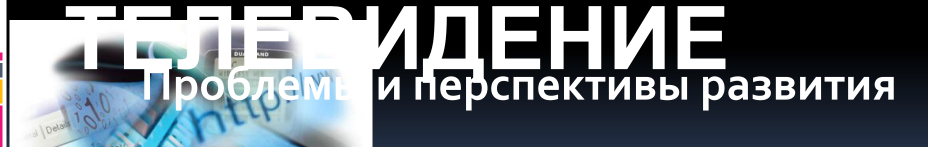
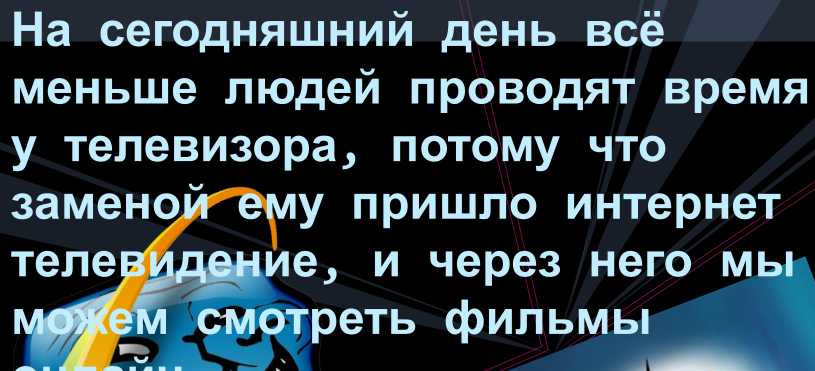
## ИНТЕРНЕТ-РАДИО, ИНТЕРНЕТ-

This certificate is

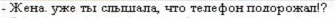
Forward Stop Refresh Home Favorites











tho salidat, is temps by part to than a refer to sentete Не-е-е, это значит, что теперь мы будем меньше кушать

ания интернет радио

производились еще в то время, когда только появился интернет. Тогда, люди пытались отцифровывать аудиофайлы и выкладывать их в интернет. После этого, на определенных web страничках можно было скачать, или послушать on-line интересующий вас аудиофайл.

А технологию, которую можно по считать первым известным миру интернет радио изобрели только в 1993 году. Именно тогда, в 1993, сотруднику радиостанции, которая впоследствии и стала самой первой радиостанцией под названием Internet Talk Radio, Карлу Малмуду пришла в голову идея которой он предлагал использовать специальную технологию с дубляжом через сети радио - эфиров. И именно по этой технологии впоследствии и заработала радиостанция Takl Radio, которая и стала самой первой радиостанцией, работающей исключительно для пользователей интернета. Никто из тех, кто не был подключен ко всемирной паутине воспользоваться ею не мог.

Интернет-телевидение начиналось обычных веб-камер, которые устанавливались в различных местах по всему миру и передавали картинку на экраны мониторов пользователей. Такой сервис был ещё далек от онлайн телевидения и требовал больших доработок в этой сфере, но уже тогда специалисты пророчили великое будущее.

Интернет-телевидение вышло на новый уровень развития. Если до недавних пор оно казалось простому обывателю диковинкой, то теперь интернет-телевидение приобретает колоссальные масштабы. Пользователей прельщают большой выбор возможностей применения телевизионного контента, которые до последнего времени были практически неосуществимы на традиционном

На сегодняшний день онлайн тв смелыми шагами входит в наш обиход. Тегерь болельщик может не болься пропустить матч любимой команды, ведь он может, не

на экране к телевидение пр каналы, которых оператора.

аблюдать за процессом мпьютера. Интернет лагает просматривать ет у вашего кабельного



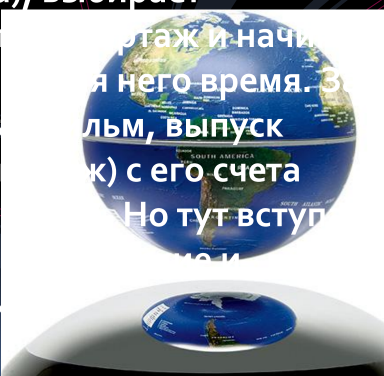
известных проектов, на стадии **бета-** является Joost здателями Skype и оисом и Николасом тличие от обычного

телевидения, которое передаёт изображение по радио и кабельным сетям, в Joost трансляция ведется на основе пиринговой технологии.

Благодаря широкополосному соединению бета-версии продукта имеется возможность просмотра передач кабельных эфирн телеканалов, дающих Каналы **СТВЕНН ©** выступают ейлистов, которые составлены списками лов CO Полноэкранный интерфейс достаточно прост

Главная, наиболее интересная и реальная технология, внедряемая IPTV — Video on Demand, или «видео по запросу». В общих словах все просто — абонент заходит на сайт (или в меню телевизора/медиа-центра), выбирает

понравившийся фильм ил просмотр. В любое удобн каждую единицу контент передач, сериал, телереп снимается определенная в силу очень неприятные политические ограничени



## Способно ли онлайн-р развити Выгодно разрабать собственное

Во-первых, онлайн-радио пока еще не нуждается в лицензировании, нет необходимости в юридическом оформлении. Собственное Интернет-радио может организовать каждый пользователь Интернета, неважно, какое у него гражданство и где он живет.

Во-вторых, никаких особенных денежных вливаний на организацию Интернет-радио не потребуется (в отличие от эфирного радио). Для начала вполне достаточно обычного компьютера, широкополосного доступа во Всемирную Сеть, нескольких бесплатных программ, базирующихся на WinAmp, и жесткого диска с музыкальными записями. Да, еще понадобится микрофон – это в том случае, если вы захотите выступать диджеем на собственном Интернет-радио.

Именно компьютерных технологиях следует искать N ВП новые возможности рекламодателей. исключе что совсем стане распространенной Интернет-станции начисля бонусы 3a печение при пользователей ослушивание других цествует масса возможностей, которые только реализации. своеи

