

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-1-ОТ-0729

Срок действия: с 14 февраля 2017 г. до 14 февраля 2020 г.

НАСТОЯЩИМ СЕРТИФИКАТОМ ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ

АНО "ЦЭС "Инфоком", 129085, Москва, Проспект Мира, дом 101, строение 1,

(сокращенное наименование органа по сертификации, адрес места нахождения)

тел./факс: (499) 500-50-53, info@cesinfocom.ru

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО **Оборудование кабельных распределительных сетей**

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

телевидения торговой марки RTM® (программное обеспечение отсутствует) в составе согласно Приложению, технические условия № 6600-003-69577138-2016,

ПРОИЗВОДИМОЕ **ООО "ТелКо Групп", 143002, Московская обл., г. Одинцово,**

(наименование изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

ул. Молодежная, д. 14, корп. 1,

НА ПРЕДПРИЯТИИ (ЗАВОДЕ)

ООО "ТелКо Групп", 111394, Москва, ул. Перовская,

д. 65; Hangzhou Prevail Optoelectronic Equipment Co., Ltd., Industrial development area, Guali town, Xiaoshan district, Hangzhou city, Zhejiang province, P.R.China 311241,

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

СООТВЕТСТВУЕТ УСТАНОВЛЕННЫМ ТРЕБОВАНИЯМ

"Правила применения оборудования систем телевизионного вещания. Часть II. Правила применения оборудования сетей кабельного телевизионного вещания", утв. приказом Мининформсвязи России от 24.01.2008 № 7, с изменениями, утв. приказом Минкомсвязи России от 23.04.2013 № 93.

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН НА ОСНОВАНИИ **протокола испытаний № 1/156**

ФГУП НИИР, дата проведения испытаний: 30.01.2017-03.02.2017.

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

(условия применения средства связи)

оборудования сетей кабельного телевизионного вещания.

ДЕРЖАТЕЛЕМ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ **ООО "ТелКо Групп",**

143002, Московская обл., г. Одинцово, ул. Молодежная, д. 14, корп. 1

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес места нахождения)

Приложение на 2 листах

Руководитель
органа по сертификации



Е.Н.Харитонова

Е.Н.Харитонова

009987

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-1-ОТ-0729

Состав оборудования кабельных распределительных сетей телевидения торговой марки RTM®:

1. Приемная станция в составе:

антенна СТВ-0,9; СТВ-1,2; СТВ-1,8; СТВ-2,0; СТВ-2,4; СТВ-3,7; облучатель ВСВ;
волноводный переход ВСАС; конвертер Norsat; конвертер SMW;
усилитель LAS 18F/DC.

2. Оптические передатчики 1310нм серии TRX-0013:

TRX-0013-06, TRX-0013-08, TRX-0013-10, TRX-0013-16, TRX-0013-20, TRX-0013-22,
TRX-0013-24.

3. Оптические передатчики 1550нм серии TRX-0015: TRX-0015E, TRX-0015D.

4. Оптические усилители серии EFA-1550:

EFA-1550-14, EFA-1550-16, EFA-1550-18, EFA-1550-20, EFA-1550-21, EFA-1550-22,
EFA-1550-23, EFA-1550-24, EFA-1550-25, EFA-1550-26, EFA-1550-27, EFA-1550-28,
EFA-1550-29, EFA-1550-30, EFA-1550-31, EFA-1550-32, EFA-1550-33, EFA-1550-34,
EFA-1550-35, EFA-1550-36, EFA-1550-37, EFA-1550-38.

5. Оптические приемники серии FOR:

FOR-86, FOR-86-Pro, FOR-86-R, FOR-86-R2, FOR-86-I, FOR-86-I2, FOR-86-T,
FOR-86-T2, FOR-86-H, FOR-86-H2, FOR-100-I, FOR-1000-R.

6. Оптический переключатель: OS-4.

7. Приёмники-декодеры:

TRD-2, TRD-4, TRD-6, TRS-8S2, TRS-16C/T/T2, TRS8C/T/T2-4S2, TD-6, TRK-500,
TRK-600, TRK-1000, TRK-9000, DMM-2000-DM, UMH160R-RL, UMH160R-BASE,
UMH160R-SDI, UMH160R-IP, UMH160R-AD.

8. Кодер цифровой MPEG: DMM-2000EC.

Руководитель
органа по сертификации



Е.Н.Харитонова

Е.Н.Харитонова

009988

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-1-ОТ-0729

- 9. Мультиплексоры: TMS-01, DMM-4000QM, SMP100, DMP900.
 - 10. Цифровые модуляторы: DMM-2000Q, DMM-2000QM.
 - 11. Коммутаторы: OLT V5812G, DCH-6000.
 - 12. Скремблер: DXR-4000.
 - 13. Трансмодуляторы: DCH-5000, TMB-TA, TMB-SA, TMB-TI, TMB-SI.
-

Руководитель
органа по сертификации



Е.Н.Харитонов

Е.Н.Харитонова

009989