

ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ И ИНФОРМАЦИОННОЕ ПРОСТРАНСТВО



КЛЕЙЗЕР
Петр Евгеньевич
Вице-президент РОНКТД
по информационно-
издательской деятельности

Информационные ресурсы общества – журналы, сайты и площадки в социальных сетях позволяют своевременного информировать о новостях и событиях отрасли, обмениваться мнениями, привлекать целевую аудиторию из России и зарубежных стран в деятельность РОНКТД. Сайты <https://www.ronktd.ru/>, <https://expo.ronktd.ru/> содержат актуальную информацию о деятельности и проектах РОНКТД, научных конференциях и мероприятиях, форуме «Территория NDT», международных событиях.

Печатная и интернет-версия ежеквартального рекламного-информационного журнала «Территория NDT» распространяются через: национальные общества неразрушающего контроля стран-участников проекта; через партнеров РОНКТД, региональные отделения РОНКТД; базы данных РОНКТД и издателя журнала ООО «Издательский дом «Спектр». Архивы выпусков журналов находятся в свободном доступе на сайте журнала и на национальном цифровом ресурсе «Руконт» (межотраслевая электронная библиотека (ЭБС)). Журнал распространяется через подписные агентства «Урал-пресс», «Книга Сервис» и издательство. Сайт журнала «Территория NDT» работает как самостоятельный новостной ресурс.

Ежемесячный научно-технический журнал «Контроль. Диагностика» входит в список периодических научных и научно-технических изданий, выпускаемых в РФ, рекомендованных ВАК для публикации результатов диссертационных работ на соискание ученых степеней кандидата и доктора наук.

Журнал входит в национальную информационно-аналитическую систему – Российский индекс научного цитирования (РИНЦ). Занимает 10-е место по тематике «Приборостроение» и 18-е место по те-

матике «Общие и комплексные проблемы технических и прикладных наук и отраслей народного хозяйства» в российском рейтинге SCIENCE INDEX за 2021 г.

Журнал «Контроль. Диагностика» входит в базу данных Russian Science Citation Index (RSCI).

За период 2021–2022 гг. при информационной поддержке Общества, членов Правления РОНКТД и Издательского дома «Спектр» изданы, переизданы и реализуются книги по контролю и диагностике:

Данилов В.Н. «Расчеты акустических трактов наклонных преобразователей в ультразвуковой дефектоскопии»; Султанов М.М., Аракелян Э.К., Тягунов М.Г. и др. «Надежность энергетического оборудования энергосистем в условиях цифровизации»; Силонов В.М. «Микроскопическая теория ближнего порядка в твердых растворах»; Галкин Д.И., Толстых О.А., Перфильев И.В., Шубочкин А.Е. «Визуальный и измерительный контроль сварных соединений с использованием универсального шаблона специалиста неразрушающего контроля»; Глазков Ю.А. «Капиллярный контроль», 3-е издание; Туробов Б.В. «Визуальный и измерительный контроль», 3-е издание; Шелихов Г.С., Глазков Ю.А. «Магнитопорошковый контроль»; Бакунов А.С., Горкунов Э.С., Щербинин В.Е. «Магнитный контроль», 3-е издание; Козельская С.О. «Развитие интегральных приборов и методов неразрушающего контроля композитных материалов»; Разыграев Н.П., Разыграев А.Н. «Головные волны в ультразвуковой дефектоскопии металлов»; XXIV Петербургская научно-техническая конференция «Инновационные средства и технологии ультразвукового контроля и диагностики» (УЗДМ-2022), сборник тезисов. ■