

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.МЛ05.В00084

Срок действия с 28.09.2005 по 27.09.2008

6681877

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ № РОСС.RU.0001.11.МЛ05
ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ ПРОДУКЦИИ АНО "ЭКСПЕРТСЕРТИС"
192029, г. Санкт-Петербург, Б.Смоленский пр., дом 4, тел./факс (812) 567-78-19

ПРОДУКЦИЯ

Видео-аудиопроцессоры мультистандартные серии PVDP-1005

(состав моделей приведен в приложении, бланк № 1291438)

Серийный выпуск

Технические условия ВИПР2.077.306 ТУ

код ОК 005 (ОКП):

65 7440

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ

ГОСТ Р МЭК 60065-2002, ГОСТ Р 51523-99, ГОСТ Р 51408-99,

ГОСТ Р 51318.3.2-99, ГОСТ Р 51318.3.3-99

код ТН ВЭД России:

ИЗГОТОВИТЕЛЬ

Фирма ООО «ПРОФИТТ», ОКП 11163001

195279 г. С. Петербург пр. Ударников д.21 к.2 кв.39, Россия

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН

Фирма ООО «ПРОФИТТ», ИНН 7806022115

195279 г. С. Петербург пр. Ударников д.21 к.2 кв.39, Россия

Тел. +7 (812) 556-90-97; Факс: +7 (812) 556-90-97

НА ОСНОВАНИИ

Протокол испытаний № 27092-05 от 27.09.2005 г., Испытательного центра технических средств электросвязи и промышленной продукции ФГУП ЛОНИИР,
(аттестат аккредитации № РОСС RU.0001.21РС08)

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ

Продукция маркируется знаком соответствия по ГОСТ Р 50460-92 на корпусе изделия,
потребительской таре и свободном поле сопроводительной технической документации



Руководитель органа

Эксперт

[Handwritten signature]
ПОДПИСЬ
[Handwritten signature]
ПОДПИСЬ

Т.В. Иванова

инициалы, фамилия

В.В. Новиков

инициалы, фамилия

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р ГОССТАНДАРТ РОССИИ

1291438

ПРИЛОЖЕНИЕ

К сертификату соответствия № РОСС RU.М105.В00084

Лист 1 Листов 1

**Перечень конкретной продукции, на которую распространяется
действие сертификата соответствия**

код ОК 005 (ОКП)	Наименование и обозначение продукции, ее изготовитель	Обозначение документации, по которой выпускается продукция
код ТН ВЭД СНГ		

65 7440

**Видео-аудиопроцессоры
мультистандартные серии PVDP-1005
в составе:
(модели:)**

ТУ ВИПР2.077.306 ТУ

PVDP-1005	PVDP-1005AA
PVDP-1005L	PVDP-1005AAL
PVDP-1005B	PVDP-1005AAB
PVDP-1005LB	PVDP-1005AALB
PVDP-1005-1	PVDP-1005AA-1
PVDP-1005-1L	PVDP-1005AA-1L
PVDP-1005-1B	PVDP-1005AA-1B
PVDP-1005-1LB	PVDP-1005AA-1LB
PVDP-1005-2	PVDP-1005AA-2
PVDP-1005-2L	PVDP-1005AA-2L
PVDP-1005-2B	PVDP-1005AA-2B
PVDP-1005-2LB	PVDP-1005AA-2LB
PVDP-1005-3	PVDP-1005AA-3
PVDP-1005-3L	PVDP-1005AA-3L
PVDP-1005-3B	PVDP-1005AA-3B
PVDP-1005-3LB	PVDP-1005AA-3LB
PRP-8FP	PFRP-3025V
PPM-16S	

ООО «ПРОФИТ» Россия



Руководитель органа

Эксперт



 ПОДПИСЬ


 ПОДПИСЬ

Т.В. Иванова

ИНДИКАТЫ, ФАМИЛИЯ

В.В. Новиков

ИНДИКАТЫ, ФАМИЛИЯ