

ДЕКЛАРАЦИЯ О СООТВЕТСТВИИ

№ *РОСС RU.ИЛ05.00003*

на 2 листах

Заявитель (изготовитель) Общество с ограниченной ответственностью «Профитт»

наименование организации или фамилия, имя, отчество индивидуального предпринимателя, принявших декларацию о соответствии
ОГРН 1037816007448 от 02.02.2003г. присвоен «Инспекцией Министерства РФ по налогам и сборам
по Красногвардейскому району Санкт – Петербурга

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

Юр. адрес: 195279 г. С. Петербург пр. Ударников д.21 к.2 кв.39, Факт. адрес: Россия, 194064,
г. Санкт- Петербург, проспект Раевского, д.14, кор.2, лит.А, пом.5Н тел./Факс: 297-71-20, 297-71-22,
297-71-23, 287-70-32, 297-51-93, E-mail: info@profit.ru

адрес, телефон, факс

в лице директора Ролдугина Владимира Николаевича

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

заявляет, что

**Коммутаторы цифровых и аналоговых видео/аудио сигналов серий X1; X2; 8X; 16X; 32X; 64X
с пультами дистанционного управления:**

Коммутаторы Серии X1:

Видео коммутаторы:

PVS-0801V-(F)	ВИПР2.077.207-20-(1),	PVS-0801CV-(F)	ВИПР2.077.207-23-(1),
PVS-0801SV-(F)	ВИПР2.077.207-25-(1),	PVS-0801DSI-(F)	ВИПР2.077.487-05-(1),
PVS-1601V-(F)	ВИПР2.077.207-01-(1),	PVS-1601CV-(F)	ВИПР2.077.207-06-(1),
PVS-1601SV-(F)	ВИПР2.077.207-09-(1),	PVS-1601DSI-(F)	ВИПР2.077.487-01-(1),
PVS-3201V-(F)	ВИПР2.077.207-12-(1),	PVS-3201DSI-(F)	ВИПР2.077.487-03-(1),
PVS-6401V	ВИПР2.077.207-15,	PVS-6401DSI	ВИПР2.077.487-04

Аудио коммутаторы:

PSS-0801AA-(F)	ВИПР2.077.207-21-(1),	PSS-1601AA-(F)	ВИПР2.077.207-03-(1),
PSS-3201A-(F)	ВИПР2.077.207-13-(1),	PSS-3201AA-(F)	ВИПР2.077.207-14-(1),
PSS-6401A	ВИПР2.077.207-16,	PSS-6401AA	ВИПР2.077.207-17

Видео и аудио коммутаторы:

PVSS-0801VAA-(F)	ВИПР2.077.207-22-(1),	PVSS-0801CVAA-(F)	ВИПР2.077.207-24-(1),
PVSS-0801SVAA-(F)	ВИПР2.077.207-26-(1),	PVSS-0801DSIAA-(F)	ВИПР2.077.487-06-(1),
PVSS-1601VAA-(F)	ВИПР2.077.207-05-(1),	PVSS-1601CVAA-(F)	ВИПР2.077.207-08-(1),
PVSS-1601SVAA-(F)	ВИПР2.077.207-11-(1),	PVSS-1601DSIAA-(F)	ВИПР2.077.207-12-(1)

Коммутаторы Серии X2:

Видео коммутаторы:

PVS-1602V	ВИПР2.077.366-01,	PVS-1602CV	ВИПР2.077.366-04,
PVS-1602SV	ВИПР2.077.366-06,	PVS-1602D	ВИПР2.077.448,
PVS-3202V	ВИПР2.077.366-09,	PVS-3202SV	ВИПР2.077.366-12,
PVS-3202D	ВИПР2.077.448-03,	PVS-4802V	ВИПР2.077.366-13,
PVS-4802D	ВИПР2.077.448-05,	PVS-6402V	ВИПР2.077.366,
PVS-6402D	ВИПР2.077.448-06		

Аудио коммутаторы:

PSS-1602A	ВИПР2.077.367-01,	PSS-1602AA	ВИПР2.077.367-02,
PSS-3202A	ВИПР2.077.367-03,	PSS-3202AA	ВИПР2.077.367-04,
PSS-4802A	ВИПР2.077.367-05,	PSS-6402A	ВИПР2.077.367

Лист 1 Декларация о соответствии № *РОСС RU.ИЛ05.00003*



Видео и аудио коммутаторы:

PVSS-1602VA	ВИПР2.077.366-02,	PVSS-1602VAA	ВИПР2.077.366-03,
PVSS-1602CVA	ВИПР2.077.366-05,	PVSS-1602SVA	ВИПР2.077.366-07,
PVSS-1602SVAA	ВИПР2.077.366-08,	PVSS-1602DA	ВИПР2.077.448-01,
PVSS-1602DAA	ВИПР2.077.448-02,	PVSS-3202VA	ВИПР2.077.366-11,
PVSS-3202DA	ВИПР2.077.448-04		

Коммутаторы Серия 8X:**Видео коммутаторы:**

PVS-0404V-(F)	ВИПР2.077.095-23-(1),	PVS-0404CV-(F)	ВИПР2.077.095-28-(1),
PVS-0404SV-(F)	ВИПР2.077.095-31-(1),	PVS-0404D-(F)	ВИПР2.077.095-73-(1),
PVS-0404HDSI-(F)	ВИПР2.077.530-06-(1),	PVS-0804V-(F)	ВИПР2.077.095-12-(1),
PVS-0804CV-(F)	ВИПР2.077.095-17-(1),	PVS-0804SV-(F)	ВИПР2.077.095-20-(1),
PVS-0804D-(F)	ВИПР2.077.095-76-(1),	PVS-0804HDSI-(F)	ВИПР2.077.530-03-(1),
PVS-0808V-(F)	ВИПР2.077.095-01-(1),	PVS-0808CV-(F)	ВИПР2.077.095-06-(1),
PVS-0808SV-(F)	ВИПР2.077.095-09-(1),	PVS-0808D-(F)	ВИПР2.077.095-70-(1),
PVS-0808HDSI-(F)	ВИПР2.077.530-(1)		

Аудио коммутаторы:

PSS-0404AA-(F)	ВИПР2.077.095-25-(1),	PSS-0404EE-(F)	ВИПР2.077.518-04-(1),
PSS-0804AA-(F)	ВИПР2.077.095-14-(1),	PSS-0804EE-(F)	ВИПР2.077.518-03-(1),
PSS-0808AA-(F)	ВИПР2.077.095-03-(1),	PSS-0808EE-(F)	ВИПР2.077.518-02-(1)

Видео и аудио коммутаторы:

PVSS-0404VAA-(F)	ВИПР2.077.095-27-(1),	PVSS-0404VEE-(F)	ВИПР2.077.095-86-(1),
PVSS-0404CVAA-(F)	ВИПР2.077.095-30-(1),	PVSS-0404CVEE-(F)	ВИПР2.077.095-87-(1),
PVSS-0404SVAA-(F)	ВИПР2.077.095-33-(1),	PVSS-0404SVEE-(F)	ВИПР2.077.095-88-(1),
PVSS-0404DAA-(F)	ВИПР2.077.095-75-(1),	PVSS-0404DEE-(F)	ВИПР2.077.095-89-(1),
PVSS-0404HDSIAA-(F)	ВИПР2.077.530-07-(1),	PVSS-0404HDSIEE-(F)	ВИПР2.077.530-08-(1),
PVSS-0804VAA-(F)	ВИПР2.077.095-15-(1),	PVSS-0804VEE-(F)	ВИПР2.077.095-82-(1),
PVSS-0804CVAA-(F)	ВИПР2.077.095-19-(1),	PVSS-0804CVEE-(F)	ВИПР2.077.095-83-(1),
PVSS-0804SVAA-(F)	ВИПР2.077.095-22-(1),	PVSS-0804SVEE-(F)	ВИПР2.077.095-84-(1),
PVSS-0804DAA-(F)	ВИПР2.077.095-77-(1),	PVSS-0804DEE-(F)	ВИПР2.077.095-85-(1),
PVSS-0804HDSIAA-(F)	ВИПР2.077.530-04-(1),	PVSS-0804HDSIEE-(F)	ВИПР2.077.530-05-(1),
PVSS-0808VAA-(F)	ВИПР2.077.095-05-(1),	PVSS-0808VEE-(F)	ВИПР2.077.095-78-(1),
PVSS-0808CVAA-(F)	ВИПР2.077.095-08-(1),	PVSS-0808CVEE-(F)	ВИПР2.077.095-79-(1),
PVSS-0808SVAA-(F)	ВИПР2.077.095-11-(1),	PVSS-0808SVEE-(F)	ВИПР2.077.095-80-(1),
PVSS-0808DAA-(F)	ВИПР2.077.095-72-(1),	PVSS-0808DEE-(F)	ВИПР2.077.095-81-(1),
PVSS-0808HDSIAA-(F)	ВИПР2.077.530-01-(1),	PVSS-0808HDSIEE-(F)	ВИПР2.077.530-02-(1)

Коммутаторы Серия 16X:**Видео коммутаторы:**

PVS-1608V-(F)	ВИПР2.077.123-03-(1),	PVS-1608-2V-(F)	ВИПР2.077.123-04-(1),
PVS-1608CV-(F)	ВИПР2.077.123-01-(1),	PVS-1608-2CV-(F)	ВИПР2.077.123-06-(1),
PVS-1608SV-(F)	ВИПР2.077.123-07-(1),	PVS-1608-2SV-(F)	ВИПР2.077.123-08-(1),
PVS-1608D-(F)	ВИПР2.077.394-01-(1),	PVS-1608HDSI-(F)	ВИПР2.077.394-04-(1),
PVS-1616V-(F)	ВИПР2.077.123-04-(1),	PVS-1616CV-(F)	ВИПР2.077.123-01-(1),
PVS-1616SV-(F)	ВИПР2.077.123-02-(1),	PVS-1616D-(F)	ВИПР2.077.394-(1),
PVS-1616HDSI-(F)	ВИПР2.077.518-03-(1)		

Аудио коммутаторы:

PSS-1608A-(F)	ВИПР2.077.126-02-(1),	PSS-1608AA-(F)	ВИПР2.077.126-03-(1),
PSS-1608EE-(F)	ВИПР2.077.518-01-(1),	PSS-1616A-(F)	ВИПР2.077.126-(1),
PSS-1616AA-(F)	ВИПР2.077.126-1,	PSS-1616EE-(F)	ВИПР2.077.518-(1)



Коммутаторы Серии 32X:**Видео коммутаторы:**

PVS-1616V32	ВИПР2.077.428-03,	PVS-1616 DSI32	ВИПР2.077.430-03,
PVS-1632V	ВИПР2.077.428-01,	PVS-1632 DSI	ВИПР2.077.430-01,
PVS-3216V	ВИПР2.077.428-02,	PVS-3216 DSI	ВИПР2.077.430-02,
PVS-3232V	ВИПР2.077.428,	PVS-3232 DSI	ВИПР2.077.430

Аудио коммутаторы:

PSS-1616A32	ВИПР2.077.429-03,	PSS-1632A	ВИПР2.077.429-01,
PSS-3216A	ВИПР2.077.429-02,	PSS-3232A	ВИПР2.077.429

Коммутаторы Серии 64X:**Видео коммутаторы:**

PVSX-1632V	ВИПР2.077.377-01,	PDSX-1632 DSI	ВИПР2.077.379-01,
PVSX-1664V	ВИПР2.077.377-02,	PDSX-1664 DSI	ВИПР2.077.379-02,
PVSX-3232V	ВИПР2.077.377-04,	PDSX-3232 DSI	ВИПР2.077.379-03,
PVSX-3264V	ВИПР2.077.377-05,	PDSX-3264 DSI	ВИПР2.077.379-07,
PVSX-4864V	ВИПР2.077.377-06,	PDSX-4864 DSI	ВИПР2.077.379-08,
PVSX-6464V	ВИПР2.077.377-07,	PDSX-6464 DSI	ВИПР2.077.379-10

Аудио коммутаторы:

PSSX-1632A	ВИПР2.077.378-01,	PSSX-1632AA	ВИПР2.077.378-02,
PSSX-1664A	ВИПР2.077.378-03,	PSSX-3232A	ВИПР2.077.378-04,
PSSX-3232AA	ВИПР2.077.378-05,	PSSX-3264A	ВИПР2.077.378-06,
PSSX-4864A	ВИПР2.077.378-07,	PSSX-6464A	ВИПР2.077.378-08,
MFA-6464	ВИПР2.077.501		

Пульты управления:**Дистанционный пульт на одно направление:**

PRR-0401	ВИПР 2.077.223-06,	PRR-0401P	ВИПР 2.077.498-02,
PRR-0401M	ВИПР 2.077.223-18,	PRR-0801	ВИПР 2.077.223-15,
PRR-0801P	ВИПР 2.077.498-01,	PRR-0801M	ВИПР 2.077.223-19,
PRR-1601	ВИПР 2.077.223-13,	PRR-1601P	ВИПР 2.077.498,
PRR-1601M	ВИПР 2.077.223-05,	PRR-1601PM	ВИПР 2.077.542-06,
PRR-3201	ВИПР 2.077.223-04,	PRR-3201P	ВИПР 2.077.542-01,
PRR-3201M	ВИПР 2.077.449-05,	PRR-3201PM	ВИПР 2.077.542-02,
PRR-6401	ВИПР 2.077.449-04,	PRR-6401P	ВИПР 2.077.542-05

Дистанционный пульт на два направления:

PRR-0402	ВИПР 2.077.223-07,	PRR-0802	ВИПР 2.077.223-10,
PRR-1602	ВИПР 2.077.223-03,	PRR-3202	ВИПР 2.077.449-01,
PRR-1602P	ВИПР 2.077.542-07	PRR-3202P	ВИПР 2.077.542-03

Дистанционный пульт на четыре направления:

PRR-0404	ВИПР 2.077.111-03,	PRR-0804	ВИПР 2.077.111-02,
PRR-3204	ВИПР 2.077.449-02		

Дистанционный пульт на восемь направлений:

PRR-0808	ВИПР 2.077.111,	PRR-0808B	ВИПР 2.077.223-16,
PRR-1608	ВИПР 2.077.223-01,	PRR-3208	ВИПР 2.077.449-03

Дистанционный пульт на шестнадцать направлений:

PRR-1616	ВИПР 2.077.223,	PRR-1616P	ВИПР 2.077.542-08,
PRR-3216P	ВИПР 2.077.542-04		

Дистанционный пульт на X-Y направлений:

PRR-1000	ВИПР 2.077.400,	PRR-1000-2	ВИПР 2.077.400-01
----------	-----------------	------------	-------------------

Контроллер сети RS485:

RHUB-4002	ВИПР2.077.325
-----------	---------------

наименование, тип, марка продукции, на которую распространяется декларация



Заявитель
М.П.

код ОКП 65 7440

код ОК 005-93 (код ОКП) и ТН ВЭД России

серийный выпуск ВИПР1.130.012 ТУ

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

ООО «Профитт», Юр. адрес: 195279 г. С. Петербург пр. Ударников д.21 к.2 кв.39, Факт. адрес: Россия,
194064, г.Санкт-Петербург, проспект Раевского, д.14, кор.2,лит.А, пом.5Н,

наименование изготовителя, страны

соответствует требованиям

ГОСТ Р МЭК 60065-2005, ГОСТ Р 51523-99, ГОСТ Р 51408-99, ГОСТ Р 51318.3.2-2006 (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

протоколов испытаний № 18052-10 от 18.05.2010, № 18053-10 от 18.05.2010

Испытательного центра ФГУП НИИР (аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.22МЕ48)

информация о документах, являющихся основанием для принятия декларации

Дата принятия декларации 25.05.2010г.

Декларация о соответствии действительна до 24.05.2013г.



[Handwritten signature]
подпись

Ролдугин В.Н.
инициалы, фамилия

Сведения о регистрации декларации о соответствии

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ АНО «ЭКСПЕРТСЕРТИС»

(аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.11.МЛ05),

192029, г. Санкт – Петербург, Б. Смоленский пр., д.4

наименование и адрес органа по сертификации, зарегистрировавшего декларацию

25.05.2010г.

рег. № РОСС RU.МЛ05.00003
дата регистрации и регистрационный номер декларации

Руководитель АНО «Экспертсертис»



[Handwritten signature]

Родионова М.А.
подпись, инициалы, фамилия