

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: **ОС-5-ОТ-0684**

Срок действия: с 16 декабря 2015 г. по 16 декабря 2018 г.

НАСТОЯЩИМ СЕРТИФИКАТОМ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

ЗАО «Инфо ЦЭС», 127055, г. Москва, ул. Новослободская, д. 48, офис 907

(сокращенное наименование органа по сертификации, адрес места нахождения)

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО **Оборудования сетей кабельного телевизионного вещания**

(версия ПО 1.0) торговой марки “Wellav” в составе, согласно Приложению, технические условия TU-Wellav-12-2015,

(наименование средства связи, версия ПО (при наличии), технические условия №)

ПРОИЗВОДИМЫЕ **WELLAV TECHNOLOGIES LTD**

No.1, Shunchang Road, HuiNan Hi-Tech Industrial Park, ZhongKai Hi-Tech Development Zone, Huizhou Guangdong, China 516025

(наименование изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

НА ПРЕДПРИЯТИИ (ЗАВОДЕ) **WELLAV TECHNOLOGIES LTD**

No.1, Shunchang Road, HuiNan Hi-Tech Industrial Park, ZhongKai Hi-Tech Development Zone, Huizhou Guangdong, China 516025

(наименование предприятия (завода) – изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

СООТВЕТСТВУЮТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ **“Правила применения оборудования систем телевизионного вещания. Часть II. Правила применения оборудования сетей кабельного телевизионного вещания”, утвержденные приказом Министерства информационных технологий и связи Российской Федерации №7 от 24.01.2008 г. (зарегистрированы Минюстом России 06.02.2008 г., регистрационный № 11116) в редакции Приказа Минкомсвязи России от 23.04.2013 г. № 93.**

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ **протокол испытаний ИЦ ЗАО «НИЦ НИНСИСТ» № 16/11-15-01 от 04.12.2015, сроки проведения испытаний 25.11.2015 – 30.11.2015.**

(сведения о проведенных исследованиях (испытаниях) и об измерениях)

УСЛОВИЯ ПРИМЕНЕНИЯ: **на сети связи общего пользования в качестве**

(условия применения средства связи)

оборудования сетей кабельного телевизионного вещания.

ДЕРЖАТЕЛЕМ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ

WELLAV TECHNOLOGIES LTD, No.1, Shunchang Road, HuiNan Hi-Tech Industrial ZhongKai Hi-Tech Development Zone, Huizhou Guangdong, China 516025

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес места нахождения)

Приложение на 1 листе

Руководитель
органа по сертификации



В.Б. Колпаков

010971

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

ПРИЛОЖЕНИЕ

К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: № ОС-5-ОТ-0684

1. Цифровой декодер / демодулятор UMН160R IRD (версия ПО 2.3)
2. Цифровой кодер / модулятор NB100 Streamcast (версия ПО 1.0)
3. Оборудование для мультимедийных платформ SMP100 (версия ПО 4.0), SMP180 (версия ПО 4.0), SMP210E (версия ПО 4.0), SMP220E (версия ПО 4.0), SMP260 (версия ПО 4.0), SMP270E (версия ПО 4.0), SMP316 (версия ПО 4.0), SMP330 (версия ПО 4.0), DMP900 (версия ПО 56.1), в составе:
 - 3.1 Шасси SMP100, Шасси DMP900
 - 3.2 Кодеров, транскодеров:
 - EN4AV - AV кодер
 - EN4SDI - SDI кодер
 - EN4HDMI - HDMI кодер
 - TC в MPEG2/4 – транскодер
 - 3.3 CI интерфейса
 - CI – дескремблер с CI интерфейсом
 - 3.4 Интерфейсных карт:
 - ASI – интерфейс ASI
 - IPASI – интерфейс IP, ASI
 - TSIP – IP интерфейс
 - 3.5 Скремблеров:
 - Scrambler – модуль скремблера
 - 3.6 Модуляторов:
 - OFDM - DVB-T модулятор
 - QAM - DVB-C модулятор
 - IQAM - DVB-C модулятор
 - LQAM - DVB-C модулятор
 - 3.7 Демодуляторов:
 - DVB-S/S2 - цифровой спутниковый демодулятор
 - DVB-C - цифровой кабельный демодулятор
 - DVB-T/T2 - цифровой эфирный демодулятор
 - 3.8 Декодера:
 - Decoder – декодер SDI, HDMI

Руководитель
органа по сертификации



В.Б. Колпаков
В.Б. Колпаков

010972