**О ходе выполнения мероприятий программы профилактики**

**(подпрограмма 3) обязательных требований по направлению федерального государственного энергетического надзора в 2021 году**

В целях предупреждения нарушений подконтрольными предприятиями обязательных требований законодательства Российской Федерации в области эксплуатации электрических и тепловых энергоустановок отделом в 2021 года вынесено:

- 101 предостережение о недопустимости нарушений обязательных требований нормативно-правовых документов в области эксплуатации электрических и тепловых установок,

- 5 предостережений о недопустимости нарушения требований пункта 31\_6 постановления Правительства Российской Федерации от 04.05.2012 № 442 «О функционировании розничных рынков электрической энергии, полном и (или) частичном ограничении режима потребления электрической энергии»,

- 77 предостережений, в связи с не прохождением специалистами организаций аттестации, проверки знаний по вопросам безопасности в сфере электроэнергетики.

Рассмотрено 846 устных и письменных обращений, касающихся вопросов, предъявляемых к организации и выполнению работ в электро- и теплоустановках, разъяснения требований действующих нормативно-правовых документов, по вопросам необходимости получения допусков в эксплуатацию энергоустановок в соответствии с «Правилами выдачи разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок и внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации», утвержденными Постановлением Правительства Российской Федерации от 30.01.2021 № 85, проверки знания требований по безопасному ведению работ на объектах электро- и теплоснабжения, и по вопросам оформления заявительных документов и их подачи в соответствии с Административным регламентом по предоставлению Федеральной службой по экологическому, технологическому и атомному надзору государственной услуги по выдаче разрешений на допуск в эксплуатацию энергопринимающих установок потребителей электрической энергии, объектов по производству электрической энергии, объектов электросетевого хозяйства, объектов теплоснабжения и теплопотребляющих установок, утвержденным приказом Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору от 28 мая 2021 г. № 194.

Ежемесячно на подконтрольные предприятия направляется информация (а также размещается на сайте управления) о состоянии аварийности и производственного травматизма, с требованиями усиления контроля, повышения уровня организации работ и соблюдения требований безопасности по снижению электротравматизма.

По результатам проверок контроля хода подготовки объектов электроэнергетики и теплоснабжения к работе в осенне-зимний период 2021-2022 годов информация о выявленных нарушениях доводится представителями отдела – членами Штаба по обеспечению безопасности электроснабжения потребителей Волгоградской области, Областной межведомственной комиссии по подготовке объектов ЖКХ и социальной сферы Волгоградской области к работе в ОЗП 2021-2022 годов до руководителей организаций электроэнергетики, теплоснабжающих организаций, глав муниципальных образований.

В отчетном периоде работники Управления принимали участие в заседаниях Штаба по обеспечению безопасности электроснабжения потребителей Астраханской области, участвовали в заседании областного штаба по подготовке объектов ЖКХ и социальной сферы Астраханской области к отопительному периоду 2021-2022 годов, а также в заседании городского штаба по проведению отопительного сезона 2021-2022 годов, проводимые совместно с руководителями организаций электроэнергетики, теплоснабжающих организаций, на которых рассматривались вопросы подготовки субъектов электроэнергетики и объектов ЖКХ и социальной сферы к работе в ОЗП 2021-2022 годов.

20 мая 2021 года в Волгограде в дистанционном формате проведены публичные слушания на тему: «Анализ правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности в Нижне-Волжском управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору в области промышленной безопасности, электроэнергетики, гидротехнических сооружений и строительного комплекса за 2020 год».

Основной целью публичного мероприятия было доведение до сведения подконтрольных Управлению организаций информации о недопустимых действиях в рамках эксплуатации опасных производственных объектов и последствиях нарушений обязательных требований. Специалисты Управления ответили на вопросы, касающиеся совершенствования контрольно-надзорной деятельности. Информация по итогам проведения слушаний размещена на сайте Нижне-Волжского управления Ростехнадзора в разделе «Публичные обсуждения результатов правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности».

Во исполнение требований статьи 50 Федерального закона «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» от 31.07.2020 № 248-ФЗ осуществлялось консультирование по вопросам безопасной эксплуатации объектов энергонадзора – 243 организации.

На сайте Управления размещена информация о проведенных внеплановых выездных проверок в отношении АО «Волгоградский металлургический завод «Красный Октябрь», ООО «ЛУКОЙЛ-Волгоградэнерго» (производственное подразделение - Волгоградская ТЭЦ-2), ООО «ЛУКОЙЛ-Астраханьэнерго» и его производственных подразделений Астраханской ТЭЦ-2; Парогазовой установки (ПГУ) 110; Парогазовой установки (ПГУ) 235, филиала АО «Каустик» «Волгоградская ТЭЦ-3», ООО «Концессия теплоснабжения Поволжья», АО «Энергосервис», ООО «Волжские тепловые сети», филиале ПАО «Россети-Юг» – «Калмэнерго», МУП г.Астрахани «Коммунэнерго», МУП с.Красный Яр «Авангард» и ООО «Лукойл-Астраханьэнерго», ООО «Волгоградский метизный завод», ООО «Концессии водоснабжения». с выявленными характерными нарушениями обязательных требований нормативных документов в области электроэнергетики.