

Отчет о проведенном публичном мероприятии в Межрегиональном технологическом управлении Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору 29 ноября 2019 года

29 ноября 2019 года в рамках исполнения положений приоритетной программы «Реформа контрольно-надзорной деятельности» Межрегиональным технологическим управлением Федеральной службы по экологическому, технологическому и атомному надзору (МТУ Ростехнадзора) проведено публичное обсуждение с подконтрольными субъектами на тему «Результаты правоприменительной практики контрольно-надзорной деятельности МТУ Ростехнадзора за 10 месяцев 2019 года в сфере энергобезопасности».

Мероприятие открыл заместитель руководителя Николай Владимирович Телегин. В ходе публичного обсуждения были заслушаны выступления Геннадия Владимировича Головачева - начальника отдела по надзору за электроустановками, Андрея Петровича Родионова, начальника отдела по надзору за системами теплоснабжения и ГТС. В докладах были раскрыты вопросы правоприменительной практики и типовых нарушений обязательных требований на энергоустановках, вопросы соблюдения требований энергобезопасности.

В ходе обсуждений представителями организаций вопросы не задавались, однако 4 вопроса поступило в ходе подготовки к публичному обсуждению. МТУ Ростехнадзора дает разъяснения на поступившие вопросы:

Вопрос 1.

Рабочая документация по электроснабжению объектов согласовывается в Ростехнадзоре?

Ответ 1.

В Ростехнадзоре рассматривается проектная документация, предварительно согласованная с энергоснабжающей организацией, выдавшей технические условия.

Вопрос 2.

Как осуществляется допуск в эксплуатацию электроустановки частного жилого дома?

Ответ 2.

Заявление о проведении осмотра и выдаче разрешения на допуск в эксплуатацию электроустановки и перечень необходимых документов опубликованы на официальном сайте МТУ Ростехнадзора: [mos.gosnadzor.ru/государственный контроль и надзор/отдел по надзору за электроустановками/перечень \(опись\) документов, передаваемых для выдачи разрешения на допуск; образец заявления о проведении осмотра и выдаче разрешения на допуск в эксплуатацию электроустановки.](http://mos.gosnadzor.ru/государственный_контроль_и_надзор/отдел_по_надзору_за_электроустановками/перечень_(опись)_документов,_передаваемых_для_выдачи_разрешения_на_допуск;_образец_заявления_о_проведении_осмотра_и_выдаче_разрешения_на_допуск_в_эксплуатацию_электроустановки.)

Поясняем, что осмотр электроустановки производится после выполнения электромонтажных работ в полном объеме в соответствии с согласованным в установленном порядке проектом.

Вопрос 3.

Где указаны требования к категориям электротехнического персонала?

Ответ 3.

В Приложении № 1 к Правилам по охране труда при эксплуатации электроустановок (далее – ПОТЭУ), утвержденным приказом Минтруда России от 24.07.2013 № 328н, указаны требования к группам по электробезопасности электротехнического (электротехнологического) персонала и условия их присвоения.

Вопрос 4.

В МТУ Ростехнадзора проводятся проверки по вопросам ненадлежащего проведения капитального ремонта в многоквартирных жилых домах?

Ответ 4.

В соответствии со ст. 8 Федерального закона от 02.05.2006 г. № 59-ФЗ «О порядке рассмотрения обращений граждан Российской Федерации» обращения по вопросам ненадлежащего капитального ремонта электроустановки в многоквартирном доме направляются по принадлежности в Государственную жилищную инспекцию города Москвы (129090, г. Москва, проспект Мира, д. 19).

После проведения публичного мероприятия было обеспечено анкетирование участников. Анализ анкетирования в целом оценен хорошо.