

2 0242058

1987

**НАЦИОНАЛЬНАЯ АКАДЕМИЯ НАУК УКРАИНЫ
ИНСТИТУТ ГЕОТЕХНИЧЕСКОЙ МЕХАНИКИ**



АНЕМОМЕТР

ПЕРЕНОСНОЙ РУДНИЧНЫЙ

АПР - 2

ТУ У10.1-05411357-001-2001

Сертификат МакНИИ № 01С.45М

РУКОВОДСТВО ПО ЭКСПЛУАТАЦИИ

А1.00.000 РЭ

ТОВ «ПІДПРИЄМСТВО АЛЕКО»
69041, Запоріжжя, вул.Трегубова, 31
Код 24512756. Тел і факс 061 224-78-3
Email: p-aleko@mail.ru
Р. 26003302022098 в ЗРУ Приватбанк
в м. Запоріжжя, МФО 318399
Св.11719751. ІПН 245127508288

**Днепропетровск
2001**

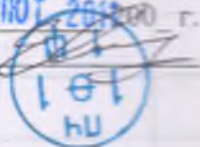
17 СВИДЕТЕЛЬСТВО О ПРИЕМКЕ

Анемометр переносной рудничный АПР-2, заводской N _____
 соответствует техническим условиям и признан годным для эксплуата-
 ции.

Дата выпуска 17 СІУ 2011 200_ г.

Первичная поверка произведена 14 ЛЮТ 2011 г.

Государственный поверитель _____



18 СВЕДЕНИЯ О ПРОДАЖЕ

Анемометр АПР-2, заводской N 1937 продан 16-02-2011 г.
 принадлежит _____ ПТФ ОАО «ДОНПРОМ»





ДЕРЖАВНИЙ КОМПІТЕТ УКРАЇНИ ПО СТАНДАРТИЗАЦІЇ,
МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ
ДНІПРОПЕТРОВСЬКИЙ ДЕРЖАВНИЙ ЦЕНТР СТАНДАРТИЗАЦІЇ,
МЕТРОЛОГІЇ ТА СЕРТИФІКАЦІЇ

СВІДОЦТВО

про державну повірку засобу вимірювальної техніки

№ 123

Чинне до 26.05.13

Акселерометр
назва засобу вимірювання

Тип АТР-2

Зав. № 1937

Виготовлений(а) _____
підприємство виробник і дата виготовлення

Належить ПТФ ВАТ „Док ПКТІ“

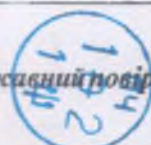
На підставі результатів державної повірки засіб вимірювальної
техніки визнається придатним і допускається до застосування
згідно з техніч. осм.

у діапазоні 0,1...20,0 м/с
назва документа, що містить вимоги до метрологічних характеристик,

з первинним перетворювачем зав. № 31
та, за потреби, значення метрологічних характеристик код 9А

(клас, похибки, діапазон вимірювання тощо)

Державний повірник



підпис

Є.В. Мосіков

підпис, прізвище

Місце печатки або відбитку
державного повірничого тавра

26 березня 2002 р.