

ЧУВАШСКОЕ РЕСПУБЛИКАНСКОЕ ОТДЕЛЕНИЕ



428027, Россия, Чувашская Республика, Чебоксары, пр-т Ивана Яковлева, д. 25
Тел.: +7 (917) 671-14-74 • reshetov2006@mail.ru • reshetov.radarom.ru

Чувашское республиканское региональное отделение РОНКТД работает на базе Чебоксарского линейного производственного управления магистральных газопроводов – филиала ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород». Предприятие ведет комплексную работу по нескольким направлениям: транспортирует природный газ, внедряет новые технологии на производстве, разрабатывает собственные инновации и взаимодействует с ведущими отечественными компаниями по вопросам технологического развития, в том числе импортозамещения.



РЕШЕТОВ Анатолий Анатольевич

Ведущий инженер
Чебоксарского ЛПУМГ –
филиала ООО «Газпром
трансгаз Нижний Новгород»,
кандидат технических наук,
эксперт ПАО «Газпром»
по НИОКР, руководитель РО

Участники РО: работники ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород», Чебоксарского института (филиала) ФГАОУ ВО «Московский политехнический университет» и др.

Регион деятельности РО: ведущее место в экономике Чувашии занимают топливно-энергетический и промышленный комплексы, которые включают производство и распределение электро- и теплоэнергии, природного газа и воды, обрабатывающее производство, прежде всего: «Газпром трансгаз Нижний Новгород», «Газпром газораспределение Чебоксары», «Т Плюс», «ЭнергоремонтТ Плюс», филиал ПАО «РусГидро» – Чебоксарская ГЭС, НПП «Элара», НПП «ЭКРА», НПП «Динамика», «Чебоксарский электроаппаратный завод», «МИКОНТ», ПК «Промтрактор», «ЧЕТРА», ПАО «Химпром», ЧП «Сеспель», «Шумерлинский завод специализированных автомобилей» и др.

Мероприятия РО:

- подготовка кадров в сузах и вузах в областях «техносферная безопасность», «нефтегазовое дело» с обязательным обучением студентов в области НК и ТД;
- организация радиопередач «Работай правильно!» в прямом эфире на Национальном радио Чувашии – «Чăваш Ен» по актуальным темам;
- создание в Чебоксарах аллеи «Безопасность жизнедеятельности»;
- диагностика как основа безопасности;
- применение технологий ранней диагностики как ключевых факторов управления рисками в области производственной безопасности и др.

Направления деятельности РОНКТД в регионе:

республиканские мероприятия (конференции, семинары, выставки и др.) совместно с Минпромэнерго Чувашской Республики в рамках всероссийского фестиваля энергосбережения и экологии «ВместеЯрче» (ежегодно) для достижения установленных показателей энерго-, ресурсосбережения, энергоэффективности путем применения методов, средств и технологий НК и ТД.

Основные текущие и перспективные задачи РО:

- контроль, диагностика и прогнозирование состояния систем любой природы;
- подготовка кадров, генерация новых знаний;
- внедрение в практику собственных разработок;
- применение «сквозных» цифровых технологий при ТД оборудования.

Достижения РО: учебное пособие «Неразрушающий контроль и техническая диагностика энергетических объектов», 2010; Патент РФ на изобретение «Способ контроля технического состояния машины», 2017; Диплом ООО «Газпром трансгаз Нижний Новгород» – «Лучшее техническое средство обучения работников на основе QR-технологии», 2019; Диплом Салона инноваций РОНКТД в области НК, ТД и мониторинга состояния промышленных объектов, 2020; Онлайн-институт проблем диагностики, 2021.

Желаем участникам форума «Территория NDT – 2022» результативной деятельности по разработке и внедрению инновационных методов, средств и технологий НК и ТД, направленных на обеспечение безопасного развития России!



Прямой эфир радиопередачи «Работай правильно!»