	✓	✓	✓	✓
СМС ИЛИ ЗВОНОК	✓	✓	✓	✓
ОТР-ТОКЕНЫ (АППАРАТНЫЕ И ПРОГРАММНЫЕ)	✓	✓	✓	✓
U2F-/FIDO-ТОКЕНЫ				✓
БИОМЕТРИЯ				✓
eXpress				✓



Три режима настройки 2FA под разные масштабы и требования

1. Автоматическая регистрация

Автоматическая регистрация СМС в качестве второго фактора доступа (синхронизация телефонных номеров с Active Directory)

удобно быстро средняя сложность интеграции

2. Регистрация в режиме самообслуживания

Диалог с пользователем

Технология позволяет настроить второй фактор в режиме диалога с пользователем непосредственно в VPN/VDI клиенте или в API/SAML интерфейсе MULTIFACTOR при первом подключении

удобно быстро простая интеграция

Портал самообслуживания

Портал позволяет настроить второй фактор в режиме самообслуживания. В этом сценарии необходимо подготовить и разослать пользователям инструкцию

удобно средняя скорость подключения средняя сложность интеграции

3. Регистрация вручную

Администраторы вручную добавляют или импортируют пользователей и рассылают регистрационные ссылки на email

достаточно удобно медленно простая интеграция



2FA в вашем мобильном приложении

Без онбординга сотрудников и настройки методов аутентификации — пользователи автоматически подключаются к 2FA при входе в ваше приложение



Сценарии использования

- Бесшовный онбординг по API. Нет необходимости устанавливать отдельное приложение
- Стандартный сценарий с самостоятельной регистрацией по QR



Кому подходит

Для компаний с собственным мобильным приложением и системами, для которых требуется 2FA-защита

Инструкция по настройке [здесь](#) →





Продвинутые возможности MULTIFACTOR

Push-уведомления



Через собственный сервер (инструмент [MULTIPUSHED](#))

Архивирование личного кабинета



Позволяет создать резервную копию данных личного кабинета с возможностью восстановления обратно в основную базу данных

Directory Sync



Сервис для ОС Windows, который помогает автоматически синхронизировать пользователей из Active Directory

Режим ByPass



Позволяет группам или отдельным пользователям входить без второго фактора

Защита от перебора



Паролей и сессионных атак — CAPTCHA, блокировка учётной записи, блокировка IP-адреса источника

Проверка второго фактора перед первым



Особая логика работы адаптера для снятия нагрузки с LDAP-каталога. Для пользователя остается привычный порядок — сначала второй фактор (push, Telegram и другие), а затем — первый (логин и пароль)



Портал самообслуживания

SSP

Самостоятельная настройка 2FA

Быстрый онбординг с первого дня

Восстановление паролей

Пользователь может безопасно изменить забытый / просроченный через 2FA

Мин. системные требования:

1 ядро CPU

2GB RAM

Win Server 2012 и выше / Linux



SSO

Максимум удобства

Одна аутентификация для всех корпоративных систем

Защита учётных данных

Централизованное управление доступом, исключаются слабые и повторяющиеся пароли

Снижение нагрузки на ИТ-отдел

Быстрый онбординг с первого дня и оффбординг сотрудников «без дыр»



MULTIFACTOR — ЭТО:

Безопасность



Система не обрабатывает и не хранит пароли пользователей, а все учётные, персональные и сессионные данные передаются только в зашифрованном виде

Удобство



Множество вариантов аутентификации, единый вход SSO и портал самообслуживания пользователей

Масштабируемость



Нет ограничений по количеству пользователей и ресурсов, можно добавить любую бизнес-логику и различные интеграции

Отказоустойчивость



Облако MULTIFACTOR обеспечивает SLA 99,99% и размещено в data-центрах DataLine, Selectel и LinxCloud с многоуровневой физической защитой, резервными интернет-каналами и источниками питания, а также защитой от DDoS



Остались вопросы?

Давайте обсудим, как MULTIFACTOR может работать именно в вашей компании

sales@multifactor.ru

multifactor.ru

[+7 499 444 08 82](tel:+74994440882)



[ВКОНТАКТЕ](#)



[ДЗЕН](#)



[TenChat](#)

