



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

30.12.99

№

На №

от

СВИДЕТЕЛЬСТВО № 120/99

О МЕТРОЛОГИЧЕСКОЙ АТТЕСТАЦИИ МЕТОДИКИ ВЫПОЛНЕНИЯ ИЗМЕРЕНИЙ (МВИ)

Методика выполнения измерений концентрации 1,1,1,2-тетрафторэтана
в воздухе рабочей зоны методом газовой хроматографии,

разработанная БелНИСГИ

и регламентированная в **МВИ.МН 1180-99 Методика
выполнения измерений концентрации 1,1,1,2-тетрафторэтана
(фреона R-134a) в воздухе рабочей зоны методом газовой
хроматографии**

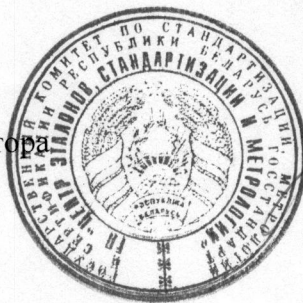
аттестована в соответствии с ГОСТ 8.010-90.

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 1500 –
30000 мг/м³ составляет 14 %.

Зам. директора



В.П.Лобко