



ДЗЯРЖАУНЫ КАМІТЭТ ПА СТАНДАРТЫЗАЦЫІ
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ
(ДЗЯРЖСТАНДАРТ)

ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
(ГОССТАНДАРТ)

Рэспубліканскае унітарнае прадпрыемства
"БЕЛАРУСКИ ДЗЯРЖАУНЫ
ІНСТЫТУТ МЕТРАЛОГІІ"
- БелДІМ -

Республиканское унитарное предприятие
"БЕЛОРУССКИЙ 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 БелПББ па г. Мінску,
код: 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 БелПСБ по г. Минску,
код: МФО 153001334, проспект Машерова, 80

30.03. 2007 г. № 1
На № _____ от _____

СВИДЕТЕЛЬСТВО № 435/2007
об аттестации МВИ

**Определение содержания общего экстракта в коньяках
и коньячных спиртах и приведенного экстракта в коньяках.
Методика выполнения измерений**

Методика выполнения измерений, разработанная РУП "Научно-практический центр национальной академии наук Беларуси по продовольствию", и регламентированная в **МВИ.МН 2669-2007 «Определение содержания общего экстракта в коньяках и коньячных спиртах и приведенного экстракта в коньяках. Методика выполнения измерений»** 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 $P=0,95$:

Определяемый показатель (компонент)	Диапазон измерений (массовая концентрация), г/дм ³	Показатель повторяемости (среднеквадратическое отклонение повторяемости) σ_r , %	Показатель воспроизводимости (среднеквадратическое отклонение повторяемости) σ_R , %	Показатель правильности (границы, в которых находится неисключенная систематическая погрешность) $\pm \Delta_c$, %	Показатель точности (границы, в которых находится погрешность) $\pm \Delta$, %
Общий экстракт	От 0,5 до 20,0	1,6	2,5	0,11	2,2
Приведенный экстракт	От 0,5 до 4,20	1,8	2,9	3,3	4,1

И.о. заместителя директора



[Handwritten signature]

Т.А. Коломиец

[Handwritten signature]