**Обобщённая отчётная информация по результатам публичного мероприятия по теме: «О правоприменительной практике контрольно-надзорной деятельности в Уральском управлении Ростехнадзора по горному и металлургическому надзору за 9 месяцев 2022 года».**

В соответствии с утвержденным планом-графиком проведения в центральном аппарате Ростехнадзора и его территориальных органах публичных мероприятий с подконтрольными субъектами в 2022 году руководитель Уральского управления Ростехнадзора Андрей Таранов 21 декабря 2022 года в режиме видеоконференцсвязи провел публичное мероприятие по теме: «О правоприменительной практике контрольно-надзорной деятельности в Уральском управлении Ростехнадзора по горному и металлургическому надзору за 9 месяцев 2022 года».

В ходе подготовки к мероприятию на официальном сайте Управления был размещен анонс публичного мероприятия с информацией о дате, времени, месте и способе проведения публичного обсуждения; определен перечень участников, которым были направлены приглашения со ссылкой для подключения к мероприятию.

В совещании приняли участие представители поднадзорных организаций, Государственной инспекции труда Свердловской области, Челябинской областной организации горно-металлургического профсоюза (всего 98 человек).

**Результаты анкетирования участников совещания**

С целью определения эффективности и полезности проведенного публичного мероприятия были опрошены посредством анкетирования 38 участников мероприятия.

Источником получения информации о проведении мероприятия указали:

пресс-релиз на официальном сайте Уральского управления Ростехнадзора - 1% респондентов;

уведомление о мероприятии, поступившее от Уральского управления Ростехнадзора - 99% респондентов;

другой источник - 0%

Соответствие проведенного мероприятия ожиданиям участники анкетирования оценили по 5-бальной шкале. Средний балл составил:

по тематической направленности – 4,9;

по программе – 4,8;

по квалификации выступающих – 4,7;

по организации мероприятия – 4,7.

О возможности участия в публичном обсуждении проектов докладов, подготовленных Ростехнадзором:

- не знали 25% опрошенных,

- 75% - отметили, что не участвовали в обсуждении.

На вопрос «Будете ли Вы еще посещать подобные мероприятия» - 100% ответили положительно.

Предложения по совершенствованию организации и проведения подобных мероприятий от участников совещания не поступали.

**О принятых решениях**

По результатам проведения мероприятия приняты следующие решения:

По итогам проведения публичного мероприятия принято решение рекомендовать руководителям предприятий и службам производственного контроля при эксплуатации ОПО горно-металлургической отрасли осуществлять строгий контроль:

1. на объектах ведения горных работ и обогащения полезных ископаемых:

- за наличием и соответствием требованиям разработанных регламентов производственных процессов в части безопасного ведения работ;

- за специальным обучением и допуском к работе персонала на горном транспорте и механизмах;

- за состоянием горной техники и транспорта, осмотров и обслуживания техники перед началом работ;

- за разработкой мероприятий безопасной эксплуатации горных комбайнов;

- за наличием и соблюдением проектной и технологической документации, паспортов ведения работ и инструкций;

- за соблюдением требований промышленной безопасности работниками организаций, привлекаемых для производства работ по договорам подряда;

- за принятием мер по ликвидации заколов в подземных выработках.

2. на объектах металлургических производств:

- за исправностью, своевременным ремонтом и обслуживанием эксплуатируемого оборудования, наличием и исправностью блокировочных устройств;

- за наличием и выполнением требований технологических и производственных инструкций.

3. на объектах обращения взрывчатых материалов:

- за наличием и соблюдением опасных и запретных зон при взрывных работах;

- за соответствием применяемых взрывчатых материалов промышленного назначения выданным Разрешениям на применение, а также требованиям ТР ТС 028/2012 «О безопасности взрывчатых веществ и изделий на их основе» и условиям применения.

Подробнее с материалами публичного обсуждения, а также с ответами на вопросы, поступившими до начала мероприятия и в ходе его проведения можно ознакомиться в разделе «Публичные обсуждения результатов правоприменительной практики Управления» на сайте Уральского управления Ростехнадзора.