

## Etere Web Publishing

Комплексная платформа для управления всеми форматами видео

- Интегрированное решение
- Специального оборудования не требуется
- Развитое управление медийными ресурсами



Publishing Screen

ETERE решает актуальную проблему работы с видео контентом в интегрированной среде.

Огромные объемы видео контента требуют специализированных систем хранения и восстановления данных. Для управления видео контентом часто требуются специальные наборы инструментов, обеспечивающие эффективность использования времени и средств.

Кроме того, медийный контент обычно тесно взаимосвязан с традиционным контентом.

Например, изображения могут печататься в журналах, звуковые и видео-файлы могут быть встроены в web-страницы и т.д. В силу этого согласованная мультимедийная среда становится абсолютно необходимой для удовлетворения потребности операторов в уникальном технологическом процессе для работы с видео контентом.

Приложение для web-публикации ETERE Web Publishing является верным ответом на все вопросы, касающиеся работы с контентом, доступ к которому могут одновременно получать несколько операторов. Это приложение может управлять несколькими профилями кодирования/транскодирования, связанными с их конкретными адресатами и объединяемыми в совместимые группы для создания списков распределения.

Кроме того, поддерживается многоформатный режим. Копию вещательного качества в форматах Mpeg2 и DV можно легко перекодировать в несколько форматов – например, Windows media, H264, H262, Real, QuickTime, Mpeg1, Mpeg2, и т.д.

Основные преимущества приложения ETERE Web Publishing заключаются в интеграции с общим технологическим процессом. В среде автоматизации Etere медийные материалы можно производить, утверждать и использовать в рамках контент цикла. Некоторые из аспектов этого процесса приведены ниже:

- Возможность интеграции системы управления хранением HSM, позволяющей получать доступ к кассетным библиотекам.
- Оперативное редактирование, просмотр и маршрутизация документов.
- Стадия контент-цикла, присваиваемая объекту, созданному приложением управления цифровыми ассетами (Digital Asset Manager).
- Системы хранения и восстановления данных на базе ключевых слов и метаданных, а также утилита быстрого поиска "Quick Search", которую всегда можно использовать помимо полного поискового диалога.
- Управление передачей изображения (импорт, просмотр и создание).
- Отображение результатов поиска в виде пиктограмм
- Обновление методические Приложение ETERE Web Publishing обеспечивает вещателям эффективный техпроцесс.

Видео-клипы можно перетаскивать мышью в специальные папки на видео сервере, где они автоматически транскодируются в желаемые форматы и отправляются в заданные места, откуда их можно публиковать с помощью программного обеспечения сторонних изготовителей.

ETERE Web Publishing предоставляет операторам (например, отправителям и получателям) средства регистрации и аудита, «осведомленные» о состоянии техпроцесса работы с видео контентом. Система взаимодействует с большинством видео-серверов. Поддерживаются все возможные форматы видео-данных. Когда конфигурация «заставляет» систему изменить «родной» формат видео контента и послать его конкретному оператору, эта процедура обратима – т.е. можно восстановить исходный формат. ETERE Web Publishing обогащает общие функциональные возможности пакета ETERE, предназначенного для управления контентом, обеспечивая дополнительную комплексную платформу для производства медийной информации.