

Утвержден
 Решением Комиссии «ОПОРЫ РОССИИ»
 по оценке соответствия в области сварочного
 производства и родственных технологий
 Протокол № 5 от 30.01.2023 г.

ПЛАН РАБОТЫ НА 2023 ГОД

Комиссии «ОПОРЫ РОССИИ» по оценке соответствия в области сварочного производства и родственных технологий

Дата	Мероприятие	Место проведения	Организатор
январь	Очередное заседание Комиссии.	г. Москва	Ответственный секретарь Комиссии.
январь	Участие членов Комиссии в заседании Совета по профессиональным квалификациям в области сварки.	г. Москва	Совет по профессиональным квалификациям в области сварки (СПКС).
январь	Участие членов Комиссии в заседании Президиума Российского Сварочного Профессионального Сообщества.	г. Москва	Российское Сварочное Профессиональное Сообщество (РСПС).
январь	Участие членов Комиссии в заседании Координирующего органа Системы неразрушающего контроля на опасных производственных объектах Российского общества по неразрушающему контролю и технической диагностике.	г. Москва	Российское общество по неразрушающему контролю и технической диагностике (РОНКТД).
январь	Участие членов Комиссии в заседании Научно-Технического Совета СРО Ассоциация «НАКС».	г. Москва	СРО Ассоциация «НАКС».
январь - март	Участие членов Комиссии и экспертного сообщества в подготовке ФЗ о внесении изменений в ФЗ «О промышленной безопасности».	г. Москва	Комитеты Государственной Думы РФ, Ростехнадзор.
январь - май	Участие членов Комиссии в подготовке предложений в проекты подзаконных актов к ФЗ «О промышленной безопасности».	г. Москва	Правительство РФ, Ростехнадзор.
февраль - октябрь	Участие членов Комиссии в региональных этапах Всероссийского конкурса РОНКТД профессионального мастерства по неразрушающему контролю «Лучший по профессии» в номинации «Лучший дефектоскопист».	г. Москва, субъекты РФ	Российское общество по неразрушающему контролю и технической диагностике, СРО Ассоциация «НАКС».
март	Участие членов Комиссии в разработке отраслевой рамки квалификаций в области сварочного производства. Подготовка предложений по корректировке справочника профессий.	г. Москва	Министерство труда РФ, Национальное Агентство Развития Квалификаций, Совет по профессиональным квалификациям в области сварки.

март	Совместное заседание Комиссии и ТК 364 Росстандарта «Сварка и родственные процессы».	г. Москва	ТК 364 Росстандарта «Сварка и родственные процессы».
март – апрель	Участие членов Комиссии в работе комиссии ТПП РФ по вопросам организованной трудовой миграции.	г. Москва	ТПП РФ, Союз экспертов и консультантов в сфере трудовой миграции «МЕЖДУНАРОДНЫЙ АЛЬЯНС «ТРУДОВАЯ МИГРАЦИЯ».
март – июнь	Подготовка предложений по корректировке нормативно-правовых актов в области Национальной Системы Профессиональных Квалификаций.	г. Москва	Национальный Совет при Президенте РФ по профессиональным квалификациям, Национальное Агентство Развития Квалификаций, Совет по профессиональным квалификациям в области сварки.
март – июнь	Участие членов Комиссии в рабочей группе подкомитета ТК 371 Росстандарта по разработке комплекса национальных стандартов «Система аттестации неразрушающего контроля».	г. Москва	Подкомитет ТК 371 Росстандарта, Российское общество по неразрушающему контролю и технической диагностике.
март – июнь	Участие членов Комиссии в обсуждении проекта Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности по организации сварочных работ на опасных производственных объектах.	г. Москва	Ростехнадзор.
март – июнь	Участие членов Комиссии в разработке актуализированных профессиональных стандартов в области сварочного производства.	г. Москва	Министерство труда РФ, Совет по профессиональным квалификациям в области сварки.
апрель	Участие членов Комиссии в Уральском Форуме по сварке. Совместное заседание Комиссии и Пермского регионального отделения ОПОРЫ РОССИИ.	г. Пермь	Ответственный секретарь Комиссии.
май	Участие членов Комиссии в конференции Национального Промышленного Сварочного Общества.	г. Краснодар	Национальное Промышленное Сварочное Общество.
июнь	Совместное заседание Комиссии и Совета по профессиональным квалификациям в области сварки.	г. Москва	Совет по профессиональным квалификациям в области сварки.
июль	Участие членов Комиссии в онлайн заседаниях рабочих групп и Ассамблеи Международного Института Сварки.	онлайн	Международный Институт Сварки, СРО Ассоциация «НАКС».
сентябрь	Участие членов Комиссии в заседании Совета главных сварщиков ПАО «Транснефть».	г. Москва	ПАО «Транснефть».
октябрь	Участие членов Комиссии в финальном этапе Всероссийского конкурса специалистов неразрушающего контроля.	г. Москва	Российское общество по неразрушающему контролю и технической диагностике, СРО Ассоциация «НАКС», ЦВК «Экспоцентр».
октябрь	Участие членов Комиссии в оргкомитете специализированной выставки RUSWELD.	г. Москва	Минпромторг РФ, ЦВК «Экспоцентр», СРО Ассоциация «НАКС», ЦВК «Экспоцентр».
ноябрь	Очередное заседание Комиссии.	г. Москва	Ответственный секретарь Комиссии.

ноябрь	Участие членов Комиссии в отраслевом совещании по сварочному производству ПАО «Газпром».	г. Москва	ПАО «Газпром».
постоянно	Участие членов Комиссии в заседании Общественного Совета Ростехнадзора.	г. Москва	Общественный Совет Ростехнадзора.
постоянно	Участие членов Комиссии в заседании Общественного Совета Росстандарта.	г. Москва	Общественный Совет Росстандарта.
постоянно	Работа по привлечению новых членов в «ОПОРУ РОССИИ» из числа организаций и специалистов сварочного производства.	Субъекты РФ	СРО Ассоциация «НАКС».

Ключевые вопросы, планируемые к рассмотрению в 2023 году

1.	Федеральный Закон «О промышленной безопасности».	Государственная Дума РФ, Ростехнадзор.
2.	Подзаконные акты к Федеральному Закону «О промышленной безопасности».	Ростехнадзор, Правительство РФ.
3.	Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности по организации сварочных работ на опасных производственных объектах.	Ростехнадзор.
4.	Реализация национальной программы стандартизации в области сварочного производства.	ТК 364 Росстандарта.
5.	Разработка комплекса национальных стандартов «Система аттестации неразрушающего контроля».	ТК 371 Росстандарта.
6.	Гармонизация национальных и международных стандартов в области сварочного производства.	ТК 364 Росстандарта «Сварка и родственные процессы», ISO, Международный Институт Сварки.
7.	Корректировка нормативно-правовых актов Национальной Системы Профессиональных Квалификаций.	Министерство труда РФ, Национальный Совет при Президенте РФ по профессиональным квалификациям.
8.	Актуализация профессиональных стандартов в области сварочного производства.	Министерство труда РФ, Национальный Совет при Президенте РФ по профессиональным квалификациям.
9.	Формирование нормативной правовой базы по вопросам организованной трудовой миграции.	Министерство труда РФ, ТПП РФ.
10.	Совершенствование программ профессиональной подготовки сварщиков, специалистов сварочного производства и неразрушающего контроля с учетом современных требований профессиональных стандартов.	Министерство просвещения, Министерство науки и высшего образования.
11.	Мероприятия, направленные на популяризацию профессий в области сварочного производства.	СРО Ассоциация «НАКС».