

ОБОБЩЕННЫЕ ИТОГИ И ПРИНЯТЫЕ РЕШЕНИЯ ПО ИТОГАМ ПУБЛИЧНЫХ ОБСУЖДЕНИЙ

Нижне-Волжское управление Ростехнадзора 22 ноября 2023 года провело в г.Элисте публичное обсуждение результатов правоприменительной практики за 9 месяцев 2023 года. Мероприятие проводилось в онлайн-формате.

С приветственным словом выступил заместитель руководителя Управления Лиджиев Мерген Павлович и проинформировал об основных нормативных правовых актах, устанавливающих новые и актуализирующие действующие обязательные требования в сфере технологического надзора.

Заслушаны доклады по обобщению правоприменительной практики Нижне-Волжского управления Ростехнадзора за 9 месяцев 2023 года начальника отдела общепромышленного и государственного энергетического надзора по Республике Калмыкия Д.Б.Уластаевой, государственных инспекторов по курируемым направлениям деятельности.

Специалисты Нижне-Волжского управления Ростехнадзора ответили на основные вопросы, поступившие в адрес Управления по теме публичных обсуждений, касающиеся совершенствования контрольно-надзорной деятельности. По итогам проведения слушаний на сайте Нижне-Волжского управления Ростехнадзора в разделе «Публичные обсуждения результатов правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности» размещены вопросы и ответы.

По итогам проведения мероприятия приняты решения:

1. Основное внимание в деятельности Управления направить на проведение профилактической работы: консультирование предприятий, направление предостережений о недопущении нарушений требований промышленной безопасности, информационные письма по анализу аварийности и смертельного травматизма, проведение работы по сокращению количества предприятий, работающих без лицензии.
2. Продолжить практику информирования поднадзорных юридических лиц и индивидуальных предпринимателей об изменениях в законодательстве, а также об основных изменениях, внесенных в нормативные правовые акты, регламентирующие контрольно-надзорную деятельность Ростехнадзора.
3. Обеспечивать выявление индикаторов риска нарушения обязательных требований в целях формирования надлежащего обеспечения безопасности на опасных производственных объектах.