|  |  |
| --- | --- |
| ***27 февраля 2018 г.*** | ***Вопрос***Добрый день!В ФНП написано, что техническое освидетельствование сосудов, трубопроводов и котлов осуществляют уполномоченные в установленном порядке специализированные организации.Сообщите, пожалуйста, где опубликован официальный перечень этих организаций, применительно к Краснодарскому краю, чтобы узнать у них цены на проведение данных работ для проведения тендера. Спасибо.***Ответ***К категории специализированных организаций, уполномоченных для проведения технического освидетельствования оборудования под давлением, согласно Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила промышленной безопасности опасных производственных объектов, на которых используется оборудование, работающее под избыточным давлением», утв. Приказом Ростехнадзора от 25.03.2014г. №116, зарег. в Минюсте России 19.05.2014г. №32326 (далее по тексту – ФНП) относятся специализированные организации, уполномоченные в порядке, установленном нормативными правовыми актами Ростехнадзора, имеющие в своем составе специалистов по визуально-измерительному и неразрушающему контролю соответствующей квалификации, а также располагающие комплектом устройств, приборов и оборудования в количестве, необходимом для обеспечения проведения технического освидетельствования с учетом требований ФНП, руководств (инструкций) по эксплуатации оборудования.Уполномоченная организация в этом случае должна отвечать требованиям, изложенным в Приложении № 1 к ФНП. Ростехнадзор осуществляет уполномочивание таких организаций в рамках реализаций своих функций, предусмотренных Федеральным законом «О лицензировании отдельных видов деятельности» от 04.05.2011 № 99-ФЗ, при выдаче лицензий на право проведения работ по экспертизе промышленной безопасности.Информация из реестра лицензий Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, предоставленных в соответствии с Федеральным законом от 04.05.2011 № 99-ФЗ – предоставлена на официальном сайте Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору, по адресу: <http://www.gosnadzor.ru/service/list/reestr_licences_99fz>. |