



КАМИТЭТ ПА СТАНДАРТЫЗАЦЫ,  
МЕТРАЛОГИ І СЕРТЫФІКАЦЫ  
(БЕЛСТАНДАРТ)

КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ,  
МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ  
(БЕЛСТАНДАРТ)

МИНСКІ ЦЭНТР  
СТАНДАРТЫЗАЦЫ І МЕТРАЛОГИ

220053, г.Мінск, Старавіленскі тракт, 93  
Тэл. 37-55-01, факс: 370938  
Телетайп 252170 "Шкала"

МИНСКИЙ ЦЕНТР  
СТАНДАРТИЗАЦИИ И МЕТРОЛОГИИ

220053, г.Минск, Старовиленский тракт, 93  
Тел. 37-55-01, факс: 370938  
Телетайп 252170 "Шкала"

25.07.96

N

На N \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

С В И Д Е Т Е Л Ь С Т В О

N 07/96

Методика выполнения измерений концентрации азотной кислоты в воздухе рабочей зоны фотометрическим методом с салицилатом натрия

МВИ №370 -96

Срок действия - 5 лет

Предназначена для определения азотной кислоты в воздухе рабочей зоны.

Диапазон определяемых концентраций азотной кислоты (0,42 - 4,2) мг/м<sup>3</sup>.

Относительная суммарная погрешность измерений при принятой доверительной вероятности  $p = 0,95$  не превышает  $\pm 16\%$ .

Заместитель директора  
Минского ЦСМ

В. П. Лобко



СНЯТО ОГРАНИЧЕНИЕ  
СРОКА ДЕЙСТВИЯ  
МУС РБ № 16х . и 12-07/445

от 30.01.01