**Анализ результатов анкетирования**

24 ноября 2017 года в г. Якутске Ленским управлением Ростехнадзора (далее – Управление) проведены публичные обсуждения результатов правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности Управления. На мероприятии присутствовали 168 человек, из них 159 приглашенных (71 организация) и 9 работников Управления.

Из 71 организации, направивших своих представителей, приняли участие:

- 8 % органы власти, прокуратуры, а также уполномоченные представители;

- 48% организации малого и среднего бизнеса;

- 44% крупные и государственные организации.

Среди присутствующих организаций 19% заняты эксплуатацией подъемных сооружений, 16% - организации горнорудной промышленности и основная часть организаций 65% заняты в сфере ТЭК.

После завершения мероприятия в целях определения эффективности и полезности проведения публичного обсуждения проведено анкетирование присутствующих.

Опрос проводился анонимно. Всем участникам (159 чел.) публичного мероприятия предлагалось письменно ответить на 9 вопросов. Количество респондентов, сдавших анкеты - 122, что составляет 77% от общего количества опрашиваемых.

Источником информации о проводимом мероприятии для большинства опрошенных (84%) явилось уведомление, поступившее от Управления. 12% узнали о проведении публичного мероприятия ознакомившись с информацией на сайте Управления.

Все опрошенные участники оценивают организацию мероприятия положительно (полностью доволен – 67%, скорее доволен, чем нет – 33%).

По мнению 33% опрошенных в организационном плане не хватило раздаточного материала. Указано на недостаточность сравнительного анализа в некоторых докладах участников мероприятия.

Анкетирование показало, что практически все участники совещания позитивно оценивают проведение публичных обсуждений. 81% высказались о том, что будут посещать подобные мероприятия и посещение мероприятий 19% опрошенных зависит от состава участников (докладчиков) мероприятия.

Для улучшения, в дальнейшем, качества организации публичных мероприятий в содержательном плане необходимо улучшить качество докладов, с использованием демонстрационных материалов.