|  |  |
| --- | --- |
| **Метод** |  |
| **Выполняемый в рамках деятельности** | [ ]  как часть утверждения типа |
| [ ]  в рамках схемы сертификации продукции |
| [ ]  как часть проектной экспертизы |
| [ ]  контроль качества |
| [ ]  другое (указать)  |
| **Объект оценки соответствия** | [ ]  газ/жидкость |
| [ ]  материал |
| [ ]  четко определённый объект |
| [ ]  комплексный объект |
| [ ]  установка |
| [ ]  услуга |
| [ ]  процесс |
| **Место выполнения измерений** | [ ]  на территории ООС | [ ]  на удаленных точках,на территории заказчика |

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **Анализируемый аспект** | **ISO/IEC 17025** | **ISO/IEC 17020** | **Заключение об отнесении к схеме аккредитации, подготовленное ООС** | **Оценка/****ответственность** | **Комментариичленов ЭГ** |
| **С** | **Н** |
| **1.Аспект независимости** |  | **ISO/IEC 17020/ ISO/IEC 17025****Указать обоснование выбранного стандарта аккредитации** | ВО/СВО |  |
| Независимая организация | Не требуется | **ИО типа А** – требуется**ИО типа В -** Требуется, но только внутренне по отношению к своей собственной идентифицируемой части более вкрупной организации**ИО типа С-** Не требуется |  | [ ]  | [ ]  |  |
| Организационные гарантии | Требуется | Требуется | [ ]  | [ ]  |  |
| Независимость персонала | Требуется | Требуется**ИО типа С-** Требуется, если только зависимость не предусмотрена законодательством | [ ]  | [ ]  |  |
| **2. Источники неопределенности измерений** | **Учитывается ли вклад в неопределённость измерений** | **ISO/IEC 17020/ ISO/IEC 17025****Указать обоснование выбранного стандарта аккредитации** | О/ ТЭ |  |
| Применяемые исходные эталоны и референтные материалы | Прослеживаемая калибровкаДа | Прослеживаемая калибровка и расчет требуемого вклада в неопределенность измерений |  | [ ]  | [ ]  |  |
| Используемое оборудование | Прослеживаемая калибровкаДа | Прослеживаемая калибровка и расчет требуемого вклада в неопределенность измерений |  | [ ]  | [ ]  |  |
| Применяемые методы оценки неопределенности | Нет | Расчет требуемого вклада в неопределенность измерений |  | [ ]  | [ ]  |  |
| Условия окружающей среды | Контролируется с помощью прослеживаемого калиброванного оборудования, когда это применимо | Контролируется с помощью прослеживаемого калиброванного оборудования, когда это применимоРасчет требуемого вклада в неопределенность измерений |  | [ ]  | [ ]  |  |
| Свойства и состояние исследуемого объекта | Нет | Расчет требуемого вклада в неопределенность измерений |  | [ ]  | [ ]  |  |
| Инспектирующий персонал/ персонал, проводящий испытания | Нет | Расчет требуемого вклада в неопределенность измерений |  | [ ]  | [ ]  |  |
| **3. Требования к методу** |  | **ISO/IEC 17020/ ISO/IEC 17025****Указать обоснование выбранного стандарта аккредитации** | О/ ТЭ |  |
| Документирован | Требуется | Требуется |  | [ ]  | [ ]  |  |
| Содержание документации | Содержание должно быть “адекватным” и “соответствующим” | Содержание должно быть “адекватным” и “соответствующим” |  | [ ]  | [ ]  |  |
| Валидирован | Не требуется, как определено в стандартах ISO9000 и ISO/IEC 17000 | Требуется для нестандартизированных1) методов  |  | [ ]  | [ ]  |  |
| Соответствие предполагаемому использованию | Требуется для нестандартизированных1) методов, подразумевается для стандартизированных методов | Требуется |  | [ ]  | [ ]  |  |
| Методология работы подтверждена для получения правильного результата | Требуется посредством мониторинга/наблюденияинспекторов и других проверок качества по мере необходимости | Требуется путем участия в проверках квалификации и других проверках качества по мере необходимости |  | [ ]  | [ ]  |  |
| **4. Инициативы по обеспечению качества** |  |  | **ISO/IEC 17020/ ISO/IEC 17025****Указать обоснование выбранного стандарта аккредитации** | ВО/СВОО/ ТЭ |  |
| Общая компетентность персонала ООС для выполнения поставленных задач | Требуется | Требуется |  | [ ]  | [ ]  |  |
| Специфические знания персонала ООС об объекте подтверждения соответствия | Требуется | Не требуется |  | [ ]  | [ ]  |  |
| Мониторинг работы персонала ООС | Требуется | Требуется |  | [ ]  | [ ]  |  |
| Наблюдения за персоналом ООС на месте проведения инспекции | Требуется, если не имеется других достаточных подтверждающих доказательств удовлетворительной работы | Явно не требуется |  | [ ]  | [ ]  |  |
| Надзор (супервизия) за персоналом ООС | Требуется | Явно не требуется |  | [ ]  | [ ]  |  |
| Обеспечение качества результатов испытаний и калибровки | Требуется в соответствии с требованиями к контролю заказов на выполнение работ | Требуется |  | [ ]  | [ ]  |  |
| Итоговое решение об отнесении метода к схеме аккредитации | **ISO/IEC 17020/ ISO/IEC 17025****(указать выбранный стандарт аккредитации)** | ВО/СВОО/ ТЭ | **ФИО, подпись** |
|  | [ ]  | [ ]  | ВО/СВО |  |
| [ ]  | [ ]  | О/ ТЭ |  |