

СОВЕТ ПО ПРОФЕССИОНАЛЬНЫМ КВАЛИФИКАЦИЯМ В ОБЛАСТИ СВАРКИ

Саморегулируемая организация Ассоциация «Национальное агентство контроля сварки»
109341, г. Москва, ул. Братиславская, д. 6, этаж/пом. 4/276

Тел./факс: +7 (499) 784-72-75, +7 (499) 784-77-00 E-mail: spks@naks.ru Web: www.naks.ru
ОГРН: 1097799014004 ИНН/КПП: 7723367927/772301001 ОКПО: 62782361

ПРОТОКОЛ № 29

заседания Совета по профессиональным квалификациям в области сварки Национального Совета при Президенте Российской Федерации по профессиональным квалификациям

27 сентября 2023 года

г. Москва

Присутствовали:

Члены Совета по профессиональным квалификациям в области сварки:

Чупрак Александр Иванович	Председатель Совета, заместитель генерального директора по техническому регулированию и оценке квалификации СПО Ассоциация «НАКС»
Малолетков Алексей Владимирович	Секретарь Совета, Генеральный директор ООО «Головной аттестационный центр Межрегиональный Национального Агентства Контроля и Сварки, к.т.н.
Атрощенко Валерий Владимирович	Генеральный директор ООО «Головной аттестационно - сертификационный центр Республики Башкортостан», д.т.н., профессор
Волкова Надежда Николаевна	Директор Негосударственного образовательного учреждения дополнительного профессионального образования «Научно-учебный центр «Контроль и диагностика», РНТСО
Гандуров Дмитрий Михайлович	Начальник Отдела главного сварщика, Филиал ООО «Газпром инвест» «Газпром ремонт»
Гортышов Юрий Федорович	Президент ООО «НАКС-Казань», член правления Ассоциации инженерного образования РФ, Президент КНИТУ-КАИ им. А.Н. Туполева, д.т.н., профессор, Заслуженный деятель науки Российской Федерации и Республики Татарстан

Дымкин Григорий Яковлевич	Заместитель директора НИИ мостов и дефектоскопии Федерального агентства железнодорожного транспорта, д.т.н., профессор, заведующий кафедрой «Методы и приборы неразрушающего контроля» Петербургского государственного университета путей сообщения Императора Александра I
Жабин Александр Николаевич	Заместитель технического директора СРО Ассоциация «НАКС»
Клюев Сергей Владимирович	Вице-президент Общества по Неразрушающему Контролю и Технической Диагностике (РОНКТД), генеральный директор АО МНПО «Спектр», к.т.н.
Коберник Николай Владимирович	Заведующий кафедрой «Сварка, диагностика и специальная робототехника» МГТУ им. Н.Э. Баумана, д.т.н., профессор
Левченко Алексей Михайлович	Директор ООО «Региональный Северо-Западный Межотраслевой Аттестационный Центр», к.т.н., доцент Санкт-Петербургского Политехнического Университета Петра Великого
Лысак Владимир Ильич	Научный руководитель Волгоградского государственного технического университета, заведующий кафедрой «Оборудование и технология сварочного производства», академик РАН, профессор
Марков Николай Николаевич	Заместитель генерального директора ООО «НЭДК»
Оськин Игорь Эдуардович	Начальник управления сварки и контроля – главный сварщик АО «Мособлгаз»
Прилуцкий Андрей Иванович	Генеральный директор СРО Ассоциация «НАКС», к.т.н.
Прокопьев Серей Викторович	Директор ООО «Головной аттестационный центр Средне-Сибирского региона», доцент кафедры сварки летательных аппаратов Сибирского государственного аэрокосмического университета, к.т.н.
Смородинский Яков Гаврилович	Заведующий отделом неразрушающего контроля Института физики металлов Уральского отделения Российской академии наук, д.т.н., профессор
Шахматов Денис Михайлович	Директор ООО «Центр подготовки специалистов «Сварка и Контроль», к.т.н.
Шелаков Николай Валентинович	Заместитель начальника Управления государственного строительного надзора Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору

**Шолохов
Михаил Александрович**

Генеральный директор ООО «ШТОРМ», заведующий базовой кафедрой «Автоматизация и роботизация сварочного производства» Института новых материалов и технологий Уральского федерального университета имени первого Президента России Б.Н. Ельцина, ведущий научный сотрудник Института физики металлов УрО РАН, д.т.н., профессор

**Шотер
Павел Иванович**

Главный механик ПАО «Транснефть»

**Штоколов
Сергей Александрович**

Директор НП «Национальное промышленное сварочное общество»

**Шутов
Вадим Николаевич**

Директор АУ «Сургутский политехнический колледж», член Союза директоров средних специальных учебных заведений России»

Форма проведения заседания – заочное голосование.

Членов Совета – 29;

Присутствовало – 23;

Заседание правомочно.

1. Об одобрении предложений по актуализации Общественного классификатора профессий рабочих, должностей служащих и тарифных разрядов (ОК 016-94)

1.1. Одобрить предложения по включению в ОКПДТР отсутствующих наименований профессий рабочих, должностей служащих, квалификационные характеристики которых приведены в профессиональных стандартах, ЕКС/ЕТКС или иных нормативных правовых актах (Приложение 1).

Голосовали:

«за» - 23
«против» - нет
«воздержался» - нет

Решение принято.

1.2. Одобрить предложения по внесению изменений в существующий ОКПДТР (Приложение 2).

Голосовали:

«за» - 23
«против» - нет
«воздержался» - нет

Решение принято.

**Председатель СПК в области сварки,
заместитель генерального директора
по техническому регулированию
и оценке квалификации
СРО Ассоциация «НАКС»**



А.И. Чупрак

Предложения по включению в ОКПДТР отсутствующих наименований профессий рабочих, должностей служащих, квалификационные характеристики которых приведены в профессиональных стандартах, ЕКС/ЕТКС или иных нормативных правовых актах

Наименование профессии рабочего/ должности служащего	Категория работника (рабочий/ служащий) указать	Профессиональный стандарт, код и наименование	ЕКС, наименование раздела	ЕТКС № выпуска, параграф	Нормативный правовой акт, устанавливающий квалификационные требования
Дефектоскопист по акустико-эмиссионному контролю	рабочий	Дефектоскопист по акустическому и ультразвуковому контролю (актуализируемый профессиональный стандарт 40.108 Специалист по неразрушающему контролю)	-	-	-
Дефектоскопист по вихретоковому контролю	рабочий	Дефектоскопист по вихретоковому контролю (актуализируемый профессиональный стандарт 40.108 Специалист по неразрушающему контролю)	-	-	-
Дефектоскопист по радиационному контролю	рабочий	Дефектоскопист по радиационному контролю	-	-	-

		(актуализируемый профессиональный стандарт 40.108 Специалист по неразрушающему контролю)			
Дефектоскопист по тепловому контролю	рабочий	Дефектоскопист по тепловому контролю (актуализируемый профессиональный стандарт 40.108 Специалист по неразрушающему контролю)	-	-	-
Дефектоскопист по электрическому контролю	рабочий	Дефектоскопист по электрическому контролю (актуализируемый профессиональный стандарт 40.108 Специалист по неразрушающему контролю)	-	-	-
Резчик ручной термической резки	рабочий	Резчик термической резки (актуализируемый профессиональный стандарт 40.114 Резчик термической резки металлов)	-	-	-
Резчик механизированной термической резки	рабочий	Резчик термической резки (актуализируемый профессиональный	-	-	-

		стандарт 40.114 Резчик термической резки металлов)			
Сварщик ручной сварки плавлением	рабочий	Сварщик ручной сварки металлических материалов (актуализируемый профессиональный стандарт 40.002 Сварщик)	-	-	-
Сварщик механизированной сварки плавлением	рабочий	Сварщик механизированной сварки металлических материалов (актуализируемый профессиональный стандарт 40.002 Сварщик)	-	-	-
Сварщик автоматической сварки плавлением	рабочий	Сварщик автоматической сварки плавлением металлических материалов (актуализируемый профессиональный стандарт 40.109 Сварщик-оператор полностью механизированной, автоматической и роботизированной сварки)	-	-	-

Сварщик полимерных материалов	рабочий	Сварщик полимерных материалов (актуализируемый профессиональный стандарт 40.002 Сварщик)	-	-	-
Водолаз-сварщик	рабочий	40.239 Специалист по сварке и резке под водой	-	-	-
Водолаз-резчик	рабочий	40.239 Специалист по сварке и резке под водой	-	-	-
Сварщик-водолаз в подводной сварочной камере или в кессоне	рабочий	40.239 Специалист по сварке и резке под водой	-	-	-
Лаборант по физико-механическим испытаниям металлических и полимерных материалов и сварных соединений	рабочий	40.110 Лаборант по физико-механическим испытаниям металлических и полимерных материалов и сварных соединений	-	-	-

Предложения по внесению изменений в существующий ОКПДТР

1. В связи с разработкой профессиональных стандартов «Дефектоскопист по капиллярному контролю», «Дефектоскопист по контролю течеисканием» и актуализацией профессионального стандарта 40.108 «Специалист по неразрушающему контролю», заменить существующую профессию 11827 Дефектоскопист по газовому и жидкостному контролю (ОКЗ 7233) на Дефектоскопист по капиллярному контролю (ОКЗ 7543) и Дефектоскопист по контролю течеисканием (ОКЗ 7543).
2. В связи с разработкой профессиональных стандартов «Дефектоскопист по магнитному контролю», «Дефектоскопист по акустическому и ультразвуковому контролю» и актуализацией профессионального стандарта 40.108 «Специалист по неразрушающему контролю», заменить существующую профессию 11830 Дефектоскопист по магнитному и ультразвуковому контролю (ОКЗ 7233) на Дефектоскопист по магнитному контролю (ОКЗ 7543) и Дефектоскопист по ультразвуковому контролю (ОКЗ 7543).
3. В связи с разработкой профессионального стандарта «Резчик термической резки» и актуализацией профессионального стандарта 40.114 «Резчик термической резки металлов», заменить существующую профессию 15926 Оператор проекционной аппаратуры и газорезательных машин (ОКЗ 7212) на Резчик автоматической термической резки (ОКЗ 7212).
4. В связи с разработкой профессионального стандарта «Сварщик лазерной сварки», заменить существующую профессию 18336 Сварщик на лазерных установках (ОКЗ 7212) на Сварщик лазерной сварки (ОКЗ 7212).
5. В связи с выходом Приказа Министерства труда и социальной защиты РФ № 215 от 09.04.2018г. «О внесении изменений в некоторые выпуски единого тарифно-квалификационного справочника работ и профессий рабочих», исключить из существующего справочника разряды и разделы ЕТКС по следующим наименованиям профессий: 11833 Дефектоскопист рентгено-, гаммаграфирования, 11618 Газорезчик, 19756 Электрогазосварщик, 11620 Газосварщик, 18346 Сварщик пластмасс, 18350 Сварщик термитной сварки.
6. Заменить код ОКЗ профессии 13263 Лаборант-металлограф 7214 (Подготовители конструкционного металла и монтажники) на код ОКЗ 7543 (Определители сортности и испытатели изделий (за исключением продуктов питания и напитков)).