

КОНТРОЛЬНЫЙ

окпо 02568454



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

Рэспубліканскае ўнітарнае прадпрыемства
"БЕЛАРУСКІ ДЗЯРЖАЎНЫ
ІНСТЫТУТ МЕТРАЛОГІІ"
- БелДІМ -

Старавіленскі тракт 93, г. Мінск, 220053
Тэлэфон (017) 237 55 01 Факс (017) 213 09 38
Эл. пошта: mcsm@gpcsm.belpak.minsk.by
Разліковы рахунак: 3012002840020
Упраўленне ААТ БПСБ 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: mcsm@gpcsm.belpak.minsk.by
Расчётный счёт: 3012002840020
Управление ОАО БПСБ по г. Минску, код 334

26.04.2000 г. № _____
На № _____ от _____

СВИДЕТЕЛЬСТВО № 126/2000

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

Методика выполнения измерений содержания ингибитора коррозии
«коррогард» в жидких азотных удобрениях,

разработанная ГПО «Азот» и регламентированная в **МВИ.МН 1275-2000**
«Методика выполнения измерений содержания ингибитора коррозии «коррогард» в
жидких азотных удобрениях» 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 измерения массовой доли ингибитора от 0,01 до 0,03%
составляет 7,8 %.

Заместитель директора



В.П. Лобко