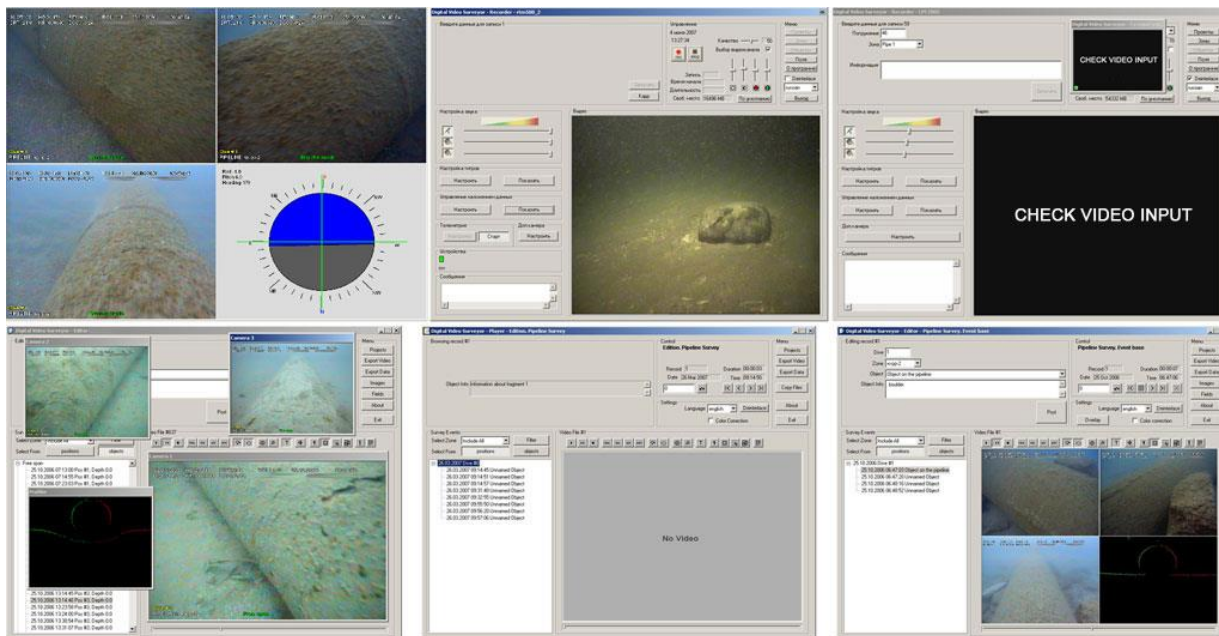


Система сбора данных и подготовки отчетов DVS-Pro

Программное обеспечение DVS (Digital Video Surveyor) – это идеальное решение для записи видео, аудио, телеметрии и текста, а также для подготовки отчета, применяемое как при проведении водолазных работ, так и при подводных обследованиях с помощью телеуправляемых подводных аппаратов (ТПА, ROV).



Особенности:

- Запись и воспроизведение нескольких каналов видео (от 2-х до 8-ми видеокамер) путем подключения сетевых клиентов «R-Client».
- Запись и воспроизведение до двух каналов аудио.
- Запись и воспроизведение данных устройств телеметрии (RS-232/422/485).
- Конструктор устройств телеметрии для интерпретации данных и наложения их на экран в требуемом виде.
- Представление материала в виде базы данных клипов, снабженных специальными информационными метками
- Подготовку цифрового отчета в процессе работы с системой, а также постобработку.

Применение:

- Запись видео, аудио, телеметрии и текста
- Подготовка отчета

Технические характеристики

Процессор	Intel Pentium-IV 2 ГГц
ОЗУ	256 МБ
Жесткий диск	80 ГБ (соответствует 30 часам непрерывной записи с одной камеры)
Видеопамять	64 МБ
Устройство ввода видео	Плата на чипе Conexant VT8х8, либо интерфейс IEEE1394 для подключения цифрового DV устройства
Последовательные порты	Последовательные порты (COM) для подключения внешних устройств телеметрии
Операционная система	Microsoft Windows XP
DirectX	DirectX 8.0 и выше

