

## Решение XII Школы-семинара

### «Сертификация персонала в области неразрушающего контроля – 2017»

г. Сочи, Лазаревское

01 - 07 октября 2017 г.

В работе Школы-семинара, организованной ООО «НУЦ «Качество», приняли участие более 80 специалистов, представляющих Независимые органы по аттестации персонала в области неразрушающего контроля, экзаменационные центры, экзаменационные лаборатории, а также руководители и ведущие специалисты предприятий топливно-энергетического комплекса, экспертных организаций, строительных и инжиниринговых компаний, учебных центров.

Оргкомитет XII школы-семинара «Сертификация персонала в области неразрушающего контроля - 2017» в составе представителей ОАО «НТЦ «Промышленная безопасность», НПС «РИСКОМ», РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина и ООО «НУЦ «Качество», заслушав и обсудив представленные доклады, принял следующее

#### Решение:

1. Отметить позитивную роль Школы-семинара в обсуждении актуальных вопросов для специалистов в области промышленной безопасности и неразрушающего контроля, выработке единых решений, обмене опытом. Подтвердить целесообразность ежегодного проведения Школы-семинара «Сертификация персонала в области неразрушающего контроля». Поручить руководству НУЦ «Качество» проведение XIII Школы-семинара «Сертификация персонала в области неразрушающего контроля – 2018» в период конец сентября – начало октября 2018 года.
2. Принять к сведению доклад Генерального директора ООО «НУЦ «Качество» Г.П. Батова: «Участие НУЦ «Качество» в международных проектах, перспективные направления развития», «Сертификация персонала, проводящего неразрушающий контроль бурового оборудования, в соответствии со стандартом DS-1, помощь предприятиям в подготовке к аудиту на соответствие требованиям ASME».
3. Проинформировать ЭЦ и партнеров ООО «НУЦ «Качество» о возможности кооперации при представлении услуг.
3. Отметить важность проведения Всероссийских конкурсов специалистов НК для популяризации профессии специалиста НК. Для привлечения большего количества участников ООО «НУЦ "Качество" поручается рассмотреть возможность совместить проведение 1-го (отборочного) тура конкурса с тест-драйвами оборудования компаний-партнеров при условии оплаты ими своих командировочных расходов.



Обратится к компаниям-партнерам с просьбой о предоставлении спонсорской помощи в организации конкурса (в виде предоставления поощрительных призов участникам конкурса, сувенирной продукции компаний-партнеров, предоставлении обедов и т.д.). Разместить информацию о компаниях-партнерах, участвующих в проведении тест-драйвов на сайтах ООО «НУЦ «Качество», РОНКТД, ОАО «НТЦ «Промышленная безопасность», в информационных материалах по итогам конкурса.

4. Принять к сведению сообщение заведующей отделом ОАО «НТЦ «Промышленная безопасность» Филатовой Н.Е. о результатах деятельности Органов по оценке соответствия в ЕС ОС и СДСПНК РОНКТД. В связи с неоднозначностью трактовки термина "Оптический контроль", направить запрос в ОАО «НТЦ "Промышленная безопасность" о том, какие техники входят в оптический метод и какое оборудование необходимо для подготовки и аттестации специалистов по этому методу. Предложить ОАО «НТЦ "Промышленная безопасность" в следующем году в свой отчет о деятельности "Единой системы оценки соответствия" включить данные о возрастном составе специалистов НК в РФ.

5. Отметить сложность внедрения новых техник контроля при отсутствии стандартов, описывающих их общие принципы и положения. Для решения этой проблемы поручить ООО «НУЦ «Качество» и ООО «НПЦ «Кропус-ПО», при возможности, направить специалистов в рабочую группу по разработке стандарта по проведению ультразвукового контроля с использованием фазированных решеток. ООО «НУЦ "Качество", ООО «НПЦ «Кропус-ПО», ООО «Константа» и ФГУП ГосНИИГА сформировать рабочую группу для разработки стандарта по вихретоковому контролю углепластиковых композиционных материалов.

6. Поручить генеральному директору подразделения твердометрии и вихретоковой дефектоскопии ООО «КОНСТАНТА» Коротееву М.Ю. подготовить статью по контролю углепластиковых композиционных материалов для публикации в журнале «Заводская лаборатория».

7. С целью получения данных о вероятности обнаружения дефектов специалистами 2-го уровня в РФ, ООО «НУЦ "Качество" поручается организовать сбор данных и обработку результатов о выявлении или пропуске дефектов специалистами, принимающими участие во Всероссийском конкурсе специалистов НК. Собранные и обработанные данные разместить в тематическом издании.



8. Принять к сведению доклад ведущего инженера АО «НИКИМТ – Атомстрой» О.А. Толстых о техническом и методическом оснащении экзаменационного центра. Отметить большой вклад АО «НИКИМТ – Атомстрой» в развитие организации подготовки персонала НК.
9. Отметить высокую заинтересованность участников семинара в тест-драйвах современного оборудования неразрушающего контроля и поддержать инициативу производителей средств НК по организации тест-драйвов на следующей XIII школе-семинаре 2018 г. Поблагодарить руководителя фирмы ООО «НПЦ «Кропус-ПО» Борисенко В.В. за предоставление оборудования для организации тест-драйва ультразвукового оборудования и генерального директора подразделения твердометрии и вихретоковой дефектоскопии ООО «КОНСТАНТА» М.Ю. Коротеева за предоставление оборудования для проведения вихретокового контроля.
10. Принять к сведению доклад заведующего кафедрой «Сооружение и ремонт газонефтепроводов и хранилищ» РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина Г.Г. Васильева о перспективах развития системы обязательного нормативного сопровождения нефтегазового строительства.
11. Принять к сведению доклад директора ООО «АРЦ НК» О.А. Сидуленко о профессионализации деятельности персонала неразрушающего контроля в новой национальной системе квалификации.
12. Отметить актуальность докладов члена-корреспондента РАН, Президента НПС «Риском» Н.А. Махутова: «Исследования и экспертиза промышленной безопасности», «Расчет и контроль повреждений в авиационных конструкциях». Поручить НПС «Риском» совместно с НУЦ «Качество» подготовить предложения по аттестации специалистов НК для Роскосмоса по промышленной и технологической безопасности.
13. Принять к сведению доклад ведущего научного сотрудника ООО «НУЦ «Качество» А. Г. Треля о применении при подготовке (обучении) по капиллярному контролю в ООО «НУЦ «Качество» новых технологий промежуточной очистки с применением липофильных и гидрофильных эмульгаторов, применяемых в ASTM E 1417. Отметить возможность подготовки и сертификации персонала в ООО "НУЦ "Качество" по этой технике контроля.

14. Принять к сведению доклад старшего научного сотрудника ООО «НУЦ «Качество» Е.А. Назарова о сертификации продукции и услуг в рамках систем Росаккредитация и ИНТЕРГАЗСЕРТ, и признании ООО "НУЦ "Качество" как органа по сертификации продукции в Системе ИНТЕРГАЗСЕРТ. Проинформировать ЭЦ и партнеров ООО «НУЦ «Качество» о возможности кооперации при представлении услуг.

15. Принять к сведению доклад генерального директора ООО «НТЦ «Нефтегаздиагностика» В.В. Лещенко «Прогрессивные методы ремонта морских подводных трубопроводов».

16. Принять к сведению доклад начальника центральной диагностической лаборатории НИТИЦ, руководителя ЭЦ АО «ПО «Севмаш» В.В. Киреенко о неразрушающем контроле на «Северном машиностроительном предприятии».


17. Принять к сведению доклад генерального директора ООО «Диаформ» В.В. Иноземцева "Опыт проведения ЭПБ ТУ и ЗиС по новым требованиям".

18. Считать практику проведения заседания правления НПС «Риском» совместно с тематическими семинарами позитивной.

19. Поручить ООО «НУЦ «Качество» подготовить и передать НПС «Риском» материалы предыдущих школ-семинаров.

Председатель Оргкомитета XII Школы-семинара  
Генеральный директор ООО «НУЦ «Качество»

Секретарь



Г.П. Батов



И.Н. Пономарева