



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

Рэспубліканскае ўнітарнае прадпрыемства
“БЕЛАРУСКІ ДЗЯРЖАЎНЫ
ІНСТЫТУТ МЕТРАЛОГІІ”
- БелДІМ -

Старавіленскі тракт 93, г. Мінск, 220053
Тэлефон (017) 237 55 01 Факс (017) 213 09 38
Эл. пошта: belgim@belgim.belpak.minsk.by
Разліковы рахунак: 3012002840020
Упраўленне ААТ БПББ па г. Мінску, код 334

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

Республиканское унитарное предприятие
“БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ИНСТИТУТ МЕТРОЛОГИИ”
- БелГИМ -

Старовиленский тракт 93, г. Минск, 220053
Телефон (017) 237 55 01 Факс (017) 213 09 38
Эл. почта: belgim@belgim.belpak.minsk.by
Расчётный счёт: 3012002840020
Управление ОАО БПСБ по г. Минску, код 334

05.07. 2001 г. № _____
На № _____ от _____

СВИДЕТЕЛЬСТВО № 215/2001

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

Методика газохроматографического выполнения измерений оксида углерода
в дымовых газах,

разработанная РУП «ПО Полимир»
наименование организации

и регламентированная в **МВИ.МН 387-2001 «Методика газохроматографического
выполнения измерений оксида углерода в дымовых газах»**,
аттестована в соответствии с ГОСТ 8.010-90.

Аттестация осуществлена по результатам метрологической экспертизы материалов по
разработке и экспериментальному исследованию МВИ.

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

относительная погрешность измерений при принятой доверительной вероятности $P=0,95$ не
превышает величин, приведенных в таблице:

Компонент	Определяемый диапазон, мг/м ³	Погрешность $\pm \Delta$, %
оксид углерода	2,0 - 100,0	20
	> 100,0 - 2000,0	9,9

Заместитель директора



В.П. Лобко

Handwritten signature