

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

## СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: **ОС-1-ОТ-0743**

Срок действия: с 30 мая 2017 г. до 30 мая 2018 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* **Цифровое головное оборудование торговой марки РВІ**

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

**(программное обеспечение отсутствует) в составе согласно Приложению, технические условия № 6600-001-58339921-2017 ТУ,**

*ПРОИЗВОДИМОЕ* **Beijing Jaeger Communications Electronics&Technology Co. Ltd.,**

(наименование изготовителя средства связи, адрес места нахождения)

**No.75 Suzhou Street, Haidian District, Beijing, China,**

*НА ПРЕДПРИЯТИИ (ЗАВОДЕ)* **Beijing Jaeger Communications Electronics&Technology**

**Co. Ltd., No.75 Suzhou Street, Haidian District, Beijing, China,**

(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 № 1/170**

**ФГУП НИИР, дата проведения испытаний: 16.05.2017 - 23.05.2017.**

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

(условия применения средства связи)

**оборудования сетей кабельного телевизионного вещания.**

*ДЕРЖАТЕЛЕМ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ* **ООО "Дител Телеком",**

**198095, Санкт-Петербург, Митрофаньевское ш., д. 5Е, оф. 102**

(наименование держателя сертификата соответствия, адрес места нахождения)

Приложение на 2 листах

Руководитель  
органа по сертификации



Е.Н.Харитоновна

010051

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

## ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-1-ОТ-0743

Состав цифрового головного оборудования торговой марки РВИ:

**1. Цифровые декодеры/демодуляторы:**

DCH-3100P-10S2, DCH-3100P-10T2, DCH-3100P-10A;  
DCH-3100P-20S2, DCH-3100P-20T2, DCH-3100P-20A;  
DCH-5200P-20S2, DCH-5200P-20T2, DCH-5200P-22S2, DCH-5200P-22T2;  
DCH-5200P-30S2, DCH-5200P-30T2, DCH-5200P-32S2, DCH-5200P-32T2;  
DCH-6000P;  
DVR-3006AV-CI;  
DMM-1510P-20S2, DMM-1510P-20T2, DMM-1510P-22S2, DMM-1510P-22T2;  
DMM-1510P-30S2, DMM-1510P-30T2, DMM-1510P-32S2, DMM-1510P-32T2;  
DMM-2200P-S2, DMM-2200P-T2;  
DMM-2410D-S2, DMM-2410D-T2;  
DXP-3400PA, DXP-3800D, DXP-8000D;  
D01S2, D01T2, D01PA, D02PA, C01ASI, P01DA.

**2. Кодеры/транскодеры MPEG-2/MPEG-4:**

DCH-3000EC-30, DCH-3000EC-40;  
DCH-5200EC-30, DCH-5200EC-32, DCH-5200EC-40, DCH-5200EC-42;  
DCH-6000EC;  
DMM-1300EC-30, DMM-1300EC-40;  
DMM-1520EC-30, DMM-1520EC-32, DMM-1520EC-40, DMM-1520EC-42;  
DMM-2410EC-S, DMM-2410EC-H, DMM-2410EC-C;  
DXP-3800EC, DXP-4800EC, DXP-8000EC, DXP-8100EC;  
D1H-4000V, D1H-6000V;  
P01EC, P02EC.

**3. Мультиплексоры:**

DMM-1400MX-30, DMM-1400MX-40;  
DMM-2200MX, DMM-2200MX-TP;  
DXP-3800MX;  
DCP-3000; P01MS.

Руководитель  
органа по сертификации



Е.Н.Харитонова

010052

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

## ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-1-ОТ-0743

**4. Модуляторы:**

DCH-5100TM;

DMM-1300TM-AC, DMM-1300TM-AT;

DMM-1701M-04;

C01MOD.

**5. Трансмодуляторы:**

DMM-1400PM-S2T2;

DMM-2410TM-30IC, DMM-2410TM-30AC, DMM-2410TM-30S2C, DMM-2410TM-30T2C;

DMM-1701PM-04S2, DMM-1701PM-04T2;

DMM-1701IM-04;

DXP-3440DM.

**6. Кодер/модулятор: DXP-8000EM.**

**7. Скремблер: DMM-2200TP.**

**8. Сумматор RF: DMM-1701CA.**

Руководитель  
органа по сертификации



*Е.Н. Харитонов* Е.Н.Харитонова

010053