



НЕКОММЕРЧЕСКАЯ ОРГАНИЗАЦИЯ
АССОЦИАЦИЯ СВАРЩИКОВ ПОЛИМЕРНЫХ МАТЕРИАЛОВ

ИНН 7729451967 КПП 772901001 ОГРН 1137799014297
119530, г. Москва, Очаковское шоссе, д. 18, стр. 3
Тел./факс: +7 (495) 745-68-57

№ 76/АСПМ Дата 03.09.2020
на № _____ от _____

Разъяснение **о требованиях к квалификации персонала, осуществляющего** **строительство и эксплуатацию трубопроводов из полимерных** **материалов**

В связи с участвовавшими обращениями в некоммерческую организацию «Ассоциация сварщиков полимерных материалов» (НО «АСПМ») по вопросам, связанным с квалификацией и аттестацией персонала, осуществляющего строительство и эксплуатацию трубопроводов из полимерных материалов, сообщаем, что в настоящее время эти требования имеют существенные различия, зависящие от их принадлежности к категории «опасных производственных объектов».

Требования к квалификации персонала, выполняющего сварочные работы при монтаже полимерных трубопроводных сетей, относящихся к опасным производственным объектам, т. е. подконтрольных Ростехнадзору (например, трубопроводы сетей газораспределения среднего и высокого давления) и попадающих под действие федерального закона "О промышленной безопасности опасных производственных объектов" (от 21.07.1997 № 116-ФЗ), должны проходить аттестацию в соответствии с ПБ 03-273-99 и РД 03-495-02 (срок действия документов до 31.12.2020) для установления достаточности их теоретической и практической подготовки, проверки их знаний и навыков и предоставления им права выполнять работы на опасных производственных объектах.

В остальных случаях, при работах на объектах, не попадающих под требования закона «О промышленной безопасности» (№116-ФЗ), **аттестация сварщиков и специалистов сварочного производства не требуется** и требования по наличию аттестации у сварщиков и специалистов сварочного производства со стороны надзорных органов являются излишними, т. к. не установлены законодательством Российской Федерации.

Тем не менее, задача подтверждения качества выполняемых сварочно-монтажных работ входит в объем контроля, осуществляемого органами государственного строительного контроля, а также технического надзора заказчика.

Требования к квалификации персонала предусмотрены в ряде нормативных документов, в т.ч. в стандартах комплекса «Системы газораспределительные», а также в СП 399.1325800.2018 «Системы водоснабжения и канализации наружные из полимерных материалов. Правила проектирования и монтажа», положения которого предусматривают:

пункт 4.2: «Монтаж и эксплуатацию трубопроводов из полимерных материалов рекомендуется осуществлять силами специалистов, прошедших обучение или повышение квалификации по соответствующим программам дополнительного профессионального образования в области применения полимерной трубной продукции, в соответствии с установленным законодательством порядком»

пункт 6.3.17: «Обеспечение требуемого уровня качества при строительстве и реконструкции трубопроводов с использованием полимерных труб включает ряд мероприятий, выполнение которых необходимо и достаточно для системного решения вопросов контроля. К монтажу и сварке наружных систем водоснабжения и канализации из полимерных материалов может допускаться только обученный персонал. Обучение должно проводиться компетентными организациями, имеющими образовательную лицензию и специальные программы, учитывающие особенности современной полимерной трубной продукции, и уполномоченные органами государственной власти или оператором трубопровода организовывать учебные курсы и выдавать идентификационные карты по ГОСТ Р ИСО 12176-3.»

Примечание: под «оператором трубопровода» понимается организация, осуществляющая строительство или эксплуатацию трубопровода.

ГОСТ Р ИСО 12176-3 «Трубы и фитинги пластмассовые. Оборудование для сварки полиэтиленовых систем. Часть 3. Идентификация оператора» определяет порядок идентификации оператора, а также формат и содержание идентификационной карты оператора, которая используется при сварке полиэтиленовых (ПЭ) трубопроводов для подачи газообразного топлива или воды, а также для определения сварщика-оператора, активации и деактивации сварочного оборудования.

Таким образом, идентификационная карта по ГОСТ Р ИСО 12176-3 позволяет не только установить квалификацию персонала, но и дает возможность автоматически внести необходимые сведения в электронный вариант исполнительной документации.

Постановление Правительства Российской Федерации от 6 августа 2020 года №1192 *«О признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов и отдельных положений нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации, об отмене некоторых нормативных правовых актов и отдельных положений нормативных правовых актов федеральных органов исполнительной власти, содержащих обязательные требования, соблюдение которых оценивается при проведении мероприятий по контролю при осуществлении федерального государственного надзора в области промышленной безопасности и государственного горного надзора, и признании не действующей на территории Российской Федерации Инструкции по наблюдениям за деформациями бортов, откосов уступов и отвалов на карьерах и разработке мероприятий по обеспечению их устойчивости, утвержденной Государственным комитетом по надзору за безопасным ведением работ в промышленности и горному надзору при Совете Министров СССР 21 июля 1970 г.»* отменяет с 01.01.2021 года действие постановлений Федерального горного и промышленного надзора России:

- от 30 октября 1998 г. N 63 «Об утверждении Правил аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства» (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 4 марта 1999 г., регистрационный N 1721) - ПБ 03-273-99;

- от 25 июня 2002 г. N 36 «Об утверждении новой редакции «Технологического регламента проведения аттестации сварщиков и специалистов сварочного производства» (зарегистрировано Министерством юстиции Российской Федерации 17 июля 2002 г., регистрационный N 3587) - РД 03-495-02.

Таким образом действует «регуляторная гильотина», как инструмент масштабного пересмотра и отмены нормативных правовых актов, негативно влияющих на общий бизнес-климат, предназначенного для снятия избыточной административной нагрузки на субъекты предпринимательской деятельности, бюджетов всех уровней бюджетной системы Российской Федерации.

Во всех случаях, персонал, выполняющий работы по монтажу и сварке трубопроводов должен пройти соответствующее профильное обучение и подтвердить свою квалификацию по результатам практического экзамена. А, персонал, работающий с полимерными трубопроводами, может при этом предъявить идентификационную карточку оператора, пригодную для работы с электронными документами.

Директор НО «АСПМ»



Е.И. Зайцева

Зайцева А.А.

+7 (495) 745-68-57 (доб. 40-94)

+7 (925) 139-08-98