

# СХЕМА ПРОВЕДЕНИЯ МСИ ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ ПОКАЗАТЕЛЕЙ СОСТАВА НАТРА ЕДКОГО (ГИДРОКСИДА НАТРИЯ) МСИ 223-Нагр

## **1 Общая информация:**

Участнику раунда МСИ предоставляются следующие материалы:

- инструкция для участника раунда, один или несколько экземпляров образца для контроля (ОК) (в зависимости от условий договора с провайдером) с инструкцией по применению;

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 схемы

МСИ проводятся на добровольной основе по договору об оказании услуг.

## **2 Степень конфиденциальности**

Отчет по результатам раунда схемы МСИ высылается участникам по электронной почте (в отчете соблюдена конфиденциальность участников - приводятся шифры лабораторий, присвоенные координатором).

Свидетельство об участии в МСИ и заключение о качестве результатов измерений высылается почтой 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 г.

**3 Предполагаемые участники МСИ:** испытательные лаборатории, выполняющие измерения показателей состава натра едкого, гидроксида натрия.

**4 Образцом для контроля** является раствор гидроксида натрия объемом не менее 75 см<sup>3</sup> в пластиковом флаконе с инструкцией по применению. Инструкция по применению содержит сведения по обращению с ОК.

**5 Определяемые показатели:** массовая доля гидроксида натрия (NaOH), %.

Ожидаемый диапазон значений массовой доли гидроксида натрия (NaOH) - более 40 %.

Участники могут выполнить измерение одного или нескольких показателей с использованием стандартизованных методик измерений массовой доли гидроксида натрия (NaOH): ГОСТ Р 55064-2012, ГОСТ 4328-77, ГОСТ 11078-78 или другой методики по своему выбору. В случае использования участником другой методики необходимо предоставить ее текст провайдеру вместе с заявкой на участие в МСИ для проведения оценки возможности их применения для данной схемы МСИ.

**6 Доставка** участникам образцов для контроля и сопроводительной документации осуществляется почтой России или транспортной компанией в соответствии с условиями заключаемого договора.

**7 Качество результатов измерений,** полученных участниками МСИ, оценивают в соответствии с ГОСТ ISO/IEC 17043-2013 и ГОСТ Р 50779.60-2017 по числу En.

---

Информация о сроках проведения, стоимости участия и контактные данные приведены на сайте провайдера [www.uniim.ru](http://www.uniim.ru)  
e-mail: [uniim@uniim.ru](mailto:uniim@uniim.ru)