## **ИЗДАТЕЛЬСКАЯ ДЕЯТЕЛЬНОСТЬ**И ИНФОРМАЦИОННОЕ ПРОСТРАНСТВО



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

Издательская деятельность и информационное пространство РОНКТД позволяют формировать и поддерживать коммуникации сообщества НК с помощью информационных ресурсов общества. Журналы, монографии, сборники, книги, сайты и площадки в социальных сетях необходимы для своевременного информирования о новостях и событиях отрасли, обмена мнениями, вовлечения целевой аудитории из России и зарубежных стран в деятельность РОНКТД.

Издается ежеквартальный рекламно-информационный журнал «Территория NDT». Печатная и интернет-версия журнала распространяются через: национальные общества неразрушающего контроля Украины, Казахстана, Азербайджана, Беларуси, Грузии, Латвии, Литвы, Молдовы, Узбекистана, Болгарии и Израиля; 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 с дублированием информации в социальных сетях Facebook, Instagram и «ВКонтакте».

Издается ежемесячный научно-технический журнал «Контроль. Диагностика». За период 2019—2020 гг. опубликовано более 230 статей. Журнал распространяется по подписке через подписные агентства и через издательство. Журнал 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 13-е место по тематике «Приборостроение» и 24-е место по тематике «Общие и комплексные проблемы технических и прикладных наук и отраслей народного хозяйства» в российском рейтинге SCIENCE INDEX за 2020 г.

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

За период 2020 — 2021 гг. при информационной поддержке РОНКТД, членов правления РОНКТД и издательского дома «Спектр» изданы, переизданы и реализуются книги по контролю и диагностике: Полковников М.А., Малкина Е.А. «Дефекты основного металла: фотоальбом»: Данилов В. Н. «Расчеты акустических трактов наклонных преобразователей в ультразвуковой дефектоскопии»; 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» (переиздание); «Ультразвуковая дефектометрия. 30 лет. Юбилейный сборник трудов ООО «НПЦ «ЭХО+»; Труханов В.М., Тарнаев А.Г., Кухтик М.П. «Надежность артиллерийских систем»; Султанов М.М. и др. «Надежность энергетического оборудования энергосистем в условиях цифровизации»; Сборник трудов «XXII Всероссийская конференция по неразрушающему контролю и технической диагностике. Москва, 3-5 марта 2020 г.».

40 докладов, вошедших в сборник трудов «XXII Всероссийская конференция по неразрушающему контролю и технической диагностике: сборник трудов. Москва, 3—5 марта 2020 г.», были оформлены в виде статей на английском языке и опубликованы в журнале Journal of Physics: Conference Series (https://iopscience.iop.org/issue/1742-6596/1636/1).

В 2020—2021 гг. редакции журналов участвовали очно и заочно в 10 выставках, семинарах и конференциях, распространяя журналы, рекламную продукцию РОНКТД и специализированную литературу.

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. Ежемесячно количество посетителей этих ресурсов увеличивается.

Площадки РОНКТД в социальных сетях являются местом для неформального общения, информирования о деятельности и событиях. Большой популярностью они пользуются среди молодых специалистов НК, а также иностранных коллег, интересующихся новостями РОНКТД и НК в России. Количество подписчиков в социальных сетях, партнерских групп и площадок, а также рассматриваемых тем расширяется ежемесячно.