



РОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО
ПО НЕРАЗРУШАЮЩЕМУ КОНТРОЛЮ
И ТЕХНИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКЕ

РУКОВОДСТВО РОНКТД

ПРЕЗИДЕНТЫ (ГОДЫ ИЗБРАНИЯ)



КЛЮЕВ
Владимир Владимирович
1995 – 2011



КЛЮЕВ
Сергей Владимирович
2011 – 2014



ГОРКУНОВ
Эдуард Степанович
2014 – 2017



ПРОХОРОВИЧ
Владимир Евгеньевич
2017 – 2019



СЯСЬКО
Владимир Александрович
2020 – настоящее время

ИСПОЛНИТЕЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР



ШАБАЕВА
Алиса Владимировна

ОБРАЩЕНИЕ ПРЕЗИДЕНТА

Уважаемые Коллеги!

РОНКТД – одно из крупнейших в мире национальных обществ по неразрушающему контролю, ведущее свою историю с 1956 г., объединяет производителей и потребителей средств и технологий НК, МС и ТД. Ежегодно в Москве проводится Международный промышленный форум «Территория NDT», раз в три года – Всероссийская научно-техническая конференция и Салон инноваций. Традиционно большое количество участников собирает Всероссийский конкурс РОНКТД по неразрушающему контролю «Дефектоскопист», а лауреаты Национальной премии по НК и ТД в трех номинациях гарантируют себе научное и профессиональное признание не только в российском сообществе, но и во всем мире.

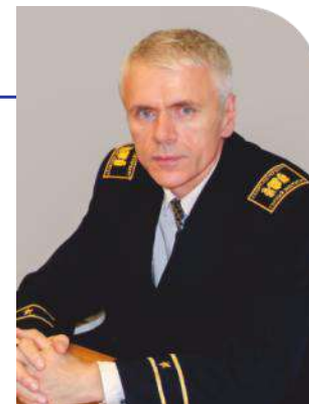
Каждый год РОНКТД инициирует и развивает новые проекты, к примеру, Всероссийский конкурс выпускных квалификационных работ «Новая Генерация», Клуб производителей оборудования и технологий НК.

Все проекты и инициативы РОНКТД направлены на развитие отрасли, объединение ведущих компаний, вузов, ученых, специалистов, студентов, на организацию взаимодействия как внутри профессионального сообщества, так и с государственными органами, международными структурами и объединениями, с самым широким кругом потребителей.

Активно ведется работа по развитию СНК ОПО РОНКТД и СДСПНК РОНКТД, применяемых в целях подтверждения компетентности специалистов и лабораторий НК, востребованных многими компаниями как механизм, гарантирующий безопасность и качество.

Это – малая часть всех направлений деятельности и проектов РОНКТД, с которыми Вы подробнее сможете познакомиться на следующих страницах.

Российское общество по неразрушающему контролю и технической диагностике стремится быть в курсе передовых тенденций мира НК и всегда открыто к сотрудничеству с коллегами и партнерами!



С УВАЖЕНИЕМ
СЯСЬКО В.А.
ПРЕЗИДЕНТ РОНКТД
Д.Т.Н., ПРОФЕССОР



СТРУКТУРА РОНКТД



МЕЖДУНАРОДНАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ

- ✔ Представляет Россию как национальное общество НК во всех международных организациях и Комитетах
- ✔ Является полным членом Международного комитета по НК (International Committee for Non-Destructive Testing, ICNDT), Европейской федерации по неразрушающему контролю (European Federation for Non-Destructive Testing, EFNDT), Азиатско-Тихоокеанской Федерации по НК (Asia Pacific Federation for Non-Destructive Testing, APFNDT)
- ✔ Организует участие России в международных конференциях и выставках. Выступало организатором 10-й Мировой и 10-й Европейской Конференции. Подало заявку на проведение 22-й Мировой Конференции
- ✔ Научно-техническое и профессиональное сотрудничество с 23 национальными обществами НК, в том числе в рамках ежегодного международного Форума «Территория НДТ» и одноименного журнала - единственного международного издания по НК на русском языке



ОБЩЕРОССИЙСКАЯ ОБЩЕСТВЕННАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ



РЕГИОНАЛЬНЫЕ ОТДЕЛЕНИЯ

- ☑ Центральный федеральный округ
 - Брянская область
 - Владимирская область
 - Воронежская область
 - Ивановская область
 - Калужская область
 - Курская область
 - Москва
 - Московская область
 - Тамбовская область
 - Тверская область
 - Тульская область
 - Ярославская область
- ☑ Южный федеральный округ
 - Волгоградская область
 - Краснодарский край
 - Республика Крым
 - Ростовская область
- ☑ Северо-Западный федеральный округ
 - Архангельская область
 - Калининградская область
 - Республика Карелия
 - Ленинградская область
 - Новгородская область
 - Санкт-Петербург
- ☑ Приволжский федеральный округ
 - Республика Башкортостан
 - Республика Марий Эл
 - Республика Мордовия
 - Нижегородская область
 - Оренбургская область
 - Пермский край
 - Самарская область
 - Саратовская область
 - Республика Татарстан
 - Республика Удмуртия
 - Республика Чувашия
- ☑ Уральский федеральный округ
 - Свердловская область
 - Тюменская область
 - Ханты-мансийский автономный округ
 - Челябинская область
- ☑ Сибирский федеральный округ
 - Алтайский край
 - Иркутская область
 - Кемеровская область
 - Красноярский край
 - Новосибирская область
 - Омская область
 - Томская область
- ☑ Дальневосточный федеральный округ
 - Сахалинская область
 - Хабаровский край

ВСЕРОССИЙСКАЯ НАУЧНО-ТЕХНИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ



- ✔ Проходит раз в три года, в последние 10 лет совместно с Форумом «Территория NDT» в Москве
- ✔ Более 50 лет является главным международным научным событием в области НК и ТД в Европе на русском языке
- ✔ Собирает более 500 ученых и специалистов из более чем 20 стран мира
- ✔ Секции по всем методам контроля и смежным отраслям и Салон Инноваций
- ✔ Публикация трудов Конференции, в том числе в реферативной базе данных SCOPUS
- ✔ Вручение Премии за выдающийся вклад в научно-исследовательскую деятельность в области НК и ТД

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ПРОМЫШЛЕННЫЙ ФОРУМ

- ✔ Ежегодно более 100 компаний-участников на 2500 квм в рамках Российской Промышленной Недели в Экспоцентре на Красной Пресне
- ✔ Более 15 отраслевых круглых столов, заседания ТК 371, Молодежная конференция
- ✔ Вручение Национальной премии в области НК и ТД, награждение победителей Всероссийского конкурса выпускных квалификационных работ «Новая Генерация», финал и награждение Всероссийского конкурса РОНКТД по неразрушающему контролю «Дефектоскопист»
- ✔ Презентации и мероприятия компаний-партнеров, заседания Клуба Производителей оборудования НК
- ✔ 3000 участников деловой программы и посетителей выставки со всей России, Европы, Азии и Америки



МЕЖДУНАРОДНЫЙ
ПРОМЫШЛЕННЫЙ ФОРУМ

**НЕРАЗРУШАЮЩИЙ КОНТРОЛЬ
ИСПЫТАНИЯ • ДИАГНОСТИКА**



СИСТЕМА НЕРАЗРУШАЮЩЕГО КОНТРОЛЯ РОНКТА

- ☑ Объединяет систему аттестации на опасных производственных объектах Ростехнадзора и систему добровольной сертификации персонала НК
- ☑ Охватывает все области промышленности, в рамках которых требуется подтверждение компетентности специалистов и лабораторий, выполняющих НК

Принцип построения СНК ОПО и СДСПНК

	СДСПНК	СНК ОПО
Руководящий орган – утверждение документов системы, координация деятельности участников системы	Управляющий совет Представители отраслей, ведомств, корпораций, применяющих процедуру добровольной сертификации специалистов НК	Координирующий орган Авторитетные специалисты в области НК, представители ключевых заказчиков услуг по аттестации. Состав Координирующего органа утверждается Президентом РОНКТА
Центральный орган – проверка соответствия заявителей (аттестационных центров, органов по сертификации) требованиям документов системы, ведение реестра системы	СРО Ассоциация «НАКС»	
Методический центр – разработка и актуализация документов системы, сборников экзаменационных вопросов, методических документов, признание (согласование) программ подготовки	ЗАО «НИИИН МНПО «Спектр»	



- ✓ Специальная подготовка кандидатов на сертификацию проводится на базе образовательных организаций, курсы подготовки которых признаны головным методическим центром.

Принцип построения СНК ОПО и СДСПНК

	СДСПНК	СНК ОПО
Документ, регламентирующий процедуру подтверждения компетентности	ГОСТ Р ИСО 9712	СНК ОПО РОНКТД-02-2021 СНК ОПО РОНКТД-03-2021
Область применения	Авиация, технические объекты в аэрокосмическом комплексе, морском и речном регистре, железнодорожном транспорте, энергетике и тд.	Технические устройства, здания и сооружения опасных производственных объектов, подведомственных Ростехнадзору
Количество органов по сертификации/аттестационных центров	15+	30+





ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС РОНКТА ПО НЕРАЗРУШАЮЩЕМУ КОНТРОЛЮ «ДЕФЕКТОСКОПИСТ»

- ☑ Проводится при поддержке Ростехнадзора и Минпромторга России
- ☑ Региональный этап - на базе аттестационных центров СНК ОПО и органов по сертификации СДСПНК, финальный - на Форуме «Территория NDT»

Основные задачи:

- ☑ Демонстрация высокой квалификации, знаний и умений специалистов ведущих организаций в области НК
- ☑ Предоставление возможностей для профессионального роста
- ☑ Повышение престижа и популяризация профессии специалиста неразрушающего контроля (дефектоскописта), включенной в список 50 наиболее востребованных на рынке труда, новых и перспективных профессий
- ☑ Гармонизация стандартов подготовки специалистов НК

СТАНДАРТИЗАЦИЯ И МЕТРОЛОГИЯ В ОБЛАСТИ НК

- ✔ Определение перспективных направлений стандартизации в области неразрушающего контроля
- ✔ Анализ текущего состояния и потребностей участников рынка НК в рамках системы обеспечения единства измерений, определение проблемных областей и предложение необходимых мероприятий
- ✔ Взаимодействие с Росстандартом и ведущими метрологическими центрами
- ✔ Работа в составе руководящих органов ТК371
- ✔ Руководители 5 подкомитетов из 12 ТК371 входят в состав Правления РОНКТД
- ✔ 4 партнера РОНКТД являются базовыми предприятиями для ПК ТК371



ВЗАИМОДЕЙСТВИЕ С ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ СООБЩЕСТВОМ



Среди членов РОНКТД ведущие учёные, руководители компаний-производителей оборудования НК, лабораторий НК, инженеры, технические специалисты, аспиранты



Ключевые специалисты и научные деятели принимают участие в работе Программного комитета Международного промышленного форума «Территория NDT» и Научного комитета Всероссийской научно-технической Конференции



Экспертный Совет РОНКТД объединяет в своих рядах лучших представителей различных отраслей НК, способных выносить взвешенные и независимые решения по сложным вопросам, с которыми коллеги обращаются в РОНКТД



Основные отрасли применения неразрушающего контроля представлены в руководящих и консультативных органах РОНКТД наиболее профессиональными и опытными кадрами



Клуб производителей НК - профессиональное объединение руководителей отечественных разработчиков, производителей оборудования и технологий НК с целью обсуждения общих вопросов и лоббирования своих интересов, используя возможности РОНКТД



Институт партнерства и спонсорства - сотрудничество с активными компаниями, поддерживающими РОНКТД и разделяющие его цели и задачи



РАЗВИТИЕ ИНФОРМАЦИОННОГО ПРОСТРАНСТВА



- ☑ Журнал «Контроль. Диагностика» - ежемесячный официальный печатный орган РОНКТД публикует научные и методические статьи ведущих ученых России, стран ближнего и дальнего зарубежья, представителей промышленности о методах, приборах и технологиях неразрушающего контроля и технической диагностики, их внедрений, развитии и применении. Рекомендован ВАК, входит в РИНЦ
- ☑ Журнал «Территория NDT» - ежеквартальный научно-популярный журнал, единственный международный журнал на русском языке, объединяющий 11 национальных обществ НК
- ☑ Страницы РОНКТД в социальных сетях объединяют тысячи человек, создают пространство для общения между специалистами, обмена опытом, обсуждения ключевых новостей мира НК
- ☑ Издание технической литературы - научной, учебной, производственной, справочной и научно-популярной

МОЛОДЕЖНАЯ ПОЛИТИКА

- ✔ Привлечение молодых ученых и специалистов к работе в Правлении РОНКТД. На данный момент 20% Правления РОНКТД – представители молодежи
- ✔ Организация молодежных научных конференций, в том числе в рамках ежегодного Международного промышленного форума «Территория NDT»
- ✔ Проведение Всероссийского конкурса выпускных квалификационных работ студентов и магистрантов, направленный на решение задач в области неразрушающего контроля и технической диагностики «Новая Генерация»
- ✔ Премия молодому специалисту (до 35 лет) за достижения в области НК и ТД.
- ✔ Взаимодействие с государственными органами и консультативными советами по молодежной политике при государственных органах, действующими в рамках реализации Стратегии научно-технологического развития Российской Федерации»
- ✔ Формирование цепочки «вуз-работодатель» для молодых специалистов



НАЦИОНАЛЬНАЯ ПРЕМИЯ



ЦЕЛИ

- ✔ Содействие активному развитию и повышению авторитета отечественных ученых и специалистов, национальных производителей средств и методов в области неразрушающего контроля и технической диагностики
- ✔ Продвижение российских учёных на международной арене
- ✔ Привлечение дополнительных инвестиций для модернизации производств и поднятия качества выпускаемой продукции

НОМИНАЦИИ

- ✔ За выдающийся вклад в развитие способов и технологий, разработку новых приборов и систем неразрушающего контроля
- ✔ Премия молодому специалисту (до 35 лет) за достижения в области НК и ТД
- ✔ Премия за выдающийся вклад в научно-исследовательскую деятельность в области НК и ТД. Вручается один раз в три года

ВСЕРОССИЙСКИЙ КОНКУРС ВЫПУСКНЫХ КВАЛИФИКАЦИОННЫХ РАБОТ «НОВАЯ ГЕНЕРАЦИЯ»

- ☑ Выявление и поддержка наиболее талантливой и творчески активной молодежи, стимулирование творческих способностей и интереса к научно-исследовательской и инженерно-конструкторской деятельности, развитие лидерских качеств вузовской молодежи
- ☑ Повышение творческого потенциала российской молодежи в различных сферах инновационных технологий и приоритетных направлений развития современной науки и техники
- ☑ Привлечение студентов российских вузов к участию в обмене научно-технической информацией в области неразрушающего контроля и технической диагностики
- ☑ Финал Конкурса и награждение победителей проходят в рамках Форума «Территория NDT».
- ☑ Участие в Конкурсе - бесплатное







РОССИЙСКОЕ ОБЩЕСТВО
ПО НЕРАЗРУШАЮЩЕМУ КОНТРОЛЮ
И ТЕХНИЧЕСКОЙ ДИАГНОСТИКЕ

+7 (499) 245 56 56

ronktd.ru

info@ronktd.ru

