

## **Вниманию клиентов!**

В связи с очередной отправкой собственного эталонного оборудования на поверку с 24.02.2026 по 10.04.2026 в ФБУ «Оренбургский ЦСМ» временно увеличивается срок оказания услуг по поверке, калибровке и аттестации следующих средств измерений:

### **Оренбург**

- Пирометры;
- Термопары 2 разряда;
- Тепловизоры;
- Микроманометры;
- Термометры сопротивления;
- Термометры цифровые;
- Барометры;
- Приборы с каналом атмосферного давления;
- Наборы пробных очковых линз и скиаскопических линеек;
- Дымомеры типа Мета- 01;
- ИК-Фурье спектрометры;
- Люксметры;
- Анализаторы растворенного кислорода (частично);
- Электроды всех типов;
- Планшетные, иммуноферментные анализаторы;
- Иономеры (некоторых типов);
- Мониторы прикроватные;
- Фетальные мониторы;
- Измерители иммитанса (RLC);
- Мультиметры (по емкости и индуктивности);
- Осциллографы-мультиметры;
- Виброметры;
- Анализаторы вибрации;
- Шумомеры;
- Дозиметры рентгеновские ДРК-1;
- Аудиометры;
- Плиты поверочные КТ0;
- Линейки поверочные типа ШМ КТ0;
- Приборы для измерения параметров контура поверхности;
- Приборы для измерения параметров света фар автотранспортных

средств;

- Моментные ключи и отвертки;
- Пурки рабочие;
- Тонометры внутриглазного давления;
- Машины испытательные с НПИ более 1000 кН;
- Твердомеры различных типов (уточнять, индивидуальная консультация);
- Измерители сопротивления более 10 ГОм;
- Анализаторы качества электрической энергии;
- Счетчики электрической энергии более 10 А;
- Высокоомные магазины более 1 МОм (р405, р4002, р40103 и им подобные);
- Меры сопротивления (катушки) эталонные 2 разряда;
- Вольтметры и калибраторы переменного напряжения 2 разряда;
- Амперметры и калибраторы переменного тока 2 разряда;
- Счетчики электрической энергии эталонные (энергомонитор 3.3).

Просим учитывать информацию об увеличении сроков оказания услуг при сдаче средств измерений!