СОДЕРЖАНИЕ







VENUS AL7210 4-Seament Antenna System.....34



SPAUN SWITCH Multiswitch Amplifier for DirecTV40

Tips & Tricks: Maintenance for your satellite installations16
Feature:
ABS-S: a competition for DVB-S/S2?18
AWARD Winning Satellite Receiver Guide46
Company Report: Arion, High Quality Receiver Manufacturer, Korea48
Company Report: SonicView, Receiver Manufacturer, USA52
Company Report: Jiuzhou, Receiver Manufacturer, China56
Company Report: Satellite Shop in The Netherlands62
Company Report: MFC, Satellite Filter Manufacturer, USA66
Company Report: ABC BIZNIS, Receiver Manufacturer, Slovakia72
Company Report: Mennyfix, Satellite Installer, Tenerife, Spain80
Company Report: Shenzhen Satellites, China84
Media: News86
SatcoDX Chart 99
History: 20 Years Ago126
History: 10 Years Ago128

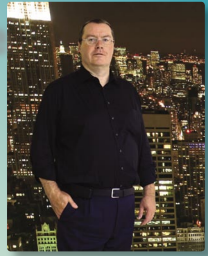
Уважаемые читатели!

Когда дело доходило до свободного спутникового приема для каждого гражданина, то Китай долго оставался последней неотмеченной на карте территорией. Но даже там, состояние дел измениться в этом году. Индивидуальный спутниковый прием станет возможным с введением китайского непосредственного спутникового вещания (DTH), это также означает, что спутниковой технологией насладится приема огромный потребительский рынок. Однако Китай решил внедрить его собственный новый цифровой стандарт: ABS-S. Вы можете прочесть больше о его технических аспектах в документальном очерке об этой проблеме. Таким образом, это означает, что разнообразие цифровых стандартов все еще расширяется.

Я очень хорошо помню горячие обсуждения, которые мы в TELE-satellite имели много лет назад, когда цифровое спутниковое телевидение в MPEG-2 появилось на горизонте. Многие из нас опасались, что в будущем будет единственное однообразие приемников, потому что они были цифровыми, или нет. Мальчишки, мы были неправы! Если Вы посмотрите на разнообразие цифровой технологии, то она, безусловно, превосходит всё, о чём мы могли бы когда-либо мечтать в аналоговую эру. Оказалось, что различные стандарты могут быть объединены в единый продукт.

Например, мы оправданно ожидаем, что наши блестящие приемники HDTV с DVB-S2 так же могут легко обращаться регулярными передачами DVB-Таким образом, вероятно, это не будет продолжаться слишком долго, пока новый китайский стандарт ABS-S также не будет объединен в DVB-S/ S2 приемниках. Приготовьтесь к тому что, что упаковка приемников будет украшена ёщё большим количеством эмблем, торговых марок и лейблов чем сегодня. Самое большое преимущество ABS-S состоит в том, что это - очень свежая разработка, означающая, что она работает более эффективно, чем DVB-S. Это - роскошь для терпеливых и дождавшихся.

Постоянное продвижение технологий, а в большинстве случаев новый стандарт



также означает шаг вперед. Во всяком случае, будет интересно наблюдать, как ABS-S укрепится на рынках вне Китая. До некоторой степени, это будет зависеть от политики лицензирования для ABS-S, но главным образом будет определено китайскими изготовителями, способными теперь и далее уменьшить затраты, в то время когда они имеют право на огромный китайский рынок прямо перед их порогами. ABS-S мог бы оказаться от лобовой конкуренции со стандартом DVB-S2, который также идет с обещанием уменьшенных затрат благодаря его более низким требованиям полосы пропускания.

Запуск китайского непосредственного спутникового вещания (DTH) в то же самое время открывает китайский рынок для всех других спутниковых компаний – даже притом, что так или иначе большинство игроков, уже расположено в Китае. Истинно то, что спутниковая промышленность получит дополнительный стимул, который сам по себе является хорошей новостью среди текущего экономического спада.

Все это говорит о том, что всегда возможности для расширения Вы только должны предложить правильный продукт в нужное время для правильного рынка.

> Искренне Ваш, Александр Виес (Alexander Wiese)

P.S.: Мой любимый радиоканал в этом месяце -«Peppermint FM», новая станция из Германии на Astra 19.2° В.Д. (12.633 Н) с большим безостановочным разнообразием музыки без новостей и только случайным

РЕКЛАМОДАТЕЛИ

ABCBIZNIS	11
ABCOM	45
ALUOSAT	90
ANGA CABLE-2009	33
ARION	
AZURE SHINE	55
CABSAT-2009	
CARDSPLITTER	79
CCBN-2009	
COMMUNICASIA-2009	83
CONVERGENCE-2009	
CSTB-2009	96
DIGITALSTREAM	
DISHPOINTER	92
	404

DOEBIS	. 14-15
GT-SAT INTERNATIONAL	23
HORIZON	59
INFOSAT	17
JIUZHOU	132
KATHREIN	85
MEDIA PAKISTAN-2009	119
MECOM-2009	97
MFC	55
MOTECK	
MTI	61
PASAT ANTENY	
POZNAN MEDIA-2009	
PROMAX	
REMOTEMAN	

ROGETECH	89
SATCATCHER	81
SEATEL	29
SG LAB	
SMART	41
SMARTWI	49
SONICVIEW	65
SPAUN	37, 87
SUBUR SEMESTA	
SUN CREATE	93
TECHNOMATE	10
TEVII	79
TOPFIELD	
TRIMAX	37
VIEWSAT	