

**Заявка на проведение работ по аттестации  
эталонов единиц величин  
(по видам измерений)**

Счет/Заявка № \_\_\_\_\_

Наименование организации заказчика: **ООО «Сияние Севера»** ИНН **1214587970** КПП **061245699**

от « \_\_\_\_\_ » \_\_\_\_\_ 20 \_\_\_\_ г.

Наименование организации владельца СИ: **ПАО «СВГ»** ИНН **1452893690**

заполняется сотрудником ФБУ «Тюменский ЦСМ»

Договор (Гос. контракт) на проведение метрологических работ и услуг № **1-А/2025** от **09.01.2025**

№ п/п	Наименование, тип (модификация)	Кол-во, шт	Кол-во каналов/ датчиков/ параметров	Заводской (серийный) номер	Метрологические характеристики (диапазон измерений, погрешность, класс точности, разряд)	Дата выпуска	Рег. номер эталона <sup>2</sup>	Номер документа на государственную или локальную поверочную схему	Вид аттестации (первичная, периодическая)	Примечания: Комплектность / Адрес места проведения работ (на выезде) / Доп. информация
1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11
1	Измеритель температуры МИТ 8.10	1	1	5612	0-1000 Ом, 1 разряд	2020		Приказ Росстандарта №3456 от 30.12.2019	первичная	Сетевой шнур
2										
3										
4										
5										
6										
7										
8										
9										
10										
11										

выезд ; подготовка к транспортировке ; отметка в паспорте/формуляре (№ п/п) \_\_\_\_\_;

Контактное лицо<sup>1</sup> **Иванов И.А.** Тел. **8-917-123-32-13** Эл. почта **metrolog@oosever.ru**

ФИО, Подпись

Примечания: 1) При подписании заказчик дает согласие на обработку его персональных данных, указанных в настоящей заявке и предоставляемой им документации. 2) При периодической аттестации эталона.

**Комплектность должна соответствовать эксплуатационным документам. Комплектующие устройства должны быть из комплекта предоставляемого оборудования. Комплектность должна быть достаточной для проведения работ. Правила приема СИ и образцы заполнения заявки размещены на информационных стендах и на сайте [tjcsm.rf](http://tjcsm.rf).**