



ДЗЯРЖАУНЫ КАМІТЭТ ПА СТАНДАРТЫЗАЦЫІ
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ
(ДЗЯРЖСТАНДАРТ)

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
(ГОССТАНДАРТ)

Рэспубліканскае ўнітарнае прадпрыемства
**“БЕЛАРУСКІ ДЗЯРЖАУНЫ
ІНСТЫТУТ МЕТРАЛОГІІ”**
- БелДІМ -

Рэспубліканскае ўнітарнае прадпрыемства
**“БЕЛАРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ИНСТИТУТ МЕТРОЛОГИИ”**
- БелГИМ -

Старавіленскі тракт 93, г. Мінск, 220053
Тэлефон (017) 233 55 01 Факс (017) 288 09 38
Эл. пошта: info@belgim.by
Разліковы рахунак: 3012002840020
у філіяле ААТ «БПС - Банк» па г. Мінску,
МФО 153001334, праспект Машэрава, 80

Старовиленский тракт 93, г. Минск, 220053
Телефон (017) 233 55 01 Факс (017) 288 09 38
Эл. почта: info@belgim.by
Расчётный счёт: 3012002840020
в филиале ОАО «БПС - Банк» по г. Минску,
МФО 153001334, проспект Машерова, 80

13.07. 2010 № 28-14 18605
На № _____ от _____

СВИДЕТЕЛЬСТВО № 581/2010
об аттестации МВИ

**Методика определения концентрации N,N-диметилэтанолamina
в атмосферном воздухе**

Методика выполнения измерений, разработанная НП ОДО «Люкэп», и регламентированная в **МВИ.МН 3504-2010 «Методика определения концентрации N,N-диметилэтанолamina в атмосферном воздухе»** аттестована в соответствии с ГОСТ 8.010-99.

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

В результате аттестации установлено, что МВИ соответствует предъявляемым к ней метрологическим требованиям и обладает следующими основными метрологическими характеристиками при принятой доверительной вероятности P=0,95:

Диапазон измерения, мкг/м ³	Показатель повторяемости $\sigma_r (\Delta)$, %	Показатель внутривлабораторной воспроизводимости, $\sigma_R (\Delta)$, %	Предел повторяемости $p=2$, $P=0,95$, r , %	Предел внутривлабораторной воспроизводимости $p=2$, $P=0,95$, $R_{\bar{x}}$, %	Случайная составляющая погрешности градуировки, σ , %	Показатель правильности Θ , %	Показатель точности Δ_m , %
от 25 до 1300	1,1	8,5	3,0	24	9,4	11	26



Заместитель директора по науке

Т.А. Коломиец

Handwritten signature