

## Название и адрес компании



Общество с ограниченной ответственностью  
«РусАтомЭкспертиза» (ООО «РАЭ»)

ул. Северная, д. 5, 144006, Электросталь, Московская область, Российская Федерация

## Стандарт

# ISO 9001:2015 Система Менеджмента Качества

INSPECT оценил и подтвердил, что указанная организация соответствует требованиям установленного стандарта в соответствующей области применения.

## Область применения

Конструирование и изготовление оборудования для ядерных установок.

Код IAF/категория: 18-19-34

Дата первичной сертификации: 24.06.2024

Дата выдачи сертификата: 12.06.2025

Срок действия до: 23.06.2027

Сертификат №: 24.03.556-QM-2

Данная организация была сертифицирована другим сертификационным органом ранее

INSPECT аккредитован Международной службой аккредитации (IAS).

Проверить действие данного сертификата можно на сайте: [www.inspect.com.tr](http://www.inspect.com.tr)

Действие данного сертификата зависит от успешного прохождения организацией наблюдательных аудитов.



  
General Manager



ACCREDITED  
Management System  
Certification Body  
MSCB-148

*Client Name and address*



**RusAtomExpertiza limited liability company (RAE LLC)**

str. Severnaya 5, 144006, Elektrostal, Moscow region, Russian Federation

*Standard*

**ISO 9001:2015** Quality Management System

INSPECT assessed and approved that related firm meets the requirements of the designated standard at related scope

*Scope*

Design and manufacture of equipment for nuclear facilities.

IAF/Category Code: 18-19-34  
Initial issue date: 24.Jun.2024  
Issue date of this certificate: 12.Jun.2025  
Valid until: 23.Jun.2027  
Certificate No: 24.03.556-QM-2

This organization was certified by a different CB before a certain date



  
General Manager



ACCREDITED  
Management System  
Certification Body  
MSCB-148

INSPECT is accredited by International Accreditation Service (IAS)

To verify the validity of this certificate please visit: [www.inspect.com.tr](http://www.inspect.com.tr)

The validity of this certificate depends on the success of surveillance assessments