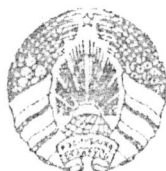


КАМІТЭТ ПА СТАНДАРТЫЗАЦЫЮ,  
МЕТРАЛОГІЮ І СЕРТЫФІКАЦЫЮ  
(БЕЛСТАНДАРТ)



КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ,  
МЕТРОЛОГИИ И СЕРТИФИКАЦИИ  
(БЕЛСТАНДАРТ)

МІНСКІ ЦЭНТР  
СТАНДАРТЫЗАЦЫЮ І МЕТРАЛОГІЮ

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

МИНСКИЙ ЦЕНТР  
СТАНДАРТИЗАЦИИ И МЕТРОЛОГИИ

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

На N \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_ N \_\_\_\_\_

### С В И Д Е Т Е Л Ь С Т В О

N 24/96

Методика газохроматографического выполнения измерений муравьиной и уксусной кислот в газовых выбросах производства полиакрилнитрильного волокна

МВИ N 394-96

Срок действия - 5 лет

Предназначена для измерения муравьиной и уксусной кислот в газовых выбросах производства полиакрилнитрильного волокна.

Диапазон определяемых концентраций (0,14 - 10) мг/м<sup>3</sup>, (0,5 - 5,0) мг/м<sup>3</sup>.

Методика обеспечивает выполнение измерений с относительной суммарной погрешностью при доверительной вероятности  $p = 0,95$

для муравьиной кислоты в диапазоне (0,14 - 10) мг/м<sup>3</sup> -  $\pm 25\%$ ;

для уксусной кислоты в диапазоне (0,5 - 5,0) мг/м<sup>3</sup> -  $\pm 25\%$ .

Заместитель директора  
Минского ЦСМ

В. П. Лобко