

СОВРЕМЕННЫЕ МЕТОДЫ И СРЕДСТВА УЛЬТРАЗВУКОВОГО КОНТРОЛЯ С ПРИМЕНЕНИЕМ ФАЗИРОВАННЫХ РЕШЁТОК И УЛЬТРАЗВУКОВОЙ ГОЛОГРАФИИ

г. Санкт-Петербург

22 сентября 2021 г.

ПРОГРАММА СЕМИНАРА

Место проведения: гостиница «Амбассадор» зал «Орион»

№	Время	Описание
1	10.00-10.30	Регистрация участников семинара
2	10.30-10.40	Открытие семинара. Вступительное слово генерального директора ООО «НПЦ «ЭХО+» А.Х. Вовилкина
3	10.40-11.00	Основные направления совершенствования технологий УЗК развиваемые в НПЦ «ЭХО+» <i>А.Х. Вовилкин, д.т.н., проф., ген. директор НПЦ «ЭХО+»</i>
4	11.00-11:45 +15 мин обсуждение	Методология применения многоэлементных преобразователей (методы ФАР, ЦФА (TFM), 2D- и 3D-ЦФА, мульти ЦФА) в системах серии АВГУР <i>Е.Г. Базулин, д.т.н., проф., зам. ген. директора по научным вопросам</i>
5	12.00-12.45 +15 мин обсуждение	Системы и методы автоматизированного УЗК аустенитных и разнородных сварных соединений для различных задач промышленной диагностики <i>Д.С. Тихонов, к.т.н., зам. ген. директора – технический директор</i>
6	13.00-13.30	Перерыв на чай-кофе, обмен мнениями
7	13.30-14.00 +15 мин обсуждение	Дефектоскоп АВГУР-Т : автоматизированный контроль сложных сварных соединений с применением широкополосной акустической голографии <i>С.В. Ромашкин, к.т.н., начальник отдела</i>
8	14.15-14.45 +15 мин обсуждение	ФАР- и ЦФА-дефектоскоп АВГУР-АРТ : новая система автоматизированного и ручного УЗК для различных задач <i>А.Е. Базулин, к.т.н., главный конструктор</i>
9	15.00-15.30	Перерыв на чай-кофе, обмен мнениями

10	15:00-17:00	Демонстрация нового дефектоскопа АВГУР-АРТ Обсуждение докладов Выступления участников семинара
11	17:00-18:00	Перерыв
12	18:00-22:00	Совместный ужин участников семинара. Зал «Вернисаж» (второй уровень)

Генеральный директор
ООО «НПЦ «ЭХО+»

А.Х. Вовилкин

