

# Alfresco Enterprise – промышленная ECM система



НАЦИОНАЛЬНЫЙ  
ЦЕНТР ПОДДЕРЖКИ  
И РАЗРАБОТКИ

125375, г. Москва, ул. Тверская, дом 7,  
подъезд 7, 2-ой этаж, офис 1а.

телефон: +7 (495) 988-27-09

факс: +7 (495) 745-40-81

[www.ncpr.su](http://www.ncpr.su)



# Содержание

1. Техническая поддержка
2. Поддержка платформ
3. Кластеризация и масштабирование
4. Сервер индексации
5. Сервер трансформаций
6. Сервис репликаций
7. Интеграция с Cloud
8. Администрирование
9. Области использования



# 1. Техническая поддержка

Неоспоримое преимущество Alfresco Enterprise – наличие технической поддержки.

- Помощь в вопросах настройки, миграции, совместимости, масштабирования, использования
- Несколько вариантов подписок, позволяющих выбрать подходящий уровень технической поддержки вплоть до круглосуточной с выездом специалистов вендора на площадку заказчика
- Русскоязычная техническая поддержка
- Неограниченное число запросов в рамках подписки
- Поддержка осуществляется online и по телефону в соответствии с приобретенным уровнем технической поддержки



## 2. Поддержка платформ

Работоспособность Alfresco Enterprise гарантируется вендором для широкого спектра промышленных платформ.

- Серверные ОС: Red Hat Enterprise Linux, Windows Server, Sun Solaris, Ubuntu, Suse
- Клиентские ОС: Windows XP, Windows 7, Ubuntu, Mac OS
- СУБД: Oracle, SQL Server, DB2 и др
- Серверы приложений: WebLogic, WebSphere и др



## 3. Кластеризация и масштабирование

Alfresco Enterprise поддерживает возможность кластеризации как для задач повышения отказоустойчивости, так и для задач улучшения производительности.

- Подписка Alfresco Enterprise включает в себя модуль кластеризации
- Возможно как вертикальное, так и горизонтальное масштабирование системы
- Построение оптимальной архитектуры кластеризации репозитория, Alfresco Share, выделения серверов индексации и серверов трансформаций



## 4. Сервер индексации

Alfresco Enterprise позволяет установить сервер индексации на отдельном от репозитория сервере.

- Сервер индексации на основе технологии Apache Solr
- Вынесение подсистемы индексации на отдельный сервер значительно повышает быстродействие высоконагруженной системы
- Все узлы кластера Alfresco Enterprise могут обращаться к общим серверам индексации
- Серверы индексации могут масштабироваться отдельно от серверов данных и репозитория
- Установка выделенного сервера индексации уменьшает объем необходимого дискового пространства



## 5. Сервер трансформаций

Приобретая Alfresco Enterprise, можно купить лицензию на установку отдельного сервера трансформаций.

- Быстрое и масштабируемое решение для преобразования критически важной информации на основе возможностей Microsoft Office
- Преобразование документов в форматах MS Word, Excel и PowerPoint в PDF и SWF
- Наличие REST API
- Возможность балансировки нагрузки
- Быстрое преобразование «тяжелых» документов



## 6. Сервис репликаций

В Alfresco Enterprise есть возможность репликации данных между репозиториями.

- Сервис репликаций позволяет контролировать какие данные, куда и когда дублировать
- Администратор может настраивать проводимые репликации в соответствии с нуждами компании через интерфейс Alfresco Share
- В Alfresco Enterprise есть возможность отслеживания статусов текущих репликаций, а также прекращения выполняемых в данный момент репликаций
- Система может быть настроена таким образом, что репликации будут выполняться автоматически



## 7. Интеграция с Cloud

Alfresco Enterprise предоставляет гибридную синхронизацию с Alfresco Cloud.

- Создание рабочих областей и бизнес-процессов в Alfresco Cloud для взаимодействия с партнерами и заказчиками
- Разграничение доступа к данным, хранящимся в локальной системе компании, и общим данным, хранящимся в Alfresco Cloud, к которым могут иметь доступ партнеры и заказчики
- Синхронизация документов из локальной системы в Alfresco Cloud одним нажатием кнопки



## 8. Администрирование

Alfresco Enterprise обладает широкими возможностями по администрированию системы.

- Расширенная консоль администратора: возможность настройки IMAP и исходящей электронной почты, возможность настройки трансформаций документов и т.д.
- Возможность изменения настроек системы «на лету»
- Поддержка технологии JMX
- Администрирование бизнес-процессов через Activiti Explorer



## 9. Области использования

Alfresco Enterprise предназначена для использования в государственных и коммерческих организациях, которым нужна стабильная, масштабируемая, поддерживаемая ECM система, обеспечивающая решение большинства основных задач на базе открытых технологий.

- Наличие кроссертифицированного стека промышленных платформ: операционных систем, систем управления базами данных, офисных пакетов, браузеров и другого ПО, совместимость с которым гарантируется вендором
- Надежность и стабильность, совместимость версий и API в течение всего жизненного цикла
- Расширенная функциональность, гибкость и неограниченная масштабируемость, возможность одновременной работы более чем 500 000 пользователей
- Разносторонняя техническая поддержка, возможность получения обновлений, не дожидаясь выхода новых версий



Опыт показывает, что ущерб от простоев и неэффективной работы информационной системы многократно превышает расходы на приобретение Alfresco Enterprise у официального партнера Alfresco.



**Спасибо за внимание**