



СВИДЕТЕЛЬСТВО

о признании

QSF – R91

**системы менеджмента качества
в соответствии со стандартом ISO/IEC 17025**

выдано

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ УНИТАРНОЕ ПРЕДПРИЯТИЕ
«ВСЕРОССИЙСКИЙ НАУЧНО-ИССЛЕДОВАТЕЛЬСКИЙ ИНСТИТУТ МЕТРОЛОГИИ
ИМЕНИ Д.И. МЕНДЕЛЕЕВА» (ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева»)**

Российская Федерация, 190005, г. Санкт-Петербург, Московский проспект, д.19

Включая филиалы:

УНИИМ – филиал ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева» (г. Екатеринбург);

ВНИИР – филиал ФГУП «ВНИИМ им. Д.И. Менделеева» (г. Казань).

Оценка системы менеджмента качества была проведена в целях реализации требований CIPM MRA в части функционирования систем менеджмента качества НМИ/НИ в соответствии с ISO/IEC 17025

Свидетельство выдано на основании решения
39-го заседания ТК 3.1 "Технический Комитет Форума качества" COOMET
по следующим видам измерений:

AUV – Акустика, ультразвук, вибрация (акустика, ультразвук, вибрация)

EM – Электричество и магнетизм

L – Длина и угол

M – Масса и связанные с ней величины (масса, сила, давление, крутящий момент
силы, плотность, вязкость, расход и количество жидкости, воздушный поток)

QM – Физико-химия

RI – Ионизирующие излучения и радиоактивность

T – Термометрия и теплофизика (контактная термометрия и радиационная термометрия)

Свидетельство действительно до 04.03.2031 года



Азер Курбанов

Вице-президент COOMET

Председатель Форума качества COOMET

04 марта 2026 года



CONFIRMATION

of recognition

QSF – R91

**of the Quality Management System
in accordance with the standard ISO/IEC 17025**

is given to

**D.I. MENDELEYEV INSTITUTE FOR METROLOGY
(VNIIM)**

19, Moskovskiy Ave., St. Petersburg 190005, Russia

Including branches:

UNIIM – Affiliated Branch of the «D.I. Mendeleev Institute for Metrology» (Yekaterinburg);

VNIIR – Affiliated Branch of the «D.I. Mendeleev Institute for Metrology» (Kazan).

The Quality Management System assessment was carried out to implement the requirements of the CIPM MRA regarding the functioning of Quality Management Systems of NMI/DI in accordance with ISO/IEC 17025

This Confirmation is issued on the basis of the decisions of the
39th meeting of the COOMET TC 3.1 "Quality Forum Technical Committee"
for the following **Metrological areas**:

AUV – Acoustics, Ultrasound and Vibration (acoustics, ultrasound, vibration)

EM – Electricity and Magnetism

L – Length and Angle

M – Mass and Related Quantities (mass, pressure, torque, force, density, viscosity, fluid flow rate and volume, air flow)

QM – Physical Chemistry

RI – Ionizing Radiation and Radioactivity

T – Thermometry and Thermal Physics (contact thermometry and radiation thermometry)

This Confirmation is valid until March 4, 2031



Azer Gurbanov

Vice President of COOMET
Chairman of the COOMET Quality Forum

04 March 2026