

Волжско-Камское межрегиональное управление Росприроднадзора провело публичные обсуждения правоприменительной практики

17 ноября 2021 года в конференц-зале Торгово-промышленной палаты Республики Татарстан в рамках реализации приоритетной государственной программы «Реформа контрольной и надзорной деятельности» Волжско-Камское межрегиональное управление Росприроднадзора (далее – Управление) провело публичные обсуждения результатов правоприменительной практики для хозяйствующих субъектов Республики Татарстан, Республики Марий Эл и Чувашской Республики.

В связи с ограничительными мероприятиями, введенными в связи с распространением коронавирусной инфекции, публичные обсуждения проходили в режиме видеоконференцсвязи.

Публичные обсуждения проходили с участием Главных федеральных инспекторов по Республике Татарстан и Республике Марий Эл, представителей органов исполнительной власти Республики Татарстан, Республики Марий Эл и Чувашской Республики, территориальных органов Роспотребнадзора, Россельхознадзора, Росреестра, Волжской межрегиональной природоохранной прокуратуры, Прокуратуры Республики Татарстан, Уполномоченного по правам человека в Республике Татарстан и Республике Марий Эл, Уполномоченного по защите прав предпринимателей в Республике Татарстан, Республике Марий Эл и Чувашской Республике, представителей общественной палаты, представителей предприятий и организаций Республики Татарстан, Чувашской Республики и Республики Марий Эл.

Выступив с вступительным словом, временно исполняющий обязанности руководителя Волжско-Камского межрегионального управления Росприроднадзора Гайнутдинова Лилия Ахатовна открыла публичные обсуждения правоприменительной практики и ознакомила участников с программой проведения публичного обсуждения результатов правоприменительной практики Волжско-Камского межрегионального управления Росприроднадзора за 2 полугодие 2021 года.

Временно исполняющий обязанности руководителя Волжско-Камского межрегионального управления Росприроднадзора Гайнутдинова Лилия Ахатовна выступила с докладом: «Анализ правоприменительной практики Волжско-Камского межрегионального управления Росприроднадзора по итогам года».

Начальник межрегионального отдела государственной экологической экспертизы и разрешительной деятельности Волжско-Камского межрегионального управления Росприроднадзора Попова Елена Евгеньевна выступила с докладом: «Заключения государственного экологического надзора в отношении объектов капитального строительства. Порядок направления извещения о начале работ, программа проверок. Подготовка к отчетному периоду за 2021 году. Осуществление контроля в рамках администрирования платы за негативное воздействие на окружающую среду и экологического сбора»

Заслушали выступление директора филиала Центра лабораторного анализа и технических измерений по Республике Татарстан ЦЛАТИ по Приволжскому федеральному округу Муленкова Василия Владимировича на тему: «О результатах

сопровождения контрольно-надзорной деятельности Волжско-Камского межрегионального управления Росприроднадзора за 2021 год».

С докладом на тему: «О результатах деятельности регионального оператора. Проблемные вопросы» выступил заместитель генерального директора ООО УК ПЖКХ Курбанов Альмир Ахатович.

Генеральный директор ООО «МВК Экоцентр» Лагунский Виктор Владимирович выступил с докладом на тему: «Деятельность регионального оператора по обращению с твердыми коммунальными отходами на территории Чувашской Республики и проблемных вопросах в данной сфере».

В завершение обсуждений временно исполняющий обязанности руководителя Волжско-Камского межрегионального управления Росприроднадзора Гайнутдинова Лилия Ахатовна поблагодарила гостей публичных обсуждений правоприменительной практики за участие.

Ответы на вопросы, поступившие в ходе проведения публичных обсуждений, будут размещены на сайте Управления.

Материалы по итогам проведения публичных обсуждений правоприменительной практики будут размещены на официальном сайте Управления в разделе «Природопользователям» – «Правоприменительная практика» (https://rpn.gov.ru/regions/16/for_users/law/).



