

КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ СХЕМЫ ПРОВЕДЕНИЯ МСИ

Определение массовой доли влаги (влажности), белка, зольности, сырой клейковины, стекловидности в зерне пшеницы МСИ 241-ЗПШ-4/2019

1 Общая информация:

Участнику раунда МСИ предоставляются следующие материалы и документы:

- инструкция по применению образца;
- один или несколько экземпляров образца для контроля.

По результатам проведения раунда схемы МСИ участникам предоставляются:

- свидетельство об участии в соответствующем раунде схемы проведения МСИ;
- заключение о качестве результатов измерений, полученных участником;
- отчет по результатам раунда схемы МСИ.

МСИ проводятся на добровольной основе по договору об оказании услуг.

2 Степень конфиденциальности результатов:

Свидетельство об участии в МСИ и заключение о качестве результатов измерений высылаются почтой непосредственно участникам.

Отчет о проведении раунда схемы МСИ размещается провайдером на своем сайте по адресу www.unim.ru и высылается по электронной почте непосредственно участникам.

Информация о факте участия в МСИ аккредитованных лиц представляется в Федеральную службу по аккредитации, в соответствии с требованиями приказа Минэкономразвития №329 от 30.05.2014.

3 Предполагаемые участники МСИ:

Испытательные лаборатории, занимающиеся анализом физико-химических свойств и состава зерна.

4 Образец для контроля

Образцом для контроля является стандартный образец утвержденного типа ГСО 9734-2010 (МСО 1782:2012) состава зерна и продуктов его переработки или образец зерна пшеницы со значениями определяемых показателей, которые были установлены посредством измерений на ГЭТ 173-2017 и ГВЭТ 176-1-2010, а также с применением стандартизованных методик. Образец для контроля расфасован массой по 250 г. в специальные влагонепроницаемые пакеты из полиэтилена.

К образцу для контроля прилагается инструкция по применению.

5 Определяемые показатели:

Определяемая характеристика, измеряемая величина	Диапазон ориентировочных значений
Массовая доля влаги, %	от 6 до 15
Массовая доля белка (в пересчете на абсолютно-сухое вещество), %	от 10 до 22
Зольность, %	от 1 до 2,5
Массовая доля сырой клейковины, %	от 18 до 36
Стекловидность, %	от 20 до 90

6 Рассылка образцов

Доставка участникам образцов для контроля и сопроводительной документации осуществляется Почтой России или транспортной компанией в соответствии с условиями договора.

Транспортирование образцов допускается любым крытым транспортом при температуре окружающего воздуха не ниже 15 °С.

7 Оценка результатов

Качество результатов измерений, полученных участниками МСИ, оценивают в соответствии с ГОСТ ISO/IEC17043-2013 и ГОСТ Р ИСО 13528–2010 по Z индексу.

Планируемые сроки проведения раунда МСИ март - декабрь 2019 г. Срок приема заявок до 01.04.2019 г.

Информация о сроках проведения, стоимости участия и контактные данные приведены на сайте провайдера www.uniim.ru
e-mail: uniim@uniim.ru