**Ответы на вопросы, полученные в ходе публичных обсуждений Волжско-Окского управления Ростехнадзора 28 декабря 2020 года**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| **№** | **Вопрос** | **Ответ** |
| 1 | На основании постановления Правительства от 6 августа 2020 г. №1192 «О признании утратившими силу некоторых нормативных правовых актов и отдельных положений нормативных правовых актов Правительства Российской Федерации…», с 01 января 2021 г. отменяются документы по промышленной безопасности, в частности приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 13 января 2014 г. №9 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности эскалаторов в метрополитенах», постановление Правительства Российской Федерации от 10 марта 1999 г. №263 «Об организации и осуществления производственного контроля за соблюдением требований промышленной безопасности на опасном производственном объекте», приказ Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 12 ноября 2013 г. №533 «Об утверждении Федеральных норм и правил в области промышленной безопасности «Правила безопасности опасных производственных объектов, на которых используются подъемные сооружения» и др.  Прошу дать разъяснения по следующим вопросам: Будут ли действовать полученные в декабре 2020 г. документы о дополнительном профессиональном образовании в области промышленной безопасности при эксплуатации ОПО, для прохождения аттестации в ТАК Ростехнадзора?  Будут ли действительны после 01 января 2021 г. протоколы аттестации специалистов в области промышленной безопасности при эксплуатации ОПО, полученные в ноябре 2020 г.? | В соответствии с пунктом 1 статьи 14\_1 Федерального закона «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» от 21 июля 1997 года (с изменениями, внесенными Федеральным законом от 29 июля 2018 № 271-ФЗ) установлено, что работники, в том числе руководители организаций, осуществляющие профессиональную деятельность, связанную с проектированием, строительством, эксплуатацией, реконструкцией, капитальным ремонтом, техническим перевооружением, консервацией и ликвидацией опасного производственного объекта, а также изготовлением, монтажом, наладкой, обслуживанием и ремонтом технических устройств, применяемых на опасном производственном объекте, проходят аттестацию в области промышленной безопасности не реже одного раза в пять лет.  Пунктом 13 «Положения об аттестации в области промышленной безопасности, по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, безопасности в сфере электроэнергетики», утвержденного постановлением Правительства Российской Федерации от 25 октября 2019 года № 1365, к заявлению об аттестации прикладываются копии документов о квалификации, полученных в течение 5 лет, предшествующих дате его представления, по результатам дополнительного профессионального образования в области промышленной безопасности по дополнительным профессиональным программам, соответствующим заявленной области аттестации.  Нормативными правовыми актами Российской Федерации не предусмотрена аттестация после каждого изменения нормативной базы. Так, в заключительных положениях Федерального закона «О внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации по вопросам подтверждения компетентности работников опасных производственных объектов, гидротехнических сооружений и объектов электроэнергетики» от 29 июля 2018 № 271-ФЗ указано, что документы об аттестации в области промышленной безопасности, аттестации по вопросам безопасности гидротехнических сооружений, аттестации по вопросам безопасности в сфере электроэнергетики, выданные в установленном порядке до дня вступления в силу настоящего Федерального закона, действительны до окончания срока их действия.  Таким образом, документы о квалификации по результатам дополнительного профессионального образования в области промышленной безопасности по дополнительным профессиональным программам, также как и документ об аттестации в области промышленной безопасности, действуют в течение 5 лет от момента выдачи. |
| 2. | Каким образом сейчас проходит аттестация на 2 группу по электробезопасности? | Обучение и проверка знаний электротехнического и электротехнологического персонала Потребителей осуществляется в соответствии с требованиями гл. 1.4 Правил технической эксплуатации электроустановок потребителей, утвержденных приказом Министерства энергетики Российской Федерации от 13 января 2003 г. №6 (далее – Правила).  Проверка знаний норм и правил в области энергетического надзора для присвоения группы по электробезопасности электротехнологического персонала Потребителей осуществляется в комиссии организации. Председатель и не менее двух членов комиссии должны пройти проверку знаний в комиссии органов госэнергонадзора. (п.1.4.31 Правил).  Также в комиссии органов госэнергонадзора проводится знаний ответственных за электрохозяйство Потребителей, их заместителей, специалистов по охране труда, в обязанности которых входит контроль за электроустановками (п.1.4.28 Правил), а также в случаях, если численность работников Потребителей не позволяет образовать комиссии по проверке знаний (п. 1.4.34 Правил).  Также, согласно пункту 4 приложения №8 «Особенности применения разрешительных режимов, предусмотренных Федеральными законами «Об электроэнергетике» и «О теплоснабжении», к постановлению Правительства Российской Федерации от 03 апреля 2020 г.№ 440 «О продлении действия разрешений и иных особенностях в отношении  разрешительной деятельности в 2020 году», проведение проверки знаний требований охраны труда и других требований безопасности, предъявляемых  к организации и выполнению работ в электроустановках, проверки знаний требований по безопасному ведению работ на объектах теплоснабжения до 1 июля 2021 г.  не требуется.  Проверка знании требований охраны труда и других требований безопасности, предъявляемых к организации и выполнению работ в электроустановках, проверка знаний требований по безопасному ведению работ  на объектах теплоснабжения могут быть проведены:  - в комиссиях, формируемых Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору и ее территориальными органами, в случае обращения юридического лица или индивидуального  предпринимателя с соответствующим заявлением;  в комиссиях организаций - в случаях, предусмотренных локальными нормативными актами таких организаций.  С интересующей Вас информацией о проверке знаний в Волжско - Окском управлении Ростехнадзора (далее -Управление) Вы можете ознакомиться на сайте Управления по адресу http://volok.gosnadzor.ru/ в разделе «Деятельность», подраздел «Проверка знаний в области энергетического надзора». |