

ОТЧЕТ О ДЕЯТЕЛЬНОСТИ ЗА 2023 ГОД

№	Перечень рассмотренных вопросов	Результаты, достигнутые по рассматриваемым вопросам, в том числе информация о подготовленных обращениях в органы власти (тема обращения и предложения), реакция органа власти (при наличии)	Основные проекты нормативных правовых актов и стратегических документов в сфере ответственности Комиссии
1.	Участие членов Комиссии и экспертного сообщества в подготовке ФЗ о внесении изменений в ФЗ «О промышленной безопасности».	Проведены консультации с руководством Ростехнадзора на предмет доработки положений первой редакции законопроекта № 213698-8 с учетом замечаний Комитета КД РФ по энергетике (П.Н. Завальный). Обсуждено ужесточение госконтроля за деятельностью Профобъединений. Разработана методика определения стоимости проверки готовности.	Законопроект № 213698-8
2.	Участие членов Комиссии в обсуждении проекта Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности по организации сварочных работ на опасных производственных объектах.	Принято участие в обсуждении в рамках экспертного сообщества необходимости продления действия ведомственных документов, регламентирующих аттестацию сварочного производства. В адрес рабочей группы по Регуляторной гильотине в области промышленной безопасности направлена согласованная экспертная позиция в поддержку продления	ПБ-03-273-99 «Правила аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства». РД 03-614-03 «Порядок применения сварочного оборудования при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов». РД 03-614-03 «Порядок применения сварочного оборудования при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов». РД 03-615-03 «Порядок применения сварочных технологий при изготовлении, монтаже, ремонте и реконструкции технических устройств для опасных производственных объектов».

3.	Участие членов Комиссии в заседании Совета главных сварщиков ПАО «Транснефть».	Обозначены принципиальные вопросы аттестации персонала и технологий с учетом требований Транснефть, оказано содействие аттестационным центрам системы аттестации Ростехнадзора в корректировке методики формирования коммерческих предложений	Руководящий документ. Магистральный трубопроводный транспорт нефти и нефтепродуктов. Аттестация сварочного производства на объектах организаций системы «Транснефть» РД-03.120.20-КНТ-0477-22 от 12.10.2022г.
4.	Участие членов Комиссии в отраслевом совещании по сварочному производству ПАО «Газпром».	Подготовлены и озвучены доклады на тему аттестации в области неразрушающего контроля на объектах ПАО «Газпром», проведены круглые столы, выработана совместная концепция развития аттестационных процессов.	Положение об аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства, проверке готовности организаций к применению сварочных технологий, аттестации сварочного оборудования и сварочных материалов на объектах ПАО «Газпром» № 06-50 от 12.09.2023г.
5.	Участие членов Комиссии в заседании Совета по профессиональным квалификациям в области сварки.	Члены Комиссии приняли участие во всех (пяти) заседаниях Совета по профессиональным квалификациям в области сварки в 2023 г.	Протокол №27 от 30.01.2023 г. Протокол №28 от 07.03.2023 г. Протокол №29 от 27.09.2023 г. Протокол №30 от 23.10.2023 г. Протокол №31 от 26.12.2023 г.
6.	Участие членов Комиссии в разработке отраслевой рамки квалификаций в области сварочного производства. Подготовка предложений по корректировке справочника профессий.	Члены Комиссии вошли в состав Рабочей группы по разработке отраслевой рамки квалификаций в области сварочного производства. Подготовлены и направлены от СПКС предложения по корректировке Справочника профессий.	Протокол СПКС №30 от 23.10.2023г.
7.	Совместное заседание Комиссии и ТК 364 Росстандарта «Сварка и родственные процессы»	Деятельность ТК 364 рассмотрена на заседании 26 октября 2023 г. с участием представителей Комитетов ОПОРЫ РОССИИ, ФАС и Росстандарта	Комиссия «ОПОРЫ РОССИИ» по оценке соответствия в области сварочного производства и родственных технологий Протокол № 7 от 26.10.2023г.
8.	Участие членов Комиссии в разработке актуализированных профессиональных стандартов в области сварочного производства.	Члены Комиссии приняли участие в подготовке актуализированных профессиональных стандартов в области сварочного производства	Утвержденные профессиональные стандарты: 1. «Сварщик» (код 40.002, рег. № 14, приказ Минтруда России № 701н от 28.11.2013 г., зарегистрирован Минюстом России 13 февраля 2014г., рег. № 31301); 2. «Сварщик-оператор полностью

			<p>механизированной, автоматической и роботизированной сварки» (код 40.109, рег.№ 664, Приказ Минтруда России № 916н от 01.12.2015 г., зарегистрирован Минюстом России 31 декабря 2015 г., рег. № 40426);</p> <p>3. «Резчик термической резки металлов» (код 40.114, рег. № 676, Приказ Минтруда России № 989н от 03.12.2015 г., зарегистрирован в Минюсте России 30.12.2015 рег. № 40403);</p> <p>4. «Специалист сварочного производства» (код 40.115, рег. № 677, Приказ Минтруда России № 975н от 03.12.2015 г., зарегистрирован в Минюсте России 31.12.2015 рег. № 40444);</p> <p>5. «Специалист по неразрушающему контролю» (код 40.108, рег. № 658, Приказ Минтруда России № 976н от 03.12.2015г., зарегистрирован в Минюсте России 31.12.2015 рег. № 40443).</p>
9.	Участие членов Комиссии в заседании Общественного Совета Росстандарта	Представитель членов Комиссии является членом Общественного совета при Росстандарте и принимал участие в заседаниях.	Протокол заседания Общественного совета при Ростехнадзоре №86 от 18.01.2024г.
10.	Участие членов Комиссии в региональных этапах Всероссийского конкурса по неразрушающему контролю «Дефектоскопист 2023»	Члены Комиссии приняли участие в 29 регионах, количество участников – 407, количество организаций, направивших участников 229;	Соглашение о сотрудничестве между Российским обществом по неразрушающему контролю и технической диагностике и СРО Ассоциация «НАКС».
11.	Участие членов Комиссии в актуализации профессионального стандарта «Специалист по неразрушающему контролю»	Проведена актуализация профессионального стандарта «Специалист по неразрушающему контролю»	Проект актуализированной редакции профессионального стандарта «Специалист по неразрушающему контролю» направлен в Минтруда РФ