



Москва

Active Video**Резюме**

1. Объем запрашиваемых инвестиций: \$ 12,5 млн.
2. Продукция – уникальные методы обработки видеoinформации в Интернете.
3. Торговые марки – нет.

Общая информация о компании

В 2002 г. произошло пересечение путей уже сформировавшегося профессионального коллектива в области систем обработки видео изображений и двух энтузиастов, уже несколько лет «болевших» идеей гипервидео, познакомились с коллективом. В течение года был сделан прототип системы. Когда был найден бизнес-ангел и были окончательно проработаны работы основные математические проблемы реализации идеи, в конце 2003 г. было образовано Общество с ограниченной ответственностью, которому и дали название «Активное Видео».

Знаки общественного признания – Диплом Московского Государственного медико-стоматологического университета – за интерактивное учебное пособие «Диагностика функциональных нарушений зубочелюстной системы»; Победители конкурса ИТ-решений Диплом «Softtool: Дебют 2005 года».

Публикации – «В Москве теперь можно...» Комсомольская Правда от 27 марта 2005, <http://www.kp.ru/daily/23484.5/38195/>; «Активное Видео - шаг в интерактивность» // Цифровик 01.11.2005, http://www.cifrovik.ru/publish/open_article/5541/; «Рынок не готов к активному видео» CNews от 18 апреля 2006, <http://www.cnews.ru/reviews/articles/index.shtml?2006/04/18/200053>.

Количество работающих на фирме: 32 человека.

Команда

Кафтанатий Руслан Николаевич – генеральный директор, 43 года. Основатель и основной инвестор. С 1995 г. работает как профессиональный управленец и инвестор. Владелец и генеральный директор компании «Машсервис» основанной в 2001 г., с годовым оборотом \$ 25 млн.

Беленов Александр Викторович - руководитель проекта, 37 лет. Окончил Московский Авиационный Институт (МАИ) в 1993 г. по специальности «Энергетические системы». Опыт руководства разработкой программного обеспечения – 14 лет. Опыт разработки программного обеспечения – 18 лет.

Ерпылов Алексей Анатольевич – коммерческий директор, 32 г. Окончил МГУ им. М.В. Ломоносова, Механико-математический факультет в 1999 г., а также в 2004 г. магистратуру экономического факультета МГУ им. М.В. Ломоносова по специализации: Общий и стратегический менеджмент, к.т.н.

Сурыгина Марина Евгеньевна – руководитель группы разработки редактора AVEditor, 30 лет. Окончила МИФИ в 2000 г., опыт разработки программного обеспечения – 9 лет.

Комаров Андрей Васильевич – руководитель группы разработки сервера AVServer, 41 год. Окончил МЭИ в 1992 г. по специальности конструирование и производство электронно-вычислительной аппаратуры. Опыт разработки программного обеспечения – 16 лет.

Акимов Василий Альбертович – руководитель группы разработки плеера AVPlayer, 39 лет. Окончил МИФИ в 1992 году по специальности физика частиц высоких энергий.

Продукция

Технология позволяет реализовать аналог «серфинга» по страницам в Интернете, содержащим ссылки на другие тексты и сайты (гиперссылки). Только в нашем случае вместо текстов – настоящее видео, а гиперссылками служат не слова, а объекты, попадающие в кадр. Объекты, с которых возможен переход, получили название «активные». «Активные» объекты могут быть помечены маркерами-стрелками или контуром, подсвечены постоянно или реагировать подсветкой на действия зрителя – способ отдается на выбор создателя видеоматериалов. Зритель щелкает по активному объекту, и видит новый видеосюжет или поясняющий текст о персонажах и событиях, слышит голос диктора или музыку, открывает страницу в Интернет или окно редактирования mail – дополнительная информация может быть дана в любой форме, все определяется креативом сценария, по которому построено интерактивное видео. Реализация технологии осуществляется посредством программного комплекса, который состоит из следующих программ.

Редактор AVEditor – программное обеспечение для создания и компиляции проектов, разрабатываемых по технологии «Активное Видео». Редактор позволяет создавать интерактивные видео ролики на базе видеоматериалов в форматах MPEG 1,2,4. Конечным продуктом работы Редактора является набор файлов, содержащих видео, текстовые и графические материалы, управляющие скрипты и служебную информацию.

AVServer – программное обеспечение, которое обеспечивает трансляцию медиа-контента формата MPEG-1, MPEG-2, MPEG-4, AVMap конечному пользователю или группе пользователей в системе цифрового вещания. Программный комплекс позволяет вести отчетность любой степени детализации для управления клиентами (billing) и медиа-ресурсами (content management).

AVPlayer - программное обеспечение, предназначенное для просмотра видео.

Патенты, заявки и свидетельства ООО «Активное Видео»

Патент РФ № 2225035 от 21.04.2003; Заявка ЕАПО №200501474/26 от 18.10.2005; Заявка ЕС № 74132 от 18.10.2005; Заявка США от 20.10.2005; Заявка на патент №2004138685 от 29.12.2004; Заявка на патент РФ №2005105976 от 03.03.2005; Свидетельства о регистрации программ для ЭВМ №№2004611587, 2004611586, 2004611585 от 16.03.2006.

Текущее состояние

В настоящее время ООО «Активное Видео» продолжает развитие и разработку программных продуктов, а так же проводит комплекс работ по подготовке реализации инвестиционных проектов.

Стратегия развития

Направление использования инвестиций:

1. НИОКР	28%;
2. Приобретение основных средств	32%;
3. Маркетинг	12%;
4. Оборотные средства	18%;
5. Другое	9%.

Результат инвестиций

Результат 1. Видео библиотека («Сервис онлайнного видео») осуществляет распределенную трансляцию в среде Интернета видеопрограмм, предоставляемых поставщиками контента. Доход поставщиков контента и владельцев сервиса образуется за счет оплаты размещения рекламы в транслируемых программах. Просмотр видео является бесплатным для пользователей.

Результат 2. Технологическое решение для IP TV set top box, позволяющее реализовать интерактивные сервисы, услуги и рекламу. Доход образуется за счет продажи лицензий на использование ПО IP TV операторами.

Чистая прибыль за пятый год реализации проекта составляет \$ 21 млн. Оценочная стоимость бизнеса к концу пятого года составляет пятикратное значение годовой чистой прибыли или более \$ 100 млн.

Взаимодействие с инвестором

Предлагается 2 варианта инвестирования:

Вариант 1. 49% доли в компании ООО «Активное Видео» за \$ 12,5 млн.

Вариант 2. При наличии желания у инвестора стать обладателем доли свыше 49%, к сумме инвестиций \$ 12,5 млн. в развитие бизнеса ООО «Активное Видео», добавляется сумма выкупа доли у настоящего собственника вплоть до 78 % из расчета 344 827,58 за каждый выкупаемый 1% доли.

Гарантии инвестору: Наличие интеллектуальной собственности; завершённый НИОКР, наличие готовых коммерческих программных продуктов; наличие первичных продаж; коллектив разработчиков является обладателем опциона на выкуп 15% доли собственности ООО «Активное Видео».