



КАМИТЭТ 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  
Тэлефакс 252170 "Шкала"

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

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

С В И Д Е Т Е Л Ь С Т В О

№ 22/96

Методика газохроматографического выполнения измерений акрилонитрила и стирола в газовых выбросах установки производства полимер-полиола ЛАНС ПО "Полимир"

МВИ № 397-96

Срок действия - 5 лет

Предназначена для определения акрилонитрила и стирола в газовых выбросах установки производства полимер-полиола ЛАНС ПО "Полимир".

Диапазоны определяемых концентраций (0,5 - 20,0), (20,0 - 25000), (5,0 - 1000), (1000 - 12500) мг/м<sup>3</sup>.

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

для акрилонитрила в диапазоне	(0,5 - 20,0)	мг/м <sup>3</sup>	- ±17 %;
	(20,0 - 25000)	мг/м <sup>3</sup>	- ±13 %;
для стирола в диапазоне	(5,0 - 1000)	мг/м <sup>3</sup>	- ±18 %.
	(1000 - 12500)	мг/м <sup>3</sup>	- ±13 %;

Заместитель директора  
Минского ЦСМ

В. П. Лобко

СНЯТО ОГРАНИЧЕНИЕ  
СРОКА ДЕЙСТВИЯ  
АУС РБ № \_\_\_\_\_

исх. № 12-07/745  
от 30.01.01