



АДМИНИСТРАЦИЯ ПРЕЗИДЕНТА
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

**УПРАВЛЕНИЕ
ПРЕЗИДЕНТА РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ
ПО РАБОТЕ С ОБРАЩЕНИЯМИ ГРАЖДАН
И ОРГАНИЗАЦИЙ**

СЫСОЕВУ А.С.

nakonechniy@svarka74.ru

ул. Ильинка, д. 23, Москва, Российская Федерация, 103132

« 12 » февраля 20 24 г.



91634

№ A26-09-9163491

Ваше обращение, поступившее на имя Президента Российской Федерации 26.01.2024 г. в форме электронного документа и зарегистрированное 26.01.2024 г. за № 91634, рассмотрено.

В целях рассмотрения Вашего обращения в Федеральной службе по экологическому, технологическому и атомному надзору были запрошены необходимые документы и материалы.

На основании полученной информации сообщаем следующее:

«Пунктом 5 статьи 3 Федерального закона от 21 июля 1997 г. № 116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» (далее – Федеральный закон № 116-ФЗ) Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору наделена правом утверждать содержащие разъяснения требований промышленной безопасности и рекомендации по их применению руководства по безопасности.

К таким документам в числе прочих относится указанное в обращении Сысоева А.С. Руководство по безопасности «Методические рекомендации о порядке проведения визуального и измерительного контроля» (далее – Руководство), утвержденное приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 16 января 2024 г. № 8, разработанное в целях содействия соблюдению требований федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Основные требования к проведению неразрушающего контроля технических устройств, зданий и сооружений на опасных производственных объектах» (далее – ФНП НК), утвержденных приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 1 декабря 2020 г. № 478.

В соответствии со статьей 14 Федерального закона от 31 июля 2020 г. № 247-ФЗ «Об обязательных требованиях в Российской Федерации», руководства по безопасности применяются контролируруемыми лицами на добровольной основе, т.е. не содержат обязательных требований. Соответственно деятельность контролируемых лиц и действия их работников, осуществляемые с учетом рекомендаций руководств по безопасности, не могут квалифицироваться как нарушение обязательных требований.

В соответствии с положениями абзаца 2 пункта 9 ФНП НК:

руководители организаций, в состав которых входят лаборатории неразрушающего контроля (далее – НК), руководители (технические руководители, их заместители) лабораторий (подразделений, осуществляющих НК) должны проходить подготовку и аттестацию в области промышленной безопасности

в объеме вопросов и требований, необходимых для исполнения ими трудовых обязанностей в соответствии с требованиями пунктов 1 и 2 статьи 14.1 Федерального закона № 116-ФЗ;

иные работники лабораторий (дефектоскописты) проходят проверку знаний утвержденной в лаборатории документации, устанавливающей порядок и технологию производства работ по НК в соответствии с областью деятельности, характером и объемом работ, выполняемых лабораторией НК.

При этом профессиональная подготовка (обучение) указанных категорий работников в соответствии с положениями Федерального закона от 29 декабря 2012 г. № 273-ФЗ «Об образовании в Российской Федерации» с присвоением соответствующей квалификации, проводится в организациях, осуществляющих образовательную деятельность, в том числе в учебных центрах профессиональной квалификации и на производстве, а также в форме самообразования.

Продолжительность профессионального обучения определяется конкретной программой профессионального обучения, разрабатываемой и утверждаемой на основе профессиональных стандартов (при наличии) или установленных квалификационных требований организацией, осуществляющей образовательную деятельность, если иное не установлено законодательством Российской Федерации.

Так например, при профессиональной подготовке осуществляющих деятельность в области промышленной безопасности руководителей, их заместителей и т.д. может применяться профессиональный стандарт «Специалист в сфере промышленной безопасности», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 16 декабря 2020 г. № 911н, а также (при необходимости предусмотренной программой) профессиональный стандарт «Специалист по неразрушающему контролю», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 3 декабря 2015 г. № 976н. При подготовке иных работников лабораторий (дефектоскопистов) может применяться профессиональный стандарт «Специалист по неразрушающему контролю», утвержденный приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 3 декабря 2015 г. № 976н.

С целью исключения подобного указанному в обращении ошибочного трактования рекомендаций, приведенных в Руководстве, Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору в Руководство будет внесено дополнение с рекомендациями о привлечении к осуществлению визуального и измерительного контроля специалистов, подтвердивших соответствие квалификации профессиональному стандарту «Специалист по неразрушающему контролю», утвержденному приказом Министерства труда и социальной защиты Российской Федерации от 3 декабря 2015 г. № 976н».

Советник департамента письменных
обращений граждан и организаций



А.Трифонова