

Отчет о проведенном публичном мероприятии в Межрегиональном технологическом управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору 20 февраля 2018 года

20 февраля 2018 года в рамках исполнения положений приоритетной программы «Реформа контрольно-надзорной деятельности» Межрегиональным технологическим управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (МТУ Ростехнадзора) было проведено публичное обсуждение «Анализ правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности МТУ Ростехнадзора в Чукотском автономном округе за 2017 год». Были представлены доклады по следующим темам:

1. Морозов А.Э., начальник отдела энергетического надзора и надзора за гидротехническими сооружениями по Чукотскому автономному округу:

«Анализ правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности МТУ Ростехнадзора за 2017 год в области государственного энергетического надзора в отделе энергетического надзора и надзора за гидротехническими сооружениями по Чукотскому автономному округу».

2. Голенков А.В., начальник отдела общепромышленного надзора и государственного строительного надзора по Чукотскому автономному округу МТУ Ростехнадзора:

«Анализ правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности МТУ Ростехнадзора за 2017 год в сфере промышленной безопасности в отделе общепромышленного и государственного строительного надзора по Чукотскому автономному округу».

3. Ульянова О.Н., Начальник отдела горного надзора по Чукотскому автономному округу МТУ Ростехнадзора:

«Анализ правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности МТУ Ростехнадзора за 2017 год в сфере промышленной безопасности в отделе горного надзора по Чукотскому автономному округу».

В ходе обсуждений представителями организаций были заданы вопросы, на которые в ходе мероприятия были даны разъяснения:

Вопрос 1. от начальника отдела государственной экологической экспертизы и нормирования Управления Росприроднадзора по Чукотскому АО.

Когда была последняя проверка хвостохранилища АО «ЧГГК» и были ли выявлены какие-нибудь нарушения?

Ответ: проверки проводятся в период половодья, ориентировочно в мае месяце. Комплексно проводим проверки поднадзорных организаций.

Вопрос 2. от начальника отдела охраны труда АО «Чукотэнерго».

По проверке знаний: Есть правила работы с персоналом электроэнергетики «Приказ Минэнерго № 49» там установлена форма удостоверения, протокола и в частности там включены знания нормативно-технической документации и охраны труда и пожарной безопасности, при этом у нас есть постановление Минтруда 1/29 ГОСТ по обучению электрического персонала, где установлены другие требования по охране труда и формы удостоверения и протокола, они немного другие. Достаточно ли обучение охраны труда и проверки знаний проводить по 49 приказу?

Ответ: Вполне да. Этого вполне достаточно.

Вопрос 3. от начальника отдела охраны труда АО «Чукотэнерго».

Инструкция по первой медицинской помощи, которая была утверждена в 2007 году, мы ее можем применять и по ней обучать?

Ответ: Да, можно их вполне достаточно.

Вопрос 4. от начальника отдела охраны труда АО «Чукотэнерго».

По испытаниям электротехнического оборудования. По маслonaполненному оборудованию станций и сетей. Мы проверяем все оборудование, здание и срок стоит не реже (Тех. освидетельствования) 1 раза в 5 лет. Можем ли мы проводить и устанавливать срок сами (1 года или 2 года) и для разного оборудования, например: для разного оборудования (маслonaполненные выключатели) проводить 1 раз в год или раз 3 года?

Ответ: должен существовать регламент высоко – вертикально интегрированные структуры на уровне РАО АЭС, должен быть регламент по периодичности испытаний и второй момент, чем Вы должны руководствоваться это Ваше диспетчерское управление вышестоящее

(Магаданское), если ими как-то специально это не обговаривается, то вы имеете полное право самостоятельно устанавливать сроки испытания маслonaполненного оборудования и отсутствие регламента вышестоящей организации Вашей, то можете проводить испытания на одной станции через 3 года, на другой 5 лет.

Вопрос 5. от начальника отдела охраны труда АО «Чукотэнерго».

По ГТС. Регулярный ущерб. Какие сроки порекомендуете. Т.е. мы проходим декларацию раз в три года. Мы получаем? Достаточно?

Ответ. Когда вы предоставляете расчет, тогда и учитываем.

Вопрос 6. ГУП ЧАО ЧУКОТСНАБ: Как осуществляются проверки по антитеррористической защищённости объектов?

Ответ: Инспекторским составом проводится контроль выполнения требований безопасности и антитеррористической защищённости опасных производственных объектов, объектов энергетики и гидротехнических сооружений в соответствии с постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 года № 458.

Нашим управлением на постоянной основе осуществляется взаимодействие с Оперативным штабом при Управлении ФСБ России, Управлением МВД России по Чукотскому АО и Главным управлением МЧС России по Чукотскому АО. На заседании Комиссии по предупреждению и ликвидации ЧС и обеспечению пожарной безопасности Чукотского АО постоянно уточняется перечень ОПО и объектов жизнеобеспечения населения округа.

№116-ФЗ «О промышленной безопасности опасных производственных объектов» требует предотвращать проникновение на опасный производственный объект посторонних лиц. Это и есть требование в рамках антитеррористической защищённости опасных производственных объектов. Постановлением Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 г. № 458 определено три основных составляющих реализации защиты объектов от актов незаконного вмешательства:

Определение риска угроз акта незаконного вмешательства;

Разработка, проектирование и внедрение физической защиты объекта;

Управление физической защитой объекта, которое осуществляют физические и юридические лица (через службу безопасности), владеющие на праве собственности или на ином законном основании объектом, во взаимодействии с руководством подразделений всех задействованных видов охраны.

В постановлении Правительства Российской Федерации от 05.05.2012 года № 458 детально определены правовые, технические нормы, предъявляемые к эксплуатации объекта и квалификационные требования к эксплуатирующему персоналу.

Информация по данному вопросу может быть предоставлена письменно после совещания на любом носителе.

Вопрос 7. ОАО «Чукотэнерго» ОП «Анадырская ТЭЦ»: Чем руководствоваться при эксплуатации трубопровода, установленным экспертизой сроком или сроками технического освидетельствования?

Ответ: Экспертиза устанавливает срок эксплуатации объекта, за пределами паспортного нормативного срока службы, но не исключает технического освидетельствования в рамках, определённых законодательством.

Вопрос 8. ОАО «Чукотэнерго» ОП «Анадырская ТЭЦ»: Каков порядок надзора и сертификации оборудования, работающего под давлением?

Ответ: Сертификация оборудования, работающего под избыточным давлением осуществляется в соответствии с Техническим регламентом Таможенного союза ТР ТС 032/2013.

Вопрос 9. ООО «Рудник Валунистый»: Каков порядок территориальной регистрации членства СРО организаций, осуществляющих строительство на территории Чукотского автономного округа.

Ответ: Порядок регистрации закреплён в Градостроительном кодексе РФ:
- закрепление принципа регионализации для строительных СРО (строительные организации должны состоять только в тех СРО, которые

зарегистрированы в субъекте РФ (области, крае, республике), что и сама строительная организация);

- формирование компенсационного фонда обеспечения договорных обязательств (Компенсационный фонд обеспечения договорных обязательств (КФ ОДО) образуется для обеспечения договорных обязательств членов СРО, при заключении ими договоров на конкурсной основе по 44-ФЗ, 223-ФЗ, фонды капремонт и др. Соответственно обязанность по формированию КФ ОДО лежит на членах СРО, собирающихся участвовать в конкурсных процедурах по заключению контрактов в соответствии 44-ФЗ и 223-ФЗ или планирующих заключать договоры с Фондами капремонта);

- Изменение категории лиц, которым требуется строительное СРО (Поскольку определены категории лиц, кому требуется членство в строительной СРО, и кому не требуется членство в строительной СРО Перечень видов работ (Приказ № 624 Минрегиона) с 1 июля 2017 года отменяется. Также, в том числе в связи с отменой Перечня видов работ, с 1 июля 2017 года отменяются свидетельства о допуске СРО, вместо них вводятся обязательное членство в СРО и включение организации или ИП в единый электронный реестр СРО, из которого можно будет сделать выписку, для подтверждения своего членства в СРО).

Вопрос 10: от начальника отдела государственной экологической экспертизы и нормирования Управления Росприроднадзора по Чукотскому АО. Переходите ли вы в 2018 году на чек-листы?

Ответ: чек-листы применяли в 2017 году по проведению контрольно-надзорных мероприятий в отношении горнодобывающих объектов I класса опасности, разработанные для уполномоченных должностных лиц Ростехнадзора.

Вопрос 11: от начальника отдела государственной экологической экспертизы и нормирования Управления Росприроднадзора по Чукотскому АО. А через личный кабинет, электронно?

Ответ: нет. У нас в районах у инспекторского состава плохая электронная связь, поэтому будет проблема по заполнению чек-листов в электронном виде, через личный кабинет.

После проведения публичного мероприятия было обеспечено анкетирование участников. Анализ анкетирования в целом оценен отлично.