

**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**Федеральной службой по аккредитации**

**ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ**

ООО «ТМС»

наименование организации или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии

Зарегистрирована Межрайонной инспекцией МНС России № 46 по г. Москве 09.04.2009 за ОГРН № 1097746207657.  
ОКПО: 60543280, ИНН: 7701835113.

сведения о регистрации организации или индивидуального предпринимателя (наименование регистрирующего органа, дата регистрации, регистрационный номер)

г. Москва, ул. Покровка, д.1/13/6 стр.2, 101000, телефон (495) 723-81-21, факс (495) 723-81-22

адрес, телефон, факс

**в лице** Генерального директора Чубукова Владимира Валентиновича

должность, фамилия, имя, отчество руководителя организации, от имени которой принимается декларация

**заявляет, что**

Аппаратура и оборудование телевизионные приёмно-передающие (Оборудование локальных телевизионных кабельных сетей) в составе: (см. приложения – бланки № 1, № 2, № 3)

Контракт № б/н от 19.12.2012 г.

наименование, тип, марка продукции, на которую распространяется декларация

**выпускаемая по** Технической документации изготовителя.

**Серийный выпуск**

сведения о серийном выпуске или партии (номер партии, номера изделий, реквизиты договора /контракта/, накладная,

**изготовителем** Unitron NV (торговая марка Johansson).

наименование изготовителя,

Frankrijklaan 27 B-8970 Poperinge, Бельгия

страны и т.п.)

Код ОК 005-93 (ОКП): 65 7410

Код ТН ВЭД России: 8543 70 900 0

**соответствует требованиям**

ГОСТ Р ИЕС 60065-2011, ГОСТ Р 51523-99, ГОСТ Р 51408-99, ГОСТ Р 51317.3.2-2006 (Разд. 6,7),  
ГОСТ Р 51317.3.3-2008.

обозначение нормативных документов, соответствие которым подтверждено данной декларацией, с указанием пунктов этих нормативных документов, содержащих требования для данной продукции

**Декларация принята на основании**

Протокола сертификационных испытаний № 5-180/02-2013 от 11.02.2013г., испытательной лаборатории ООО "Машпромэксперт", рег. № РОСС RU.0001.21MM18 от 23.06.2010, адрес: г. Москва, ул. Пятницкая, 13/21, стр. 2, 115035

информация о документах, являющихся основанием для принятия декларации

**Дата принятия декларации:** 12.02.2013

**Декларация о соответствии действительна до:** 11.02.2014

М.П.

Генеральный директор  
Чубуков В.В.

подпись

инициалы, фамилия

**Сведения о регистрации декларации о соответствии**

ООО "НТЦ "Техно-стандарт"

наименование и адрес органа по сертификации, зарегистрировавшего декларацию

109428, г.Москва, Рязанский пр-кт, д.24 к.2, тел. (495) 517-99-28, факс (495) 981 90 68

Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AB72 выдан 27.04.2012г. Федеральной службой по аккредитации

**Дата регистрации** 12.02.2013, **регистрационный номер декларации** РОСС ВЕ.АВ72.Д02057

дата регистрации и регистрационный номер декларации

М.П.

О.А. Афоян

подпись

инициалы, фамилия руководителя органа по сертификации



# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

Федеральной службой по аккредитации

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 1

к декларации о соответствии № РОСС ВЕ.АВ72.Д02057

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
657410 8543709000	Аппаратура и оборудование телевизионные приёмо-передающие (Оборудование локальных телевизионных кабельных сетей) в составе:	
	Модульная головная ТВ станция в составе: Модули IP стримеры ProStreamer (Q/8PSK-IPTV): 5202, 5203 Модули IP стримеры ProStreamer (COFDM-IPTV): 5210, 5211, 5212, 5213 Модули IP стримеры ProStreamer (AV-IPTV): 5230 Модули трансмодуляторы ProQuad (Q/8PSK-COFDM): 5303Q, 5302S, 5302T, 5303Q, 5303S, 5303T Модули трансмодуляторы ProQuad (COFDM -COFDM): 5310Q, 5311Q, 5312Q, 5313Q Модули трансмодуляторы ProQuad (Q/8PSK-QAM): 5352Q, 5352S, 5352T, 5353Q, 5353S, 5353T Модули трансмодуляторы ProQuad (COFDM -QAM): 5360Q, 5361Q, 5362Q, 5363Q Модуль модулятор ProQuad (AV- COFDM): 5330 5380 Модуль блок питания: 5050 ETH Модуль вентиляторов: 5062 ETH	
	Шасси и аксессуары к модульной ТВ головной станции: Шасси 19": 5060 ETH Заглушка: 5061	
	Компактная головная станция Colosseum: Модель (DVB-T): 8500RU Модель (DVB-C): 8550RU Модель (AV): 8530	
	Мини головные станции (Программируемые фильтры-усилители): Программируемые фильтры-усилители серии Super Profiler: 663x: 6630, 6631 Программируемые фильтры-усилители серии Profiler Plus: 662x: 6620, 6621, 6622, 6623 Программируемые фильтры-усилители серии Profiler/ Profiler Lite: 66xx: 6600, 6600A, 6602, 6603, 6605, 6606 Программируемые фильтры-усилители серии Profino/Profino Plus: 661x: 6610, 6611	
	Программируемый фильтр-усилитель серии 6520	

### Сведения о регистрации декларации о соответствии

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Техно-стандарт"

109428, г. Москва, Рязанский пр-кт, д.24 стр.2, тел. (495) 981 90 68, факс (495) 981 90 68

Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AB72, выдан 23.09.2009г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии



Регистрационный номер РОСС ВЕ.АВ72.Д02057

Дата регистрации 12.02.2013

Руководитель  
органа по  
сертификации

  
подпись

О.А. Афонин

инициалы, фамилия



**СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р**  
**Федеральной службой по аккредитации**

**ПРИЛОЖЕНИЕ № 2**

к декларации о соответствии № РОСС ВЕ.АВ72.Д02057

**Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии**

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Фильтры-эквалайзеры программируемые: Программируемые фильтры-эквалайзеры серии 6510А Программируемые фильтры-эквалайзеры серии 650х: 6503, 6504, 6505	
	Активные сумматоры: Программируемые сумматоры-фильтры-усилители серии 655х: 6550А, 6555А, 6556А, 6557А	
	Аксессуары к фильтрам-усилителям и фильтрам эквалайзерам: Карта памяти для Profiler и Profiler Lite: 6604 Адаптер из Ethernet/Коаксиал для РС: 6564 Программатор для настройки Super Profiler, Profiler Plus, фильтров-эквалайзеров и активных сумматоров: 6565	
	Усилители дистрибутивные серии 777х: 7773, 7774, 7775	
	Усилители широкополосные серии 772х: 7720, 7722	
	Усилители диапазонные: Усилители многоходовые предварительные диапазонные серии 73хх: 7320А, 7322А, 7325А, 7327, 7328 Усилители диапазонные серии 74хх: 7460, 7461	
	Усилители ПЧ: Усилитель ПЧ: 9604 Усилитель диапазонный от 40-2150 МГц: 9617 Усилитель диапазонный от 40-3650 МГц: 9637 Усилители ПЧ с OLT серии 99хх: 9934, 9935	

**Сведения о регистрации декларации о соответствии**

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Техно-стандарт"  
109428, г.Москва, Рязанский пр-кт, д.24 стр.2, тел. (495) 981 90 68, факс (495) 981 90 68

Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11АВ72, выдан 23.09.2009г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии



**Регистрационный номер** РОСС ВЕ.АВ72.Д02057

**Дата регистрации** 12.02.2013

**Руководитель  
органа по  
сертификации**

*[Handwritten signature]*  
подпись

О.А. Афоян

инициалы, фамилия

# СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р

Федеральной службой по аккредитации

## ПРИЛОЖЕНИЕ № 3

к декларации о соответствии № РОСС ВЕ.АВ72.Д02057

Перечень продукции, на которую распространяется действие декларации о соответствии

код ОК 005 (ОКП) код ТН ВЭД России	Наименование, типы, марки, модели однородной продукции, составные части изделия или комплекса	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
	Мультисвитчи с OLT: Мультисвитчи с OLT серии 97хх: 9712А Мультисвитчи и с OLT каскадируемые серии 97хх:9740, 9742, 9750 9752, 9760, 9762 Инжектор питания и управления LNB с OLT серии 993х: 9930	
	DiSEqC переключатели: DiSEqC переключатели серии 923х: 9232, 9234 DiSEqC переключатели серии 992х: 9920	
	LNB конвертеры (технология OLT): LNB конвертеры серии 974х: 9640KIT, 9641KIT, 9645KIT LNB конвертеры серии 97хх: 9712А	
	Пассивные SAT сплиттеры серии 993х: 9936, 9937 Компактный SAT сплиттер серии 4603	
	SAT ответвители серии 993х: 9938, 9939	
	Сумматоры: Сумматоры пассивные серии 12хх: 1269, 1281, 1200А, 1464 Сумматоры пассивные серии 13хх: 1352, 1353	
	Разветвители: Разветвители абонентские 5-2300 МГц серии 450х: 4502, 4503,4504, 4506, 4508,	
	где «х» - любая цифра от 0 до 9 и/или любая буква от А-Z, и/или символы «-»,«/», и/или пробел, или их отсутствие, обозначающие варианты модификаций изделий.	

### Сведения о регистрации декларации о соответствии

Общество с ограниченной ответственностью "Научно-технический центр "Техно-стандарт"

109428, г.Москва, Рязанский пр-кт, д.24 стр.2, тел. (495) 981 90 68, факс (495) 981 90 68

Аттестат рег. № РОСС RU.0001.11AB72, выдан 23.09.2009г. Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии



Регистрационный номер РОСС ВЕ.АВ72.Д02057

Дата регистрации 12.02.2013

Руководитель  
органа по  
сертификации

*[Handwritten signature]*  
подпись

О.А. Афоян

инициалы, фамилия