



Виртуальная комната данных Vaulterix

БЕЗОПАСНЫЙ ОБМЕН ФАЙЛАМИ И DRM-ЗАЩИТА ДОКУМЕНТОВ

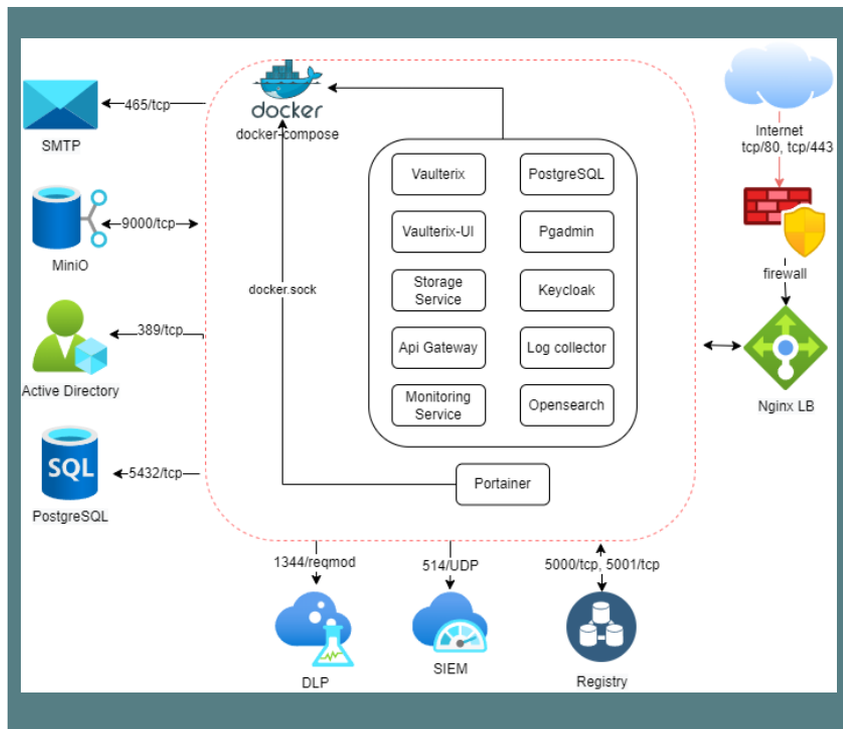
2023

О компании MitraSoft

Российская компания, эксперт в области защиты документов. С момента основания фокусируется на технологиях защищенного обмена конфиденциальной информацией.

- **2015:** Основана в Москве как центр компетенций индийского разработчика Enterprise-платформы для обмена защищенными документами — компании Vaultize Technologies;
- **2016:** ООО «МИТРА СОФТ» — эксклюзивный дистрибьютор Vaultize в России и СНГ;
- **2017:** Старт собственной разработки решения Vaulterix Virtual Data Room;
- **2018:** Открытие регионального центра технической поддержки клиентов в Волгограде;
- **2019:** Решения MitraSoft успешно применяются в 30 компаниях в России и СНГ;
- **2021:** Виртуальная комната данных Vaulterix вошла в реестр отечественного ПО;
- **2022:** Произведено 14 успешных внедрений Vaulterix в частных организациях и государственном секторе.

Компонентная схема Vaultex



Почему именно Vaultex?



Подходы, используемые в разработке Vaultex, подкреплены восьмилетним опытом успешных внедрений программных решений для создания виртуальных комнат данных и подтверждены отзывами клиентов ООО «МИТРА СОФТ»;



Все применяемые технологии и сторонние компоненты в ПО Vaultex распространяются под свободными лицензиями **MIT** и **Apache**;

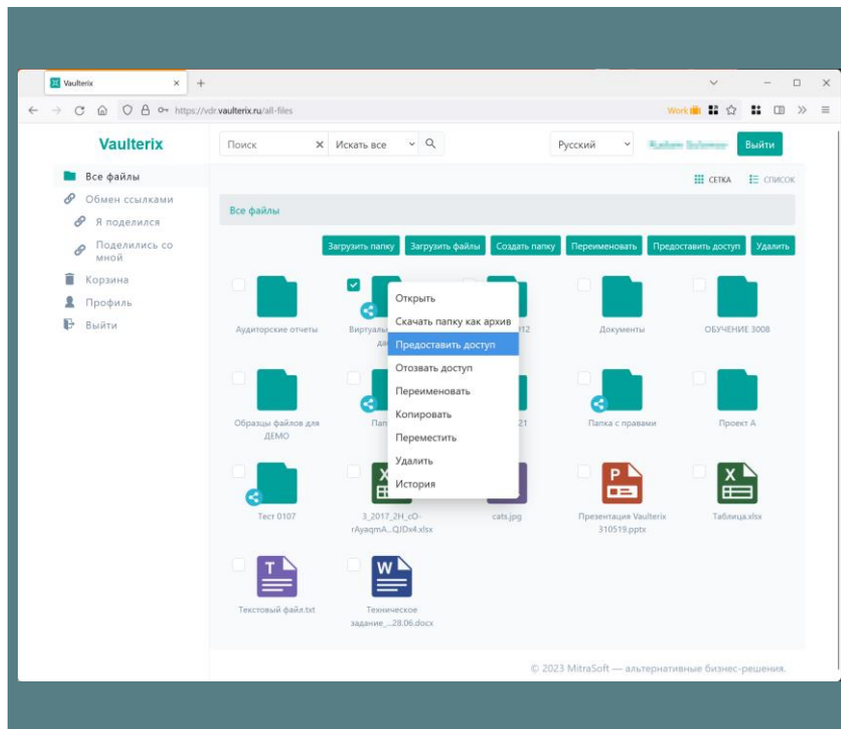


Отсутствие рисков, связанных с “вторичными санкциями”. Торговая марка и исходный код программного обеспечения Vaultex защищены Законами Российской Федерации;



Полное отсутствие “legacy-кода” и технологий, создающих риски для информационной безопасности и приводящих к деградации производительности при высокой нагрузке.

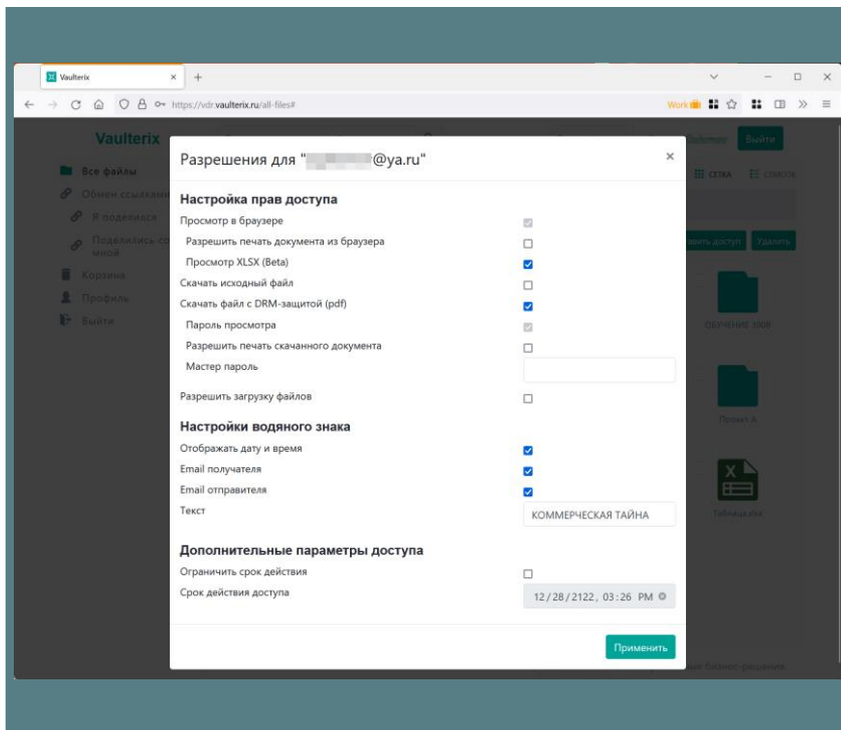
Одна платформа — два решения



Vaulterix Virtual Data Room — позволяет безопасно хранить данные компании и предоставлять к ним доступ сотрудникам и внешним пользователям, поставить ограничение на работу с документами только в браузере. А также производить маркировку документов и защищать содержимое файлов от несанкционированных попыток сделать снимки экрана, скопировать текст и вывести документ на печать.

Vaulterix DRM Suite — российский аналог Microsoft AD RMS, который позволяет владельцу документа изменять и отзывать права доступа, в том числе к тем файлам, которые были загружены на устройства внешних пользователей.

Гибкая настройка прав и полномочий пользователей



Централизованное управление правами доступа к документам организации для внутренних пользователей и внешних контрагентов.



Маркировка документов и нанесение гриффов конфиденциальности для выполнения требований ст. 6 п. Федерального Закона N 98-ФЗ о защите коммерческой тайны.



Безопасный обмен данными между сотрудниками компании, быстрый доступ к общим ресурсам для **совместного доступа** к файлам.



Опциональная возможность применения сертифицированных в России **средств шифрования** для полного соответствия требованиям ГОСТ.

Выгоды от использования Vaultерix

Для подразделения информационной безопасности

- ✓ Сокращение инцидентов, связанных с утечкой и компрометацией данных компании;
- ✓ Сокращение расходов на расследование инцидентов – хранится история работы каждого сотрудника с каждым отдельным документом;
- ✓ Управление доступом к данным компании, где бы они не находились (DRM). Возможность отзыва предоставленных ранее прав;
- ✓ Возможность автоматической маркировки загружаемых в систему документов.

Для подразделения информационных технологий

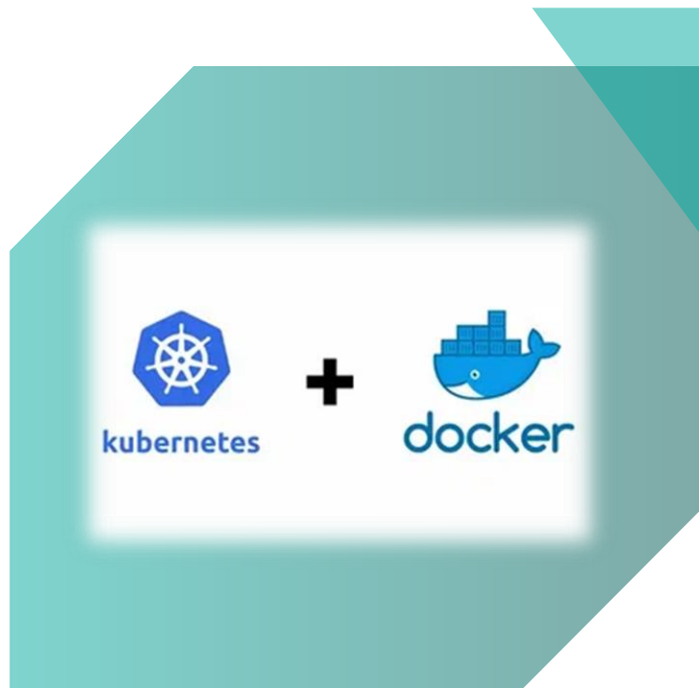
- ✓ Единый web-интерфейс для управления всеми возможностями системы;
- ✓ Быстрая интеграция с AD, SIEM и DLP-системами. Опциональная возможность интеграции со сторонними информационными системами;
- ✓ Простота и удобство повседневного использования – отсутствует потребность в обучении сотрудников;
- ✓ Простота развертывания и обслуживания системы в инфраструктуре заказчика.

Современные технологии и масштабируемость

Программное обеспечение Vaulterix поддерживает **Docker** и **Kubernetes**, присутствует два варианта поставки:

- **Hosted** (Public cloud)
Сервер и данные размещаются в защищенном ЦОДе одного из сервис-провайдеров MitraSoft;
- **On-Premise** (Private cloud)
Сервер и данные размещаются в инфраструктуре заказчика. Сервер с программным обеспечением в DMZ, а сервер базы данных и хранилище внутри корпоративной сети.

Также есть возможность применения отечественных средств шифрования для выполнения требований ГОСТ РФ.



Три причины выбрать именно MitraSoft

Более 75% внедрений были выполнены менее чем за 30 дней



75 %

Служба поддержки клиентов решает 8 из 10 вопросов в день обращения



80 %

Более 90% клиентов поставили высокую оценку нашей работе



90 %

Нам доверяют



АО "Казпочта" выражает свое уважение и признательность ООО "МИТРА СОФТ" и ее сотрудникам. За время сотрудничества компания ООО "МИТРА СОФТ" проявила себя как надежный партнер, способный выполнять работы в установленные сроки и с надлежащим качеством.

Николай Мельников
АО "Казпочта"
Управляющий директор по информатизации
26.07.2021



Выбирая виртуальную комнату данных, мы обратили особое внимание не только на соотношение цены и качества решения, но и на простоту администрирования, управляемость и удобство использования для конечных пользователей. Исходя из этих требований был сделан выбор в пользу решения от MitraSoft.

Сергей Рысин
Государственная транспортная
лизинговая компания (ГТЛК),
Советник директора по безопасности
12.09.2018



От лица сотрудников ООО «СОСЬЕТЕ ЖЕНЕРАЛЬ Страхование» выражаем благодарность компании ООО «МИТРА СОФТ» за оказанное содействие при внедрении сервиса защищенного хранения документов в нашей организации.

Алексей Просвирин
ООО «СОСЬЕТЕ ЖЕНЕРАЛЬ
Страхование»
Генеральный директор
21.07.2022



РОСАТОМ





**Свяжитесь с нами и мы
ответим на ваши вопросы!**

HELLO@MITRASOFT.RU

109147, г. Москва, ул. Воронцовская 35Б корп. 1, офис 20
+7 (499) 686-08-81 / www.MitraSoft.ru