



ресными, что сразу подсказало организаторам: регламент необходимо корректировать, отводя в дальнейшем больше времени на обсуждение докладов, общение специалистов.

Третье заседание Клуба состоялось 14 декабря и было посвящено НК покрытий и новым решениям в капиллярном НК. С первым докладом выступил В.А. Сясько (ООО «Константа»), который подробно и с многочисленными иллюстрациями рассказал о разных вариантах и современной аппаратуре для контроля покрытий.

Со вторым докладом выступила представительница ООО «Актив-ТестГруп» Л.Н. Бабаева. Доклад отличался четкостью постановки вопросов, понятным, логичным изложением, которое отмечали после доклада слушатели; ряд поставленных проблем капиллярного контроля вызвал горячую дискуссию членов клуба.

Информируя дефектоскопическую общественность о возобновлении работы петербургского семинара, организаторы приглашают принять участие в его работе в роли как слушателей, так и до-

кладчиков, заинтересованных специалистов. Основную информацию об участии, тематику заседаний можно посмотреть на сайте клуба www.npsnk.ru, уточнить по приведенным на сайте телефонам. Несмотря на то что план работы на 2018 г. сформирован, все заявки будут рассмотрены советом семинара и будет предоставлена возможность выступить с одобренным советом докладом.

*ЦОМУК Сергей Роальдович,
председатель совета Гурвич-клуба,
Санкт-Петербург*

15-я ТИХООКЕАНСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ ПО НЕРАЗРУШАЮЩЕМУ КОНТРОЛЮ (APCNDT)

С 13 по 17 ноября 2017 г. в Сингапуре прошла 15-я Тихоокеанская конференция по неразрушающему контролю (APCNDT).

Конференция объединила в себе техническую и научную программы, мастер-классы, на которых были представлены последние достижения в области научных исследований и разработок, а также применение неразрушающего контроля во всех крупных промышленных областях.

В конференции было заявлено 306 технических докладов от 252 специалистов NDT, инженеров, ученых и разработчиков из 30 стран мира. Из них было представлено 196 устных докладов и 18 стендовых.

Совместно с конференцией была организована выставка, в рамках которой приняли участие 81 экспонент из 23 стран. Участники продемонстрировали на своих



стендах новейшие технологии, приборы и системы NDT.

Конференция и выставка объединили лучшие достижения неразрушающего контроля и уникальные возможности для установления контактов и обмена опытом и идеями между участниками и посетителями мероприятия.

РОНКТД

