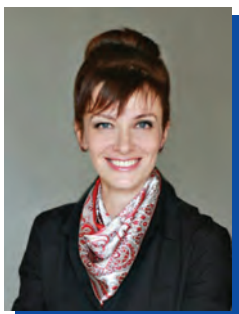


УРАЛЬСКИЙ ФОРУМ СВАРКИ И КОНТРОЛЯ



ВЕЛЬКО Наталья Андреевна
Руководитель АЦСНК-15 ЗАО «Западно-Уральский
аттестационный центр», Пермь

В рамках празднования 300-летия города Перми и к 135-летию изобретения Николаем Гавриловичем Славяновым электродуговой сварки плавящимся электродом впервые в истории Прикамья Пермь стала местом притяжения специалистов в области сварки и контроля.

Уральский форум сварки и контроля, объединивший сварщиков и дефектоскопистов Российской Федерации, посетило более 315 участников.

Среди знаковых мероприятий, прошедших на площадке форума, ставшего уже традиционным, 15-й конкурс профессионального мастерства сварщиков г. Перми и Пермского края им Н.Г. Славянова. В этом юбилейном году 35 предприятий Пермского края направили 70 сварщиков, чтобы определить лучшего из них.

Конкурсанты выступали по четырем номинациям.

Номинация «Дуговая сварка плавящимся покрытым электродом труб»

В ней выступило 19 сварщиков, лучшими стали:

- 1 место – Сыропятов Дмитрий Аркадьевич,
АО «Энергоремонт Плюс»
- 2 место – Пирожков Денис Игоревич,
ООО «ГЛОБАЛИНВЕСТСТРОЙ»
- 3 место – Шувалов Петр Николаевич,
ООО «Вертикаль»

Номинация «Дуговая сварка плавящимся покрытым электродом для строительной отрасли»

В ней выступило 12 сварщиков, лучшими стали:

- 1 место – Мещлер Сергей Александрович,
АО «Метафракс Кемикалс»
- 2 место – Сабуров Сергей Александрович,
ООО «Вертикаль»
- 3 место – Лимин Никита Дмитриевич,
ООО «Горнозаводскцемент»





Номинация «Дуговая сварка неплавящимся электродом в защитном газе»

В ней выступило 17 сварщиков, лучшими стали:

- 1 место – Гладких Сергей Александрович, ООО «Монтаж Контроль Сервис»
- 2 место – Пласкунов Дмитрий Сергеевич, КБФ филиал АО «Гознак»
- 3 место – Лекомцев Александр Владимирович, АО «Протон-ПМ»

Номинация «Дуговая сварка плавящимся электродом в защитном газе»

В ней выступило 22 сварщика, лучшими стали:

- 1 место – Половинкин Эдуард Вячеславович, ООО «Уралкалий-Ремонт»
- 2 место – Баландин Михаил Андреевич, ПАО «НПО «Искра»
- 3 место – Тебеньков Никита Сергеевич, АО «ОДК-Пермские моторы»

Вторым, не менее важным, мероприятием форума стал межрегиональный конкурс специалистов неразрушающего контроля «Дефектоскопист Урала 2023». В нем 37 дефектоскопистов Пермского края, Свердловской области и Республики Башкортостан боролись за право стать номинантом премии на кубок Р.К. Мусина – А.А. Сигаева и носить гордое имя лучшего дефектоскописта Урала. Результатами конкурса стали:

Номинация «Визуальный и измерительный контроль»

В ней выступило 5 специалистов, лучшими стали:

- 1 место – Беляков Илья Алексеевич, ООО «Газпром Трансгаз»
- 2 место – Десятков Алексей Юрьевич, ООО «Газпром Трансгаз Чайковский»
- 3 место – Шуклин Андрей Витальевич, АО «Сибур-Химпром»

Номинация «Радиографический контроль»

В ней выступило 13 специалистов, лучшими стали:

- 1 место – Грабарчук Константин Павлович, АО «Газпром Газраспределение Пермь»
- 2 место – Ужegov Алексей Петрович, ООО «Экспертная лаборатория»





3 место – Чепчугова Любовь Александровна,
ПАО «Уралмашзавод»

Номинация «Ультразвуковой контроль»

В ней выступило 16 специалистов, лучшими стали:

1 место – Суворов Илья Алексеевич,
АО «Пермский завод «Машиностроитель»

2 место – Малько Наталья Евгеньевна,
АО «НПК «Уралвагонзавод»

3 место – Лаптев Евгений Валерьевич,
ООО «НПЦ «ВТД»

Номинация «Магнитный контроль»

В ней выступили 3 специалиста, лучшей стала:

1 место – Тишкина Анна Викторовна,
АО «НПК Уралвагонзавод»

На конкурсе также определились победители отборочных (региональных) этапов Всероссийского конкурса РОНКТД по неразрушающему контролю «Дефектоскопист 2023» Пермского края и Свердловской области.

Отборочный этап по Пермскому краю:

Номинация «Визуальный и измерительный контроль»

1 место – Десятков Алексей Юрьевич,
ООО «Газпром Трансгаз»

Номинация «Радиографический контроль»

1 место – Грабарчук Константин Павлович,
АО «Газпром Газраспределение Пермь»

2 место – Артемьев Руслан Евгеньевич,
ООО «АЦ СТС»

3 место – Бадртдинов Рустам Нурдинович,
АО «Сибур-Химпром»

Номинация «Ультразвуковой контроль»

1 место – Суворов Илья Алексеевич,
АО «Пермский завод «Машиностроитель»

2 место – Савичев Максим Павлович,
ООО «ГАЦ РБ»

3 место – Кочнев Станислав Игоревич,
АО «Сибур-Химпром»



- Отборочный этап по Свердловской области:
Номинация «Радиографический контроль»
 1 место – Ужegov Алексей Петрович,
 ООО «Экспертная лаборатория»
 2 место – Чепчугова Любовь Александровна,
 ПАО «Уралмашзавод»
 3 место – Кузнецов Дмитрий Анатольевич,
 ООО «Газпром трансгаз Екатеринбург»

- Номинация «Ультразвуковой контроль»**
 1 место – Малько Наталья Евгеньевна,
 АО «НПК «Уралвагонзавод»
 2 место – Лаптев Евгений Валерьевич,
 ООО «НПЦ «ВТД»
 3 место – Карпова Марина Александровна,
 АО «НПК «Уралвагонзавод»

Не менее важной частью форума стала научная составляющая. На два дня в столицу Пермского края съехались лучшие умы в области сварки и контроля, чтобы рассказать о научных достижениях и новых технологиях в рамках сразу двух конференций: Международной научно-технической конференции, посвященной 135-летию изобретения Н.Г. Славяновым электродуговой сварки плавящимся электродом и XXXIV Уральской конференции «Физические методы неразрушающего контроля (Янусовские чтения)».

Столь высокая концентрация специалистов в области сварки и контроля привлекла внимание российских производителей из данных отраслей. На площадке форума была организована выставка, а также прошло совещание Национального промышленного сварочного сообщества (НПСО), где российские производители оборудования и материалов обменивались мнениями и пытались выработать консолидированное решение для успешного развития отрасли в непростых внешнеполитических условиях.

Такое крупное событие в области сварки не могло пройти без участия Национального агентства контроля сварки НАКС, форум в Перми, ко-





нечно же, не стал исключением. Специалисты центров НАКС приняли активное участие во всех мероприятиях форума, а также провели отдельное совещание с руководителями организаций – членов СРО Ассоциация «НАКС», на котором руководители ассоциации генеральный директор Андрей Иванович Прилуцкий, заместитель генерального директора Николай Николаевич Марков и заместитель генерального директора по техническому регулированию и оценке квалификации Александр Иванович Чупрак рассказали о ситуации в области правового регулирования и актуальных вопросах по проверке предприятий к готовности работы на опасных производственных объектах.

Сварка является межотраслевым технологическим процессом, поэтому общественные организации, представители власти, крупного, среднего и малого бизнеса приняли активное участие в работе форума. Владимир Юрьевич Капитонов – начальник управления промышленности Министерства промышленности, торговли и предпринимательства Пермского края, Екатерина Владимировна Листратова (заместитель руководителя Западно-Уральского управления Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному

надзору), Владимир Александрович Сяско (президент РОНКТД), Яков Гаврилович Смородинский (вице-президент РОНКТД), Денис Игоревич Галкин (вице-президент РОНКТД), Вячеслав Артурович Белов (президент Пермской торгово-промышленной палаты), Алексей Андреевич Новиков (начальник отдела промышленной политики департамента экономики и промышленной политики администрации города Перми), Ирина Станиславовна Южанинова (председатель Пермского регионального отделения «ОПОРА РОССИИ») выступали на площадках форума.

Аккордным мероприятием стало совместное заседание Пермского регионального отделения «ОПОРЫ РОССИИ» и Комиссии «ОПОРЫ РОССИИ» по оценке соответствия в области сварочного производства и родственных технологий. «ОПОРА РОССИИ» как организация, объединяющая предприятия малого и среднего бизнеса, придает огромное значение развитию сварочных технологий, особенно учитывая тот факт, что основные игроки в этой отрасли – это предприятия малого и среднего бизнеса. Результатом совместного заседания стал протокол решений наиболее острых вопросов сварки и контроля.