



**ФЕДЕРАЛЬНАЯ СЛУЖБА  
ПО ЭКОЛОГИЧЕСКОМУ, ТЕХНОЛОГИЧЕСКОМУ  
И АТОМНОМУ НАДЗОРУ  
(РОСТЕХНАДЗОР)**

ул. А.Лукьянова, д. 4, стр. 1, Москва, 105066  
Телефон: (495) 647-60-81  
E-mail: [rostehnadzor@gosnadzor.gov.ru](mailto:rostehnadzor@gosnadzor.gov.ru)  
<http://gosnadzor.gov.ru>  
ОКПО 00083701, ОГРН 1047796607650  
ИНН/КПП 7709561778/770901001

Российское общество  
по неразрушающему контролю  
и технической диагностики

ул. Усачева, 35, стр. 1, Москва,  
119048

15.03.2021 № РР-00-05/2578

На № 101/20 от 01.03.2021

О рассмотрении обращения

Правовое управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору рассмотрело вышеуказанное письмо о возможности применения стандартов РОНКТД в целях подтверждения компетентности специалистов и лабораторий неразрушающего контроля (далее – НК), осуществляющих деятельность на опасных производственных объектах, и сообщает следующее.

Ростехнадзор, согласно своей компетенции, не уполномочен давать оценку и определять статус документов, издаваемых РОНКТД.

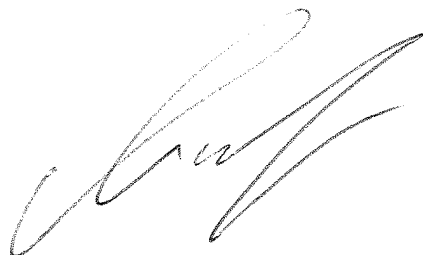
Кроме того, следует отметить, что действующее законодательство Российской Федерации в области промышленной безопасности не устанавливает обязательные требования к созданию и функционированию системы НК, сформированной в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 28 марта 2001 г. № 241 «О мерах по обеспечению промышленной безопасности опасных производственных объектов на территории Российской Федерации».

Её деятельность осуществляется в соответствии с процедурами Международного форума по аккредитации (IAF), Международной организации по аккредитации лабораторий (ILAC), Азиатско-Тихоокеанского

объединения по аккредитации (APAC), Международного комитета по неразрушающему контролю (ICNDT), Европейской Федерации по неразрушающему контролю (EFNDT), Азиатско-Тихоокеанской Федерации по неразрушающему контролю (APFNDT), а также национальным стандартом ГОСТ Р ИСО 9712-2019 «Контроль неразрушающий. Квалификация и сертификация персонала» (утвержден и введен в действие приказом Росстандарта от 2 декабря 2019 г. № 1330-ст) и межгосударственным стандартом ГОСТ ISO/IEC 17025-2019 «Общие требования к компетентности испытательных и калибровочных лабораторий» (введен в действие приказом Росстандарта от 15 июля 2019 г. № 385-ст).

Актуальная информация об участниках IAF, ILAC, APAC, ICNDT, EFNDT, APFNDT от Российской Федерации, в том числе и координирующих органов системы НК, размещена на официальных сайтах соответствующих международных организаций в сети Интернет.

Начальник Правового управления



Д.А. Яковлев