

- По результатам проведенных проверок выставляется срок выполнения предписания 3 месяца. Как осуществить в течение такого короткого периода устранение предписанных нарушений в части проведения экспертизы промышленной безопасности и т.п.?

Срок в предписании устанавливается для контроля за устранением нарушений, выявленных при проведении проверки, и при представлении обоснований может быть продлен по согласованию с территориальным органом, выдавшим предписание.

- Каким образом проводить огневые работы в связи с вступлением в силу приказа Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 20 ноября 2017 года № 485 « Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности "Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ"»

Ответ: Федеральные нормы и правила в области промышленной безопасности «Правила безопасного ведения газоопасных, огневых и ремонтных работ» в настоящий момент не вступили в силу. При вступлении в силу указанного документа проведение огневых работ должно проводиться в соответствии с ч.III в зависимости от их классификации.

- Какие изменения внесены в законодательство по присоединению электроустановок к электрическим сетям

В связи с внесенными изменениями в Постановление Правительства Российской Федерации от 27 декабря 2004 года N 861 «Об утверждении Правил недискриминационного доступа к услугам по передаче электрической энергии и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам по оперативно-диспетчерскому управлению в электроэнергетике и оказания этих услуг, Правил недискриминационного доступа к услугам администратора торговой системы оптового рынка и оказания этих услуг и Правил технологического присоединения энергопринимающих устройств потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, а также объектов электросетевого хозяйства, принадлежащих сетевым организациям и иным лицам, к электрическим сетям» для получения разрешения на допуск в эксплуатацию энергоустановок акты разграничения балансовой ответственности в Ростехнадзор не представляются.