

ГАРДА

Внедрение безопасного корпоративного мессенджера Squadus PRO в «Гарда»



Основная информация

Клиент

«Гарда» – российский производитель продуктов для защиты данных и сетевой безопасности для бизнеса

Решение



Направление

«Гарда» – российский производитель продуктов для защиты данных и сетевой безопасности для бизнеса. Решения «Гарда» применяют в крупнейших государственных организациях и корпорациях, используют для защиты 50% всего российского интернета от DDoS-атак, 500 млн записей персональных данных защищают системы «Гарда» в инфраструктуре заказчиков

Гео

г. Москва, Нижний Новгород

Деятельность заказчика

«Гарда» лидирует направление информационной безопасности ИКС Холдинга.

Продукты «Гарда» включены в Единый реестр российского ПО и сертифицированы ФСТЭК. Клиенты «Гарда» – крупные игроки российского бизнеса и ИТ- и телеком-рынка, которые предъявляют повышенные требования к информационной безопасности

01

Разрабатывает комплексные решения для сетевой безопасности и защиты данных на всех этапах жизненного цикла

02

Обеспечивает защиту цифровых сервисов и мероприятий федерального масштаба

03

Предлагает полный цикл защиты данных: от аудита до внедрения и мониторинга

04

В продуктовую линейку входят: система анализа сетевого трафика и телеметрии и активного реагирования на угрозы (Гарда NDR), межсетевой экран для защиты веб-приложений и API (Гарда WAF), система обезличивания данных (Гарда Маскирование), система для защиты СУБД, независимого аудита операций с базами данных и бизнес-приложениями (Гарда DBF), система защиты от DDoS-атак (Гарда Anti-DDoS), система защиты от утечек данных (Гарда DLP), система выявления кибератак на ранней стадии с использованием ловушек, имитирующих объекты сетевой инфраструктуры (Гарда Deception), сервис предоставления потоков данных о киберугрозах (фидов) для обогащения средств обеспечения сетевой безопасности, систем мониторинга и реагирования (Гарда Threat)

Потребности рынка (основные задачи)

Необходимость перехода на отечественные решения в области корпоративных коммуникаций стала для «Гарда» стратегической задачей в условиях цифровой трансформации. Компания искала защищенную платформу, способную заменить используемые иностранные аналоги, при этом интегрируемую с внутренними системами и соответствующую требованиям регуляторов.

Особое внимание уделялось сохранению эффективности рабочих процессов для более чем 600 сотрудников при переходе на новое решение, а также обеспечению отказоустойчивости и масштабируемости системы

Основные предпосылки для реализации проекта

01

Прекращение работы зарубежных платформ бизнес-коммуникаций на российском рынке и необходимость перехода на отечественное решение

02

Требование к созданию защищенной среды для взаимодействия более чем 600 сотрудников компании с сохранением полной функциональности

03

Соответствие строгим стандартам информационной безопасности и обязательное использование ПО из реестра Минцифры РФ

Критерии выбора решения

При выборе решения ключевыми факторами стали: полная функциональность платформы для командной работы (чаты и видеоконференции, совместное редактирование документов, файловое хранилище), возможность интеграции с внутренними ИТ-сервисами компании, поддержка кластерной архитектуры для обеспечения отказоустойчивости, включение в Единый реестр российского ПО, готовность вендора обеспечить комплексное сопровождение внедрения и обучения пользователей, а также доступность технической поддержки от вендора

Выданное решение / Внедряемые цифровые технологии

01

«Гарда» внедрила корпоративный мессенджер **Squadus PRO**, обеспечивающий безопасные коммуникации, совместную работу с документами и файловое хранилище. Платформа поддерживает режим Федерации для безопасного взаимодействия с внешними организациями – партнерами и клиентами – без создания гостевых аккаунтов, с шифрованием данных через TLS-туннели. Решение соответствует требованиям информационной безопасности и принципам цифрового суверенитета

02

Squadus PRO был интегрирован с внутренними сервисами компании

03

Внедрение сопровождалось **комплексной программой обучения** для более чем 600 сотрудников, включая технических специалистов и конечных пользователей. Обучение охватило как базовые функции мессенджера, так и продвинутые сценарии совместной работы

04

Часть настроек была произведена при участии **ICL Services**

Этапы проекта

Дорожная карта

01

Внутренний анализ ИТ-инфраструктуры и требований безопасности, согласование технических характеристик решения с командой «Гарда» и вендором МойОфис

02

Самостоятельное пилотное развертывание Squadus PRO в тестовом контуре с проверкой интеграционных возможностей и отказоустойчивости

03

Полномасштабное внедрение, выполненное внутренней ИТ-командой «Гарда», и подключение более чем 600 пользователей, параллельное обучение сотрудников работе с системой

04

Внутренняя настройка дополнительных функций для совместной работы: редактирование документов, интеллектуальный поиск и оптимизация рабочих пространств

Результат

В 2025 году «Гарда» завершила самостоятельное внедрение корпоративного мессенджера Squadus PRO для более чем 600 сотрудников, обеспечив защищённые коммуникации, совместную работу с документами и надежное файловое хранилище. Решение было успешно интегрировано с внутренними сервисами компании

Squadus PRO включен в Единый реестр отечественного ПО и заменил используемые ранее решения без потери функциональности. Внедрение позволило повысить безопасность корпоративных коммуникаций при сохранении удобства работы для пользователей

Результаты внедрения решения



Эффективная организация рабочих процессов

Внедрение Squadus PRO обеспечило сотрудникам «Гарда» единую безопасную платформу для коммуникаций и совместной работы с документами, что сократило время на согласование задач и повысило эффективность взаимодействия между отделами



Комплексная защита данных

Развертывание решения гарантирует безопасность внутренних коммуникаций и рабочих материалов более чем 600 пользователей, отвечая высоким стандартам компании как разработчика систем кибербезопасности



Гибкая и перспективная платформа

Модульная структура Squadus PRO позволяет гибко адаптировать платформу под новые бизнес-задачи, включая создание специализированных рабочих пространств и подключение дополнительных сервисов без масштабных изменений инфраструктуры

Цитата представителя компании-клиента



«Как разработчик решений информационной безопасности, мы предъявляем повышенные требования к корпоративным коммуникациям. Squadus PRO не просто стал надежной заменой зарубежным платформам – его кластерная архитектура и встроенные инструменты для совместной работы с документами полностью соответствуют нашим стандартам защиты данных. Наша ИТ-команда самостоятельно выполнила внедрение решения, получая при необходимости техническую поддержку и консультации от вендора. Особенно ценно, что переход для более чем 600 сотрудников прошел плавно, без сбоев в ежедневной работе – миграция данных была организована максимально гладко. Уже в первые месяцы использования мы отметили рост эффективности командной работы»

Виктор Иевлев

руководитель отдела информационной
безопасности группы компаний «Гарда»



МойОфис

myoffice.ru

Узнайте больше о нас или свяжитесь
с нами для уточнения всех вопросов

8 800 222 1 888

contact@myoffice.ru

