

ДЗЯРЖАЎНЫ КАМІТЭТ ПА СТАНДАРТЫЗАЦЫЮ
РЭСПУБЛІКІ БЕЛАРУСЬ



ОКПО 02568454
УНН 100055197
ГОСУДАРСТВЕННЫЙ КОМИТЕТ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ

Рэспубліканскае ўнітарнае прадпрыемства
**«БЕЛАРУСКИ ДЗЯРЖАЎНЫ ИНСТИТУТ
МЕТРАЛОГІІ»**
(БелДИМ)

Старавіленскі тракт, 93, 220053, г. Мінск
Тэлефон: +375 (17) 374 55 01, факс: +375 (17) 244 99 38
Эл. пошта: info@belgim.by

IBAN BY11 BPSB 3012 1027 7601 4933 0000
Рэгіянальная дырэкцыя №700 па г. Мінску
і Мінскай вобласці ААТ «БПС-Сбербанк»,
БІК BPSBВУ2Х
УНП 100055197, АКПА 02568454

Республиканское унитарное предприятие
**«БЕЛОРУССКИЙ ГОСУДАРСТВЕННЫЙ
ИНСТИТУТ МЕТРОЛОГИИ»**
(БелГИМ)

Старовиленский тракт, 93, 220053, г. Минск
Телефон: +375 (17) 374 55 01, факс: +375 (17) 244 99 38
Эл. почта: info@belgim.by

IBAN BY11 BPSB 3012 1027 7601 4933 0000
Региональная дирекция №700 по г. Минску
и Минской области ОАО «БПС-Сбербанк»,
БИК BPSBВУ2Х
УНП 100055197, ОКПО 02568454

№ _____
На № _____ ад 15. 11. 2020

СВИДЕТЕЛЬСТВО № 1271/2020 об аттестации МВИ

Методика выполнения измерений массовой доли влаги семян масличных культур вакуумно-тепловым методом сушки, разработанная БелГИМ и регламентированная в **МВИ.МН 3570-2020 «Массовая доля влаги семян масличных культур. Методика выполнения измерений вакуумно-тепловым методом сушки»**, аттестована в соответствии с ТКП 8.006-2011.

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 измерений массовой доли влаги, %	Стандартное отклонение повторяемости σ_r , %	Предел повторяемости r , %	Стандартное отклонение воспроизводимости s_R , %	Расширенная неопределенность измерений U , $P=95\%$, $k=2$, %
от 5 до 12	0,0212	0,085	0,0217	0,10

Первый заместитель директора

Н.В. Баковец