

СИСТЕМА СЕРТИФИКАЦИИ ГОСТ Р
ГОССТАНДАРТ РОССИИ



СЕРТИФИКАТ СООТВЕТСТВИЯ

№ РОСС RU.АЯ74.В06317

Срок действия с 21.04.2004 по 21.04.2007

№ 5901578

ОРГАН ПО СЕРТИФИКАЦИИ рег. № РОСС RU.0001.10АЯ74
"НИЖЕГОРОДСЕРТИФИКА"

ООО "НИЖЕГОРОДСКИЙ ЦЕНТР СЕРТИФИКАЦИИ"

603950, г. Нижний Новгород, ул. Республиканская, д.1, тел. (8312)35-57-84, факс
(8312)35-67-48

ПРОДУКЦИЯ рН-метр "Марк-902"

ТУ 4215-024-39232169-2003

Серийный выпуск

КОД ОК 005 (ОКП):
42 1522

СООТВЕТСТВУЕТ ТРЕБОВАНИЯМ НОРМАТИВНЫХ ДОКУМЕНТОВ
ГОСТ 12997-84 (Пп. 2.16, 2.25, р.3), ГОСТ 27987-88 (Пп. 2.2.3-2.2.8, 2.3,
2.16.1, 2.16.2, 2.16.4, 2.16.5, 2.18), ГОСТ Р 51350-99, ГОСТ Р 51522-99,
ГОСТ 22729-84 (Пп. 2.2.3-2.2.4, 7.2, 7.3, р.3)

КОД ТН ВЕД

ИЗГОТОВИТЕЛЬ ООО "Взор". ИНН:5261003830
г.Нижний Новгород, Сормовское шоссе, д. 20, 603603

СЕРТИФИКАТ ВЫДАН ООО "Взор". Код-ОКПО:39232169. ИНН:5261003830
г.Нижний Новгород, ул. Елсеева, д. 7, кп. 24, 603009, тел. 41-36-74, факс 75-09-48

НА ОСНОВАНИИ Протокола испытаний № ИЛ-673 от 09.04.04г.испытательной лаборатории по безопасности измерительных приборов и изделий машиностроительной техники (ИЛ БИПМТ) ФГУ "Нижегородский ЦСМ", рег. № РОСС.RU.0001.21М071 от 03.02.2000, адрес: 603950 г.Нижний Новгород, ул. Республиканская, 1
Протокола испытаний №02/2004 от 15.01.04г. испытательной лаборатории по параметрам электромагнитной совместимости технических средств (ИЛ ЭМС ТС) ФГУ "Нижегородский ЦСМ", рег. № РОСС RU 0001.21М333, адрес: 603950, г. Нижний Новгород, ул. Республиканская, д. 1

ДОПОЛНИТЕЛЬНАЯ ИНФОРМАЦИЯ Место нанесения знака соответствия: на изделии
в товаросопроводительной и эксплуатационной документации

Схема сертификации 3.



Руководитель органа

Эксперт

Р.В. Гинюни

В.Н. Новоселов

Сертификат имеет юридическую силу на всей территории Российской Федерации