**Счет/Заявка №\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Наименование организации заказчика:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ КПП\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

**от «\_\_\_\_\_\_»\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ 20\_\_\_\_\_\_ г.**  **Наименование организации владельца СИ:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ИНН \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

*заполняется сотрудником ФБУ «Тюменский ЦСМ»* **Договор (Гос. контракт) на проведение метрологических работ и услуг № \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ от \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **№ п/п** | **Наименование,****тип (модификация)** | Кол-во, **шт** | **Кол-во каналов/ датчиков/ параметров** | **Заводской (серийный) номер/****буквенно-цифровое обозначение** | **Диапазон измерений** | **Значения (точки) диапазона измерений, в которых требуется провести калибровку1** | **Целевая неопределен****ность2** | **Методика калибровки3** | **Примечания:****Комплектность / Адрес места проведения работ (на выезде) /****Доп. информация4** |
| **1** | **2** | **3** | **4** | **5** | **6** | **7** | **8** | **9** | **10** |
| **1** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **2** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **3** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **4** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **5** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **6** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| **7** |  |  |  |  |  |  |  |  |  |

**срочность в течение дней: 1 □, 3 □, 5 □**; **выезд** □; **подготовка к транспортировке** □; **нанесение оттиска калибровочного клейма на СИ (№ п/п)**\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ ;

Контактное лицо5 \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Тел. \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_ Эл. Почта\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_;

 *ФИО, Подпись*

При приемке средств измерений обнаружены несоответствия:\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_,

 *заполняется сотрудником ФБУ «Тюменский ЦСМ»*

обнаружены несоответствия подтверждаю \_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_\_

 *ФИО, Подпись представителя заказчика*

Примечания:

**1)** При отсутствии информации калибровка будет поведена в соответствии с данными технической документации на средство измерений и указаниями методики калибровки; **2)** Неопределенность измерений, заранее установленная как верхний предел и принятая исходя из предполагаемого использования результатов измерений (при необходимости устанавливается заказчиком). При отсутствии указания целевой неопределенности результат калибровки будет представлен расширенной неопределенностью измерений; **3)** При отсутствии указания методики калибровка будет проведена по методике калибровки ФБУ «Тюменский ЦСМ»; **4)** Необходимость проведения ремонта, настройки, диагностики, подготовки к калибровке указывается в колонке № 10 «Примечания»; **5)** При подписании заказчик дает согласие на обработку его персональных данных, указанных в настоящей заявке и предоставляемой им документации.

\* Область аккредитации ФБУ «Тюменский ЦСМ» на право калибровки средств измерений доступна на сайте тцсм.рф в разделе Документы/Аттестаты и лицензии.

**ФБУ «Тюменский ЦСМ» передает сведения о результатах работ по калибровке средств измерений в Федеральную службу по аккредитации**

**в соответствии с требованиями приказа Минэкономразвития РФ от 24.10.2020 №704.**