

Техническое задание на оказание услуг по поверке средств измерений

- 1. Наименование оказываемых услуг:** Выполнение работ по поверке средств измерений в 2026 году
- 2. Сроки оказания услуг:** В течение 15 (пятнадцати) рабочих дней с момента принятия СИ
- 3. Объем оказываемых услуг:** Услуги должны быть выполнены в полном объеме в соответствии с Приложением №1 к настоящему техническому заданию. Объем и качество оказываемых Исполнителем услуг, а также используемые при этом материалы должны соответствовать требованиям, предъявляемым к работам соответствующего рода, действующим обязательным нормам и правилам, техническим регламентам.
- 4. Порядок сдачи и приемки результатов услуг:** Услуги считаются оказанными после подписания акта выполненных работ обеими сторонами. Результаты поверки средств измерений должны быть оформлены выдачей свидетельства о поверке в соответствии с требованиями нормативной документации.
- 5. Условия оказания услуг:** Услуги по метрологическому обслуживанию средств измерений, имеющих метрологические характеристики должны соответствовать требованиям, установленным Федеральным законом от 26.06.2008 г. №102-ФЗ «Об обеспечении единства измерений», иными правилами по метрологии и утвержденными методиками поверки.
- 6. Требования по выполнению сопутствующих работ, оказанию сопутствующих услуг:** Оказание услуг по демонтажу, монтажу и включению приборов в работу специалистами Исполнителя, а также затраты на транспортные услуги по доставке средств измерений специалистами Исполнителя для метрологического обслуживания и подготовку к поверке СИ.
- 7. Общие требования к оказанию услуг:** Наличие Аттестата аккредитации в области обеспечения единства измерений, со сроком действия в течение 2026 года. Наличие производственной базы (для проведения поверки средств измерения, согласно Приложения №1)
- 8. Требования по сроку гарантий качества на результаты услуг:** на весь период действия поверки.
- 9. Результаты работ предоставляются в электронном виде и на бумажном носителе.**

ПРИЛОЖЕНИЕ №1

№ п/п	Наименование прибора	Тип, марка	Ед. изм.	Кол-во
1	Счетчик газа	СГ-16М-400-40С	шт	1
2	Дифманометр стрелочный показывающий	ДСП-80В РАСКО	шт	2
3	Манометры показывающие сигнализирующие	ДМ 2010 СгУ2	шт	3
4	Напоромеры, тягомеры, тягонапоромеры с мембранной коробкой	НМ 96-100-1-G	шт	3
		WIKА EH—837-3	шт	2
5	Манометры избыточного давления показывающие	МП	шт	15
		WIKА 111-10-100	шт	2
		ТМ5 РОСМА	шт	2
		ДМ02-100-1-G	шт	1
6	Манометр показывающий деформационный Экомера	МД 02 Ø 100	шт	9
7	Сигнализатор загазованности на угарный газ	RGD CO0 MP1	шт	1
8	Сигнализатор загазованности на метан с настройкой 10% НКПР	RGD MET MP	шт	2