



КАМІТЭТ ПА СТАНДАРТЫЗАЦЫІ,
МЕТРАЛОГІІ І СЕРТЫФІКАЦЫІ
(БЕЛСТАНДАРТ)

КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ,
МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ
(БЕЛСТАНДАРТ)

МІНСКІ ЦЭНТР
СТАНДАРТЫЗАЦЫІ І МЕТРАЛОГІІ

МИНСКИЙ ЦЕНТР
СТАНДАРТИЗАЦИИ И МЕТРОЛОГИИ

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

220053, г.Минск, Старовиленский тракт, 93
Тел. 37-55-01, факс: 370938
Телеграф 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 N370 -96

Срок действия - 5 лет

Предназначена для определения азотной кислоты в воздухе рабочей зоны.

Диапазон определяемых концентраций азотной кислоты (0,42 - 4,2) мг/м³.

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

Заместитель директора
Минского ЦСМ



[Handwritten signature]

В. П. Лобко

[Handwritten mark]

СНЯТО ОГРАНИЧЕНИЕ
СРОКА ДЕЙСТВИЯ
АУС РБ № *исх. н*

12-07/445
от 30.01.01