Приокское управление Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору 29 марта 2023 года в режиме видеоконференции провело публичные обсуждения результатов правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности Приокского управления Ростехнадзора, в том числе при осуществлении федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений по итогам 2022 года.

Мероприятие проведено в рамках приоритетной программы: «Реформа контрольной и надзорной деятельности» и в целях реализации профилактических мероприятий при осуществлении федерального государственного надзора
в области безопасности гидротехнических сооружений в 2023году.

В мероприятии приняли участие 214 человек: руководитель Приокского управления Ростехнадзора Василий Челенко, заместители руководителя, представители органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации, федеральные инспекторы, представители прокуратуры, представители общественных объединений, руководители и специалисты поднадзорных организаций Тульской, Орловской, Брянской, Калужской и Рязанской областей, как в студии, так и удаленно посредством видеоконференцсвязи.

На официальном сайте Приокского управления Ростехнадзора в новостном разделе размещена информация о дате, времени и тематике публичного мероприятия; в разделе «Публичные обсуждения результатов правоприменительной практики Управления» размещена информация о дате, времени и месте проведения публичного обсуждения, об ответственных должностных лицах, программа проведения публичного обсуждения, доклад по теме мероприятия, ссылка на мероприятие, а также анкета участника.

В адрес органов прокуратуры, федеральных органов исполнительной власти, органов исполнительной власти субъектов на поднадзорных территориях, поднадзорных организаций , общественных организаций и объединений предпринимателей, органы власти, а также подконтрольным субъектам направлены приглашения об участии в публичном обсуждении результатов правоприменительной практики Управления.

Программа Мероприятия включала в себя презентацию доклада по правоприменительной практике контрольно-надзорной деятельности Приокского управления Ростехнадзора, в том числе при осуществлении федерального государственного надзора в области безопасности гидротехнических сооружений по итогам 2022 года, разъяснение требований действующего законодательства о градостроительной деятельности, а также требований Федерального закона 248-ФЗ от 31.07.2020 «О государственном контроле (надзоре) и муниципальном контроле в Российской Федерации» и изменений в Кодекс Российской Федерации об административных правонарушениях, выступление приглашенных лиц с комментариями к докладам ответы сотрудников Управления на вопросы.

Публичное мероприятие завершилось анкетированием участников с целью сбора предложений и рекомендаций по организации дальнейших публичных мероприятий. Участникам публичных обсуждений было предложено ответить на ряд вопросов по взаимодействию с Управлением, оценить уровень организации публичных обсуждений, а так же внести рекомендации по организации публичных обсуждений Приокским управлением Ростехнадзора.

По результатам анализа анкет большинство участников оценили мероприятие положительно.

 Средняя оценка участников по 5-ти бальной шкале насколько проведенное мероприятие соответствует их ожиданиям составила: по тематической направленности - 5 баллов; по программе - 5 баллов; по квалификации выступающих - 5 баллов; по организации мероприятия - 4,8 балла. Подобный формат общения 106 участников мероприятия посчитали очень полезным, 29 участник впервые принял участие в публичном обсуждении, 5 не знали о такой возможности. Также участниками публичных обсуждений были даны рекомендации по дальнейшему проведению аналогичных мероприятий, некоторые респонденты считают, что подобные мероприятие необходимо проводить раз в год, как итоговое, и больше времени уделять на вопросы-ответы.

В качестве предложений по совершенствованию организации проведения подобных мероприятий участники анкетирования отметили: − увеличить количество времени на «Вопрос-Ответ»; − улучшить качество связи; - рассмотреть вопрос о проведении мероприятий в дистанционном формате, увеличив количество точек подключения, а также предлагали сократить само мероприятие по времени с 2-х до 1-го часа.