**АНКЕТА НА УЧАСТИЕ**

**В ПРОГРАММЕ ПРОВЕРКИ КВАЛИФИКАЦИИ ЛАБОРАТОРИЙ ПОСРЕДСТВОМ МСИ**

**в области обеспечения единства измерений**

**(2023 год)**

**Таблица 1 – Информация об организации (для договора)**

|  |  |
| --- | --- |
| Полное наименование юридического лица будет фигурировать в договоре как «Заказчик» |  |
| Юридический адрес  (как в Уставе организации) |  |
| ИНН |  |
| КПП |  |
| р/с |  |
| к/с |  |
| БИК |  |
| Наименование банка |  |
| Форма предоплаты  *30% стоимости работ*  *(при госбюджетном финансировании)*  *100% (в других случаях)* |  |
| Ф.И.О.(полностью), должность лица, имеющего право подписи.  Устав или № доверенности |  |

**Таблица 2 – Информация, об участвующей лаборатории/отделе1)**

|  |  |
| --- | --- |
| Полное наименование отдела, участвующего в МСИ |  |
| Адрес фактического нахождения (согласно аттестата аккредитации)  для указания в свидетельстве об участии |  |
| Почтовый адрес отдела (индекс, область, район, город, улица, № дома/корпус), на который необходимо отправить образцы для проведения МСИ и документы |  |
| Система аккредитации, № и срок действия аттестата аккредитации отдела/лаборатории (при наличии) |  |
| Ф.И.О. руководителя отдела и контактный телефон |  |
| Ответственный за МСИ в лаборатории (Ф.И.О., сотовый телефон, e-mail) |  |
| **! Внимательно заполняйте анкету, так как отчетные документы будут оформляться строго в соответствии с заявкой**  1) *Если участие в МСИ принимает несколько лабораторий/отделов, то таблицы 2, 3 заполняются* ***индивидуально*** *для каждой* | |

**Таблица 3 – Раунды МСИ, в которых организация желает принять участие (отметить «+»)**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Индекс схемы МСИ** | **Объект МСИ** | **Показатель(и)** | **Отметка** |
| МСИ Г-23 | Гиря класса точности М1 (200 г) | Условная масса |  |
| МСИ С-23 | Секундомер механический СОСпр, КТ2 | Действительное значение интервала времени |  |
| МСИ ТС-23 | Термометр сопротивления ТСП-Н | Действительное значение температуры |  |
| Действительное значение температуры,  действительное значение сопротивления |  |
| МСИ МД-23 | Меры длины концевые плоскопараллельные. Набор №4 | Действительное значение срединной длины |  |
| МСИ МПУ-23 | мера плоского угла 45° призматическая, КТ 2 | Действительное значение плоского угла |  |
| МСИ СГВ-23 | Счётчик горячей воды СГВ-15 | Объёмный расход, измеренный счетчиков |  |

Приложение: карта предприятия для заключения договора

Оплату участия в МСИ гарантируем.

Руководитель \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (инициалы, фамилия)

Главный бухгалтер \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

(подпись) (инициалы, фамилия)