**Требования к сдаваемым средствам измерений**

 Все средства измерений, предъявляемые на поверку в ЦСМ, либо непосредственно у вас в организации должны быть:

* чистые, расконсервированные, обеззараженные, дезактивированные, без механических повреждений и отсоединившихся деталей внутри корпуса, с читаемой информацией типа СИ, заводского (инвентарного) номера, года выпуска
* с техническим описанием, руководством (инструкцией) по эксплуатации
* с методикой поверки
* с паспортом (формуляром)
* свидетельством о последней поверке (копией)
* с необходимыми комплектующими, ЗИПами

 Дополнительные требования к СИ, сдаваемым на поверку:

- Средства измерений, имеющие автономное питание, должны предъявляться в рабочем состоянии, с исправными элементами питания, с заряженными аккумуляторами и зарядными устройствами.

- Если СИ управляется специализированным ПО, то на поверку СИ предоставляется вместе с носителем.

- Транспортная тара (сумки, чехлы, коробки), провода в комплекте, а также сами приборы должны быть идентифицированы (принадлежность СИ и предприятие).

- Крановые весы нагрузкой свыше 2 тонн предъявляются на поверку со снятыми петлями и крюками.

- Наборы гирь должны быть комплектны, изъятие гирь не допускается.

- Единичные гири КТ F2 и выше принимаются в футлярах с нанесенной на них маркировкой (КТ, зав. номер).

- Средства измерений геометрических величин предоставляются на поверку без консервации завода-изготовителя. Снятие консервационной смазки осуществляется заказчиком, либо исполнителем, но как самостоятельная услуга в соответствии с Прейскурантом.

- Приемники спутниковые геодезические предоставляются на поверку в комплекте с трегером, кабелем для соединения с компьютером, программным обеспечением.

- Тахеометры электронные предоставляются на поверку в комплекте с трегером. Обязательно сообщить о персональном пароле или его отсутствии.

- Дефектоскопы ультразвуковые комплектуются сетевым блоком питания, ПЭП (минимум 1 шт), при наличии радиусных ПЭП комплектовать образцами труб.

- Наборы пробных очковых линз «Армед» должны иметь шильдик на внешней крышке футляра с указанием наименования набора, фирмы изготовителя и заводского номера (ГРСИ № 54930-13).

- Анализаторы молока и соматических клеток принимаются в поверку с чистой ультразвуковой измерительной камерой и капиллярами. Анализаторы молока дополнительно должны иметь интерфейсный кабель для подключения к компьютеру.

- Электроды на рН, ионоселективные электроды, электроды для растворенного кислорода принимаются только заправленными соответствующими растворами со смоченными измерительными частями в защитных колпачках. Электроды для определения растворенного кислорода должны иметь в комплекте запасную мембрану.

- Газоанализаторы "Палладий" принимаются в поверку в упаковке с указанием строго горизонтального расположения прибора при транспортировке.

- Поверка кислородных манометров осуществляется только при наличии гарантийного письма о проведении подготовки к поверке (обезжиривание внутренних и наружных элементов СИ), отсутствии контакта манометров с маслом за подписью руководителя на официальном бланке предприятия.

- Гигрометры психометрические марки ВИТ-1, ВИТ-2 сдаются в поверку без фитиля.

- Рабочие СИ (магазины сопротивления, катушки, меры электрического сопротивления, нормальные элементы, меры емкости и меры индуктивности) предоставляются со свидетельством предыдущей поверки или копией свидетельства и копией оборотной стороны свидетельства.

- Эталоны (магазины сопротивления, катушки, меры электрического сопротивления, нормальные элементы, меры емкости и меры индуктивности) предоставляются со свидетельством предыдущей поверки (копией свидетельства и копией оборотной стороны свидетельства) и с копией протокола предыдущей поверки.

- Катушки сопротивления Р310 предоставляются заполненными маслом.