

**ОПИСАНИЕ СХЕМЫ РАУНДА МСИ 251-ОМП-02/2018
ПО ОПРЕДЕЛЕНИЮ КОМПОНЕНТНОГО СОСТАВА ОТХОДОВ
МЕДЕПЛАВИЛЬНОГО ПРОИЗВОДСТВА (ШЛАКА)**

Общая информация:

Участнику раунда МСИ предоставляются следующие материалы и документы:

- инструкция для участника раунда, один или несколько экземпляров образца для МСИ (в зависимости от условий договора с провайдером);

По результатам проведения раунда схемы МСИ участникам предоставляются:

- свидетельство об участии в соответствующем раунде схемы проведения МСИ, заключение о качестве результатов измерений, полученных участником;

- заключительный отчет по результатам раунда схемы МСИ (в электронном виде);

МСИ проводятся на добровольной основе по договору об оказании услуг.

Степень конфиденциальности результатов:

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

В отчете результаты участников раунда МСИ приводятся под кодовыми номерами без указания наименования лаборатории.

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.

Предполагаемые участники МСИ:

Испытательные лаборатории, выполняющие анализ отходов медеплавильного производства.

Образец для МСИ:

Каждому участнику раунда предоставляется экземпляр образца для МСИ из одной и той же партии с инструкцией по применению. В качестве образца для МСИ используется стандартный образец массовой доли металлов в шлаке медеплавильного производства. Образец для МСИ расфасован не менее чем по 20 г в запаянные полиэтиленовые пакеты, предотвращающие взаимодействие материала ОК с агрессивными средами.

Определяемые показатели:

Контролируемыми показателями в раунде МСИ являются: Содержание алюминия, железа, кальция, магния, меди, мышьяка, свинца, сурьмы, цинка. Ориентировочные интервалы значений контролируемых показателей приводятся в инструкции по применению ОК.

Участник МСИ может выполнить измерения всех или части контролируемых в раунде схемы МСИ показателей с использованием методик измерений, предназначенных для анализа шлака медеплавильного производства, по своему выбору.

Рассылка образцов:

Доставка участникам образцов для МСИ и сопроводительной документации осуществляется Почтой России.

Оценка результатов:

Качество результатов измерений, полученных участниками проверки, оценивают в соответствии с ГОСТ ISO/IEC17043-2013 и ГОСТ Р ИСО 13528-2010.