



Стенд  
D.8

111024, Россия, Москва, шоссе Энтузиастов, д. 20Б  
Тел.: +7 (495) 361-76-73, +7 (495) 361-28-90, +7 (495) 361-19-90  
sales@interunis-it.ru • www.interunis-it.ru

ООО «ИНТЕРЮНИС-ИТ» – российская компания с более чем 30-летним опытом работы в области неразрушающего контроля. Направления деятельности «ИНТЕРЮНИС-ИТ»:

- разработка и внедрение систем комплексного диагностического мониторинга;
- разработка и производство средств неразрушающего контроля;
- проведение научно-прикладных исследований;
- интеллектуальное сопровождение неразрушающего контроля.

Основным направлением деятельности компании является разработка и производство уникального акустико-эмиссионного оборудования для мониторинга опасных производственных объектов и ответственных объектов гражданской инфраструктуры.

Продукция внесена в Государственный реестр СИ Российской Федерации, Республики Беларусь и Республики Казахстан.

Продукция на протяжении долгих лет успешно эксплуатируется на предприятиях топливно-энергетического комплекса, в нефтяной, газовой и химической промышленности, в компаниях транспортной, строительной и энергетической отрасли, в научно-исследовательских институтах в России и за рубежом.



**ЕЛИЗАРОВ**  
Сергей Владимирович  
Генеральный директор

Оборудование компании «Интерюнис-ИТ» разработано для осуществления объективного интегрального контроля технического состояния опасных производственных объектов и строительных конструкций без вывода их из эксплуатации.

Основными потребителями и заказчиками компании являются предприятия топливно-энергетического комплекса, нефтяной, газовой и химической промышленности, компании транспортной, строительной и энергетической отраслей, научно-исследовательские институты.

Оборудование компании эксплуатируется на всей территории России и за ее пределами в таких странах, как Болгария, Казахстан, Узбекистан, Беларусь, Китай, Украина, Португалия, Туркмения, Мексика, Корея, Турция и др.

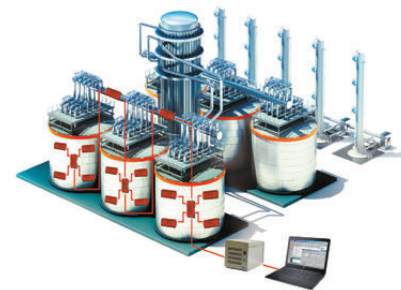
Огромный профессиональный опыт ООО «Интерюнис» позволяет компании решать сложнейшие задачи в сфере при-

боростроения и продолжать развитие, несмотря на вызовы последних лет. Едва успев пережить ограничения пандемии, в 2022 г. мы столкнулись с новыми вызовами. Нас ждет осмысление текущих реалий, поиск новых векторов и драйверов развития фирмы. В настоящий момент это вынужденная переработка элементной базы, поиск новых каналов снабжения, еще более осязаемое движение в сторону азиатского рынка. И тенденции развития НК в России направлены на ускоренное и реальное импортозамещение.

Для нас участие в форуме «Территория NDT – 2022» на данном этапе – это способ подтвердить конкурентоспособность компании, к тому же нам всегда есть что показать. В нашем быстро меняющемся мире определить свое место и оценить

свои возможности невозможно без тесного общения с коллегами и профессионалами, поэтому мы постоянные участники мероприятий форума.

Желаем всем участникам форума «Территория NDT – 2022» не терять оптимизма, верить в лучшее!



*Акустико-эмиссионный комплекс A-Line DDM-2 – второе поколение многоканальных модульных комплексов сбора и обработки АЭ-информации распределенного типа с последовательным высокоскоростным цифровым каналом передачи данных*



*A-Line DS-1 – новый тип многоканальных акустико-эмиссионных измерительных комплексов с высокоскоростной цифровой передачей первичных данных*



*«ЮНИСКОП» – многофункциональный портативный прибор неразрушающего контроля*