



РОСАТОМ

ГОСУДАРСТВЕННАЯ КОРПОРАЦИЯ ПО АТОМНОЙ ЭНЕРГИИ «РОСАТОМ»

## СВИДЕТЕЛЬСТВО

№ 1-8.16/239-2026

(по отраслевому реестру лабораторий организаций Госкорпорации «Росатом», прошедших оценку состояния измерений)

### О СОСТОЯНИИ ИЗМЕРЕНИЙ

Настоящее свидетельство удостоверяет наличие в лаборатории (отделе, группе, участке)

Отдел ядерной, радиационной, промышленной безопасности и охраны труда

Филиал «Уральский» ФГУП «НО РАО»

(г. Новоуральск, Свердловская обл.)

(наименование подразделения, организации, название города)

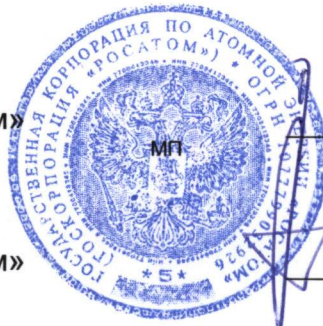
условий, необходимых для выполнения измерений с требуемой точностью в закрепленной за лабораторией области деятельности. Оценка состояния измерений в лаборатории проведена в соответствии с требованиями стандарта Госкорпорации «Росатом» СТО 95 12074-2021 «Оценка состояния измерений. Общие положения», приказа Госкорпорации «Росатом» от 31.10.2013 № 1/10-НПА.

*Приложение – Перечень объектов измерений, в т.ч. при испытаниях и контроле, для которых имеются условия для выполнения измерений с требуемой точностью.*

Область деятельности лаборатории, в которой подтверждена ее техническая компетентность по результатам проведения оценки состояния измерений, определена приложением к настоящему свидетельству и является его неотъемлемой частью.

УТВЕРЖДАЮ

Первый заместитель  
генерального директора  
по атомной энергетике  
Госкорпорации «Росатом»



(подпись)

А.Ю. Петров

СОГЛАСОВАНО

Главный метролог  
Госкорпорации «Росатом»

(подпись)

Г.Е. Новиков



РОСАТОМ

**УТВЕРЖДАЮ**

Главный метролог

Госкорпорации «Росатом»



Г.Е. Новиков

01 2026 г.

**РЕШЕНИЕ**

о подтверждении технической компетентности лаборатории в заявленной области деятельности по результатам проведения оценки состояния измерений

По результатам проведения оценки состояния измерений (акт № 505.927 (ОСИ) от 11.12.2025) техническая компетентность

**Отдела ядерной, радиационной, промышленной безопасности**

**и охраны труда Филиала «Уральский» ФГУП «НО РАО»**

**(г. Новоуральск, Свердловская обл.)**

(наименование лаборатории)

в заявленной области деятельности **подтверждена.**

Выдано свидетельство о состоянии измерений № 1-8.16/239-2026.

Срок очередного подтверждения компетентности: **не позднее 29.01.2029.**