

ДЗЯРЖАЎНЫ КАМІТЭТ
ПА СТАНДАРТЫЗАЦЫІ
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ
(ДЗЯРЖСТАНДАРТ)



ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
(ГОССТАНДАРТ)

РЭСПУБЛІКАНСКАЕ УНІТАРНАЕ
ПРАДПРЫЕМСТВА «БАРАНАВІЦКІ
ЦЭНТР СТАНДАРТЫЗАЦЫІ, МЕТРАЛОГІІ
І СЕРТЫФІКАЦЫІ»

вул. Чарнышэўскага, 61/1, 225409, Баранавічы.
Прыёмная – т/ф 42-33-46, бухгалтэрыя – 42-11-72.
Р/р 3012601820022 ф-л 802 ААБ «Беларусбанк»
МФО 150501245 УНН 200167576 ОКПО 02568383

РЕСПУБЛИКАНСКОЕ УНИТАРНОЕ
ПРЕДПРИЯТИЕ «БАРАНОВИЧСКИЙ ЦЕНТР
СТАНДАРТИЗАЦИИ, МЕТРОЛОГИИ
И СЕРТИФИКАЦИИ»

ул. Чернышевского, 61/1, 225409, Барановичи.
Приемная – т/ф 42-33-46, бухгалтерия – 42-11-72.
Р/с 3012601820022 ф-л 802 АСБ «Беларусбанк»
МФО 150501245 УНН 200167576 ОКПО 02568383

№ _____

на № _____ от _____

РУП «Барановичский центр стандартизации, метрологии и сертификации»
Отдел государственной поверки и метрологической аттестации СИ
225 320 г. Барановичи, ул. Чернышевского 61/1 тел/факс 42-13-97
Аттестат аккредитации ВУ/112 02.3.0.0066 от 19.12.97 г.

СВИДЕТЕЛЬСТВО № 1/2010

ОБ АТТЕСТАЦИИ МВИ

Методика выполнения измерений массовой концентрации фенола в источниках загрязнения атмосферы флуориметрическим методом на анализаторе жидкости « ФЛЮОРАТ-02-3М», разработанная ЗАО «АТЛАНТ» БСЗ и регламентированная в **МВИ.БН 330-2010 «Методика выполнения измерений массовой концентрации фенола в источниках загрязнения атмосферы флуориметрическим методом на анализаторе жидкости « ФЛЮОРАТ-02-3М»** аттестована в соответствии с ГОСТ 8.010-99

Аттестация осуществлена по результатам метрологической экспертизы материалов по разработке МВИ.

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

Диапазон измеряемых концентраций в растворе: $0,01-25 \text{ мг/дм}^3$,
в отходящих газах: $0,025-62,5 \text{ мг/м}^3$.

Характеристика погрешности измерений: 25%

Директор РУП «Барановичский ЦСМиС» **Н. Н. Лобко**

