



ДЗЯРЖАУНЫ КАМІТЭТ ПА  
СТАНДАРТЫЗАЦЫІ, МЕТРАЛОГІІ І  
СЕРТЫФІКАЦЫІ РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ  
(ДЗЯРЖСТАНДАРТ)

Дзяржаўнае прадпрыемства  
“ЦЭНТР ЭТАЛОНАЎ,  
СТАНДАРТЫЗАЦЫІ І МЕТРАЛОГІІ”  
- ДП “ЦЭСМ”

220053 г. Мінск Старавіленскі тракт 93  
Тэлефон (017) 237-55- 01 Факс (017) 213-09-38  
Тэлетайп 252170 “SHKAL BY”  
Эл. пошта : mcsm@gprcm.belpak.minsk.by  
Разліковы рахунак: 3012002840020  
ГУАК БелПСБ г.Мінска МФО 334

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО  
СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ И  
СЕРТИФИКАЦИИ РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ  
(ГОССТАНДАРТ)

Государственное предприятие  
“ЦЕНТР ЭТАЛОНОВ,  
СТАНДАРТИЗАЦИИ И МЕТРОЛОГИИ”  
- ГП “ЦЭСМ”

220053 г. Минск Старовиленский тракт 93  
Телефон (017) 237-55- 01 Факс (017) 213-09-38  
Телетайп 252170 “SHKAL BY”  
Эл. почта : mcsm@gprcm.belpak.minsk.by  
Расчётный счёт: 3012002840020  
ГУАК БелПСБ г.Минска МФО 334

№ \_\_\_\_\_

На № \_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_

## СВИДЕТЕЛЬСТВО № 109/99

### О МЕТРОЛОГИЧЕСКОЙ АТТЕСТАЦИИ МЕТОДИКИ ВЫПОЛНЕНИЯ ИЗМЕРЕНИЙ (МВИ)

Методика выполнения измерений концентрации нистатина в воздухе  
рабочей зоны,

разработанная НППП «МБИ-ЛОТИОС»

и регламентированная в *МВИ.МН 1166-99. Методика выполнения  
измерений концентрации нистатина в воздухе рабочей зоны  
спектрофотометрическим методом*

аттестована в соответствии с ГОСТ 8.010-90.

Аттестация осуществлена по результатам метрологической экспертизы  
материалов по разработке и экспериментального исследования МВИ.

В результате аттестации МВИ установлено, что МВИ соответствует  
предъявляемым к ней метрологическим требованиям и обладает следующими  
основными метрологическими характеристиками:

Относительная суммарная погрешность измерений при принятой  
доверительной вероятности  $p=0,95$  в диапазоне концентраций  $0,033-5 \text{ мг/м}^3$   
составляет  $\pm 21,3\%$

Зам. директора



В.П.Лобко