

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: **ОС-1-ОТ-0643**
Срок действия: с 10 февраля 2015 г. до 10 февраля 2016 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)

УДОСТОВЕРЯЕТ, ЧТО **Цифровое головное оборудование торговой марки РВ1 в**

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

составе согласно Приложению, технические условия № 6600-001-58339921-2014 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.

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

(условия применения средства связи)

оборудования сетей кабельного телевизионного вещания.

ДЕРЖАТЕЛЕМ СЕРТИФИКАТА СООТВЕТСТВИЯ ЯВЛЯЕТСЯ **ООО "Ди Тел",**

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.Харитонова

009495

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ В ОБЛАСТИ СВЯЗИ

ПРИЛОЖЕНИЕ К СЕРТИФИКАТУ СООТВЕТСТВИЯ

Регистрационный номер: ОС-1-ОТ-0643

DMM-1520EC-40, DMM-1520EC-42,
DMM-2400EC-S, DMM-2400EC-H, DMM-2401EC-H, DMM-2401EC-S,
DMM-2410EC-S, DMM-2410EC-H, DMM-2410EC-C,
DMM-2401EC-H, DMM-2401EC-S, DMM-2401EC-C,
DXP-3800EC, DXP-5800EC-S, DXP-5800EC-H, DXP-5801EC-S, DXP-5801EC-H,
DXP-4800EC-S, DXP-4800EC-H, DXP-4801EC-S, DXP-4801EC-H,
DCP-2000EC.

3. Мультиплексоры:

DMM-1400MX-30, DMM-1400MX-40, DMM-2200MX, DMM-2200MX-TP, DMM-2200DX,
DMM-2200DX-TP,
DXP-3800MX, DCP2000MX, DCP-2000AI.

4. Модуляторы:

DCH-3000TM-Plus-S, DCH-3000TM-Plus-C, DCH-3000TM-Plus-T,
DCH-3000TM-Plus-ASI,
DCH-5100TM.

5. Трансмодуляторы:

DCH-4100PM-S2C, DCH-4100PM-CC, DCH-4100PM-TC, DCH-4100PM-S2T,
DCH-4100PM-CT, DCH-4100PM-TT,
DMM-1300TM-AC, DMM-1300TM-AT,
DMM-1420PM-S2T2, DMM-1420PM-S2C, DMM-1420PM-T2C, DMM-1420PM-CC,
DMM-1420PM-AC, DMM-1420PM-S2T, DMM-1420PM-T2T, DMM-1420PM-CT,
DMM-2400TM-30IC, DMM-2400TM-30AC, DMM-2400TM-30S2C, DMM-2400TM-30T2C,
DMM-1701PM-04S2, DMM-1701PM-04C, DMM-1701PM-04T2,
DMM-1701M-04, DMM-1701IM-04,
DXP-3440DM.

6. Кодеры/модуляторы:

DXP-5410EM-H, DXP-4410EM, DXP-3410EM.

7. Скремблер: DMM-2200TP.

8. Сумматор RF: DMM-1701CA.

Руководитель
органа по сертификации



Е.Н.

Е.Н.Харитоновна

009493