**Техническое задание**

**На оказание услуг по периодической поверке (калибровке) СИ,**

**аттестации испытательного оборудования**

**для АО «Водоканал» г. Чебоксары в 2024 году**

 **1. Общие положения:**

Настоящее техническое задание определяет требования и порядок оказания услуг по периодической поверке (калибровке) СИ, аттестации испытательного оборудованияАО «Водоканал» г. Чебоксары на 2024 г.

 **1.1.** **Сведения о Заказчике и Исполнителе:**

Заказчик – Акционерное Общество «Водоканал» г. Чебоксары. Адрес Заказчика: 428024, Чувашская Республика, г. Чебоксары, пр. Мясокомбинатский, 12;

Подрядчик - организация, выбранная для выполнения работ по результатам конкурсных процедур.

 **2.** **Сроки начала и окончания оказания услуг:**

**2.1 Срок оказания услуг** с момента подписания договора по 31 декабря 2024 года включительно.

**2.2. Назначение оказания услуг:**

Провести работы по периодической поверке (калибровке) СИ, аттестации испытательного оборудования, согласно Приложению № 1 к настоящему техническому заданию на выполнение работ по периодической поверке средств измерений АО «Водоканал» г. Чебоксары.

 **3. Требования к оказанию услуг:**

Поверка (калибровка) СИ, аттестация испытательного оборудования должна происходить на эталонном оборудовании Подрядчика, имеющем действующее свидетельство о поверке, в соответствии с утвержденными нормативными документами на методы и средства поверки.

 Организация, проводящая поверку (аттестацию, калибровку), должна быть аккредитована на право поверки (калибровки) СИ, аттестации испытательного оборудованияв соответствии с действующим законодательством, поверяемые средства измерений (согласно Приложению № 1 к настоящему техническому заданию) должны входить в область аккредитации Подрядчика.

 Результатом поверки (калибровки) СИ, аттестации испытательного оборудования является признание средства измерения пригодным к применению или непригодным к применению.

 По итогам работ (услуг) оформляется свидетельство о поверке (аттестации, калибровке) по установленной законодательством форме и выдается результат поверки на бумажном носителе (Свидетельство о поверке) или извещение о непригодности.

Срок и объём предоставления гарантий качества услуг должны в полном объёме соответствовать требованиям действующих норм и правил, установленных действующим законодательством РФ для данного вида услуг, и действовать в течение всего периода оказания услуг:

- Федеральный закон от 26.06.2008 N 102-ФЗ (ред. от 27.12.2019) "Об обеспечении единства измерений".

**4. Порядок формирования цены договора:** при расчете цены настоящего Технического задания должны быть предусмотрены все расходы по оказанию услуг.