

# Viewtech & Viewsat

Два названия, одна компания. Что скрывается позади компании Viewtech и её линии спутниковых приемников Viewsat? Штаб-квартира Viewtech расположена в Оушенсайд (Oceanside), Калифорния, США. Их можно отыскать в чрезвычайно большой промышленной зоне, которая была построена в 2007 году, в которой компания Viewtech арендовала большой комплекс и оборудовала его самой современной технологией.

Первое что подметят посетители, то, что работники используют самые новые окружающие мониторы: большой монитор в середине дополнен с обеих сторон двумя меньшими вертикально установленными мониторами. Это дает посетителям чувство, что они идут на мостик космического корабля. Нет также никаких выключателей освещения. Датчики движения автоматически включают потолочные светильники. Ставни окон также передвигаются в нужное место автоматически так же как телефон, Интернет и все спутниковые соединения, связанные с центральным местоположением. Если служащий должен переместиться из одного офиса в другой, он просто отключает свой телефон от старого местоположения и подключает его к новому офису; его номер телефона последует за ним в новый

■ Штаб-квартира Viewtech в Оушенсайд (Oceanside), Калифорния.

## TELE-satellite World

[www.TELE-satellite.com/...](http://www.TELE-satellite.com/)

Download this report in other languages from the Internet:

Arabic	العربية	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/ara/viewsat.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/ara/viewsat.pdf</a>
Indonesian	Indonesia	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/bid/viewsat.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/bid/viewsat.pdf</a>
Bulgarian	Български	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/bul/viewsat.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/bul/viewsat.pdf</a>
Czech	Česky	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/ces/viewsat.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/ces/viewsat.pdf</a>
German	Deutsch	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/deu/viewsat.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/deu/viewsat.pdf</a>
English	English	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/eng/viewsat.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/eng/viewsat.pdf</a>
Spanish	Español	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/esp/viewsat.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/esp/viewsat.pdf</a>
Farsi	فارسی	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/far/viewsat.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/far/viewsat.pdf</a>
French	Français	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/fra/viewsat.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/fra/viewsat.pdf</a>
Greek	Ελληνικά	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/hel/viewsat.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/hel/viewsat.pdf</a>
Croatian	Hrvatski	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/hrv/viewsat.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/hrv/viewsat.pdf</a>
Italian	Italiano	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/ita/viewsat.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/ita/viewsat.pdf</a>
Hungarian	Magyar	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/mag/viewsat.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/mag/viewsat.pdf</a>
Mandarin	中文	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/man/viewsat.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/man/viewsat.pdf</a>
Dutch	Nederlands	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/ned/viewsat.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/ned/viewsat.pdf</a>
Polish	Polski	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/pol/viewsat.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/pol/viewsat.pdf</a>
Portuguese	Português	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/por/viewsat.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/por/viewsat.pdf</a>
Romanian	Românesc	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/rom/viewsat.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/rom/viewsat.pdf</a>
Russian	Русский	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/rus/viewsat.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/rus/viewsat.pdf</a>
Swedish	Svenska	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/sve/viewsat.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/sve/viewsat.pdf</a>
Turkish	Türkçe	<a href="http://www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/tur/viewsat.pdf">www.TELE-satellite.com/TELE-satellite-0911/tur/viewsat.pdf</a>

Available online starting from 2 October 2009



■ Роб Рейн (Rob Rhine) Президент Viewtech ведет дела компании вместе с Юнг Квак (Jung Kwak).



■ **Этан Моррис (Ethan Morris)** – Операционный менеджер сидит в его офисе напротив окружающей футуристической системы монитора: Космолёт Viewsat готов к старту.



■ **Проблемы приемника Viewsat? Джонатан Митсунага (Jonathan Mitsunaga)** один из служащих технической поддержки. Каждая модель Viewsat находится на его столе; он может быстро переключиться от одной модели на другую, чтобы помочь клиентам.



■ **Критической областью** любой компании был бы Бухгалтерский учет; **Люси Рое (Lucy Roe)** управляет этим отделом для Viewtech. Она также использует 3-D систему монитора для организации всех поступающих и отбывающих счетов.



■ Донна Елдер (Donna Elder) - регистратор Viewsat; она приветствует каждого посетителя. Витрина может быть замечена на заднем плане со всеми спутниковыми моделями приемников от Viewsat.



офис. Сложности высоких технологий! Sophisticated!

Не удивительно, что компания Viewtech настолько слажена. Она состоит из 12 служащих, все из них молоды.

В большой канцелярии президента на первом этаже мы находим Роба Рейна (Rob Rhine), президента Viewtech, Inc. Он объясняет нам, как все это началось: "Юнг Квак (Jung Kwak) основал компанию в мае 2005 года". Юнг Квак

(Jung Kwak) родом из Южной Кореи, но с тех пор стал американским гражданином. Роб Рейн (Rob Rhine), и Юнг Квак (Jung Kwak) были коллегами несколько лет до этого в компьютерной фирме. Роб (Rob) вспоминает: "когда-то я был Вице-президентом той компании, а Юнг Квак (Jung Kwak) был Коммерческим Управляющим". Роб (Rob), уже тогда, несколько лет назад смог увидеть, что у Юнг Квак (Jung Kwak) было нечто намного большее, и то, что он придумал много различных идей. Юнг Квак (Jung Kwak) в конечном счете, покинул ту компанию, и их пути разошлись в течение нескольких лет. В начале 2005 года, Юнг Квак (Jung Kwak) приехал, к Робу Рейну (Rob Rhine), ища помощи для запуска компании, которая имела дело со спутниковым приемом, особенно с продажей спутниковых систем корейскому населению в Калифорнии. Для Роба (Rob), возможно, это было бы конечной чертой, но к концу 2005 года он получил предложение от Юнг Квака (Jung Kwak): его бизнес расширился настолько быстро, что он нуждался в помощи. Роб (Rob) объясняет, "То предложение, возможно, не поступило бы в более подходящее время; я находился в той компании в течение 11 лет и начинал изучать другие возможности". Без всякого колебания, Роб Рейн (Rob Rhine), поднялся на борт в январе 2006 года как президент Viewtech и принял управление компанией. Тем временем Юнг Квак (Jung Kwak) по большей части отступил от ежедневных операций, и теперь посвящает себя тому, чтобы придумывать новые идеи для компании. "Следовательно, название компании Viewtech", объясняет Роб (Rob), указывает, что их производственная линия приемников продается под фирменным знаком Viewsat: "Мы хотели оставить открытой возможность, продавать продукты связанные не только со спутниковым приемом". Viewtech имел немалый рост по сравнению с прошлыми несколькими годами: "В среднем у нас было US \$35



■ Вид только маленькой части склада. Поддоны на заднем плане укомплектованы 250 приемниками.



■ Ремонт, даже с лучшими изделиями высокого качества, этого избежать не возможно. Для Хеунг Кук Чои (Heung Kuk Choi), приехавшего из Южной Кореи, это не проблема. Он может обращаться с любой проблемой в Viewtech, полностью обеспеченный мастерской для ремонта.



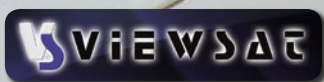
■ Его коллега Сеёнг Ким (Sejong Kim), также из Южной Кореи, может обращаться с ремонтом так же эффективно.

миллионов в продажах каждый год”, комментирует Роб (Rob), “на 2009 мы ожидаем тот же самый результат”.

Наибольший рынок для Viewtech - США, хотя продажи в Латинской Америке неуклонно увеличиваются. “Мы работаем с дистрибьютором в Мексике и также с одним в Панаме, который охватывает весь Южноамериканский регион”. Роб (Rob) убежден, что расширение в Южную Америку в будущем должно больше чем восполнить экономический спад в США.

Мы спросили операционного менеджера Етхана Морриса (Ethan Morris), какова ситуация с ВЧ (HD): “В 2009 году 10% наших приемников будут моделями ВЧ (HD), но в 2010 году мы ожидаем, что число увеличится до 25%”. Обзор совершенно новой модели HD MAX запланирован в следующем выпуске TELE-satellite. “Только несколько месяцев мы начали выводить наш первый Twin HD PVR на рынок”, добавляет Етхан (Ethan). Эта приходящая модель также запланирована для теста в будущем номере TELE-satellite. Мы не можем дождаться, чтобы увидеть, что же будут содержать изделия высокого качества марки Viewsat!

Viewtech ориентируется на рост. У их большой штаб-квартиры есть много комнат, и не только для увеличения места хранения. Viewtech пребывает на курсе расширения!





■ Действительно ли Viewtech спутниковая компания? Быстрый взгляд на крышу скажет нам без сомнения. Достаточно уверен Хеунг Кук Чои (Heung Kuk Choi), прицеливающий одну из их шести спутниковых антенн. Шестая антенна имеется с другой стороны крыши и является оборудованной мультифидом.



■ Все спутниковые кабели встречаются здесь ...

... и затем перераспределяются к отдельным офисам. Если служащий перемещается из одного офиса в другой, он нуждается только в повторном пере присоединении его кабеля в новый офис, где он будет тогда иметь ту же самую возможность приема как прежде.

