

# КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ СХЕМЫ ПРОВЕДЕНИЯ МСИ ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ПОКАЗАТЕЛЕЙ ПРОЧНОСТНЫХ СВОЙСТВ ПРОВОЛОКИ

## МСИ 265-Цемент

### 1 Общая информация

Участнику раунда МСИ предоставляются следующие материалы и документы:

- образец для МСИ (возможна поставка дополнительных образцов)
- инструкцией для участника раунда

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 сайте по адресу [www.unim.ru](http://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, выполняющих испытания цемента по ГОСТ 30744

**4 Образцом для контроля** является цемент с естественным уровнем значений массой 500г

### 5 Определяемые показатели:

Определяемая характеристика, измеряемая величина	Диапазон ориентировочных значений
Тонкость помола по остатку на сите, %	0-100
Начало схватывания, мин	60-100

**6 Крайний срок приема заявок** за 45 календарных дней до окончания раунда

### 7 Рассылка образцов

Алгоритм предоставления образцов параллельная рассылка.

Доставка участникам образцов для контроля и сопроводительной документации осуществляется транспортной компанией.

### 8 Оценка результатов

Качество результатов измерений, полученных участниками МСИ, оценивают в соответствии с ГОСТ ISO/IEC 17043-2013 и ГОСТ Р ИСО 13528-2010 по числу Z-индекс.