

**КРАТКОЕ ОПИСАНИЕ СХЕМЫ РАУНДА  
МСИ 222-ОППВ-02/2024  
Схема МСИ по отбору проб промышленных выбросов в  
атмосферу**

**1. Общая информация:**

Участнику раунда МСИ предоставляются следующие материалы и документы:

- инструкция 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 (в электронном виде).

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 высылается по электронной почте непосредственно участникам. В отчете результаты участников раунда МСИ приводятся под кодовыми номерами без указания наименования лаборатории.

**3. Предполагаемые участники МСИ:**

Испытательные лаборатории

**4. Описание образца для МСИ:**

Объект: Промышленные выбросы в атмосферу

Образцом для МСИ является часть документа на методику измерений, содержащая описание процедуры отбора проб промышленных выбросов в атмосферу. Участники МСИ предоставляют провайдеру видеоматериалы по реализации процедуры отбора проб

**5. Определяемые показатели:**

Измеряемая величина (контролируемый показатель) и ориентировочный интервал его значений в образце для МСИ приведены в таблице 1.

Таблица 1 – Ориентировочный интервал значений контролируемого показателя в образце для МСИ

№	Определяемый показатель, единица величины	Ориентировочный интервал значений	НД на метод испытаний
1	Отбор проб, соответствует/ не соответствует	соответствует/ не соответствует	ФР.1.31.2023.47211, ФР.1.31.2023.47212, ФР.1.31.2023.47213

ФР.1.31.2023.47211, ФР.1.31.2023.47212, ФР.1.31.2023.47213

**6. Рассылка образцов:**

Каждый участник МСИ владеет учтенным экземпляром методики измерений, содержащей процедуру отбора проб промышленных выбросов в атмосферу. По запросу (на договорной основе) участнику МСИ может быть предоставлен (выслан Почтой России) учтенный экземпляр методики измерений.

## **7. Оценка результатов:**

Оценка соответствия процедуры отбора проб установленным требованиям в методике измерений

## **8. Контактные данные**

Уральский научно-исследовательский институт метрологии - филиал Федерального государственного унитарного предприятия «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологии им.Д.И.Менделеева»

620075, Свердловская область, г. Екатеринбург, ул. Красноармейская, 4

тел.: +7 (343) 271 271 3, +7 (343) 350 26 18, факс: +7 (343) 350 20 39

www.uniim.ru e-mail: uniim@uniim.ru

### **Координатор раунда:**

Малахова Светлана Юрьевна

### **Контактное лицо:**

Малахова Светлана Юрьевна

Email: msi@uniim.ru

Тел: 8 (343) 217 85 93

## **9. Стоимость участия, в.т.ч. НДС, руб.**

24000 Стоимость указана за проведение измерений по одной методике измерений. За каждую дополнительную методику стоимость увеличивается на 50 %

## **10. Сроки проведения:**

Начало подачи заявок: 01.10.2023

Окончание подачи заявок: 30.05.2024

Начало раунда: 01.04.2024

Окончание раунда: 30.07.2024

Процедура отбора проб по: ФР.1.31.2023.47211, ФР.1.31.2023.47212, ФР.1.31.2023.47213

---

Актуальная информация о сроках проведения, стоимости участия и контактные данные приведены на странице провайдера МСИ на официальном сайте УНИИМ – филиал ФГУП «ВНИИМ им.Д.И.Менделеева» <https://uniim.ru/msi/>

Данное описание не является офертой, сроки и стоимость участия устанавливаются в договоре.