

Перечень основных работ Ассоциации за 2023 год

1. Отправка обращений в Минстрой РФ (Файзуллину И.Э.), Правительство и президенту РФ (Путину В.В.) по улучшению деятельности в рамках энергосбережения по приборам учёта аналогично электроснабжению (7.04.2023). Впоследствии был получен ответ из Минстроя (27.04.2023) с благодарностью за активное участие в анализе ситуации в сфере ЖКХ и помощь в выработке предложений (Приложение 1).
2. Работа с НП «Российское Теплоснабжение» по теме «ГОСТ Р 70384-2022. Приборы учёта тепловой энергии и измерительные системы на их основе» (данный ГОСТ, над корректировкой которого мы работали в 2022 году, вступил в силу 1.04.2023).
3. Участие в конференциях в Екатеринбурге («Цифровые технологии энергоэффективности 2023», 26.04.2023) и в Санкт-Петербурге («Коммерческий учёт энергоносителей», 27.04.2023 и 16.11.2023). Отправка приглашений на вступление в Ассоциацию операторам связи: «Мегафон», «МТС», «Билайн».
4. Отправка обращений (3.08.2023) по «умным» счётчикам губернатору Московской области, министру энергетики, министру ЖКХ, председателю совета «Мособлтеплоэнерго» (Приложение 2).
5. Подготовка презентации с предложениями по совершенствованию организации учёта тепловой энергии и воды в ответ на письмо из Министерства ЖКХ от 8.08.2023 (Приложение 3).
6. Совместная работа с Советом по промышленности г.о. Мытищи и администрацией муниципалитета. Участие в заседании Совета с главой г.о. Мытищи Юлией Купецкой (22.08.2023). Был презентован проект реконструкции систем теплоснабжения.
7. Участие в XXI отраслевой конференции «Теплоснабжение-2023» (13-14 сентября), проводимой НП «Российское теплоснабжение», с обсуждением на тему сохранения надёжности теплоснабжения поселений в условиях «заморозки» тарифов на коммунальные услуги и повышения цен на оборудование и материалы. В рамках конференции были рассмотрены такие темы, как: государственное регулирование отрасли, бюджетное финансирование и инвестирование ТСО, развитие систем теплоснабжения на основе цифровых технологий. По итогу конференции были подготовлены и отправлены обращения в Правительство РФ.
8. Участие в конференции РСПП с обсуждением вопросов развития системы обеспечения единства измерений и цифровизации энергообеспечения (25 сентября).
9. Участие в 8-ой международной выставке промышленного котельного, теплообменного и электрогенерирующего оборудования «Heat&Power» (прошла в Москве 24-26 октября). Подготовка обращений в Минэнерго и Правительство РФ в рамках энергосбережения по приборам учёта.
10. Разработка и утверждение Положения об уплате членских взносов совместно с юридической службой АО «Тепловодомер» и АО «Мытищинская Теплосеть».

11. Участие в научно-техническом совете при Правительстве Московской области с приглашением МинЖКХ, Минэнерго, ГЖИ (2.11.2023). Была представлена презентация с предложениями по совершенствованию организации учёта тепловой энергии и воды. Был составлен протокол и направлен губернатору Московской области Воробьёву А.Ю. (Приложение 3).
12. Участие в Международном форуме и 27-ой специализированной выставке «БИОТ-2023» (прошла в Москве с 5 по 8 декабря в ЦВК «Экспоцентр»). Обсуждение вопросов цифровизации и автоматизации. Отправка приглашения на вступление в Ассоциацию оператору связи «Ростелеком».
13. Подготовка и отправка информационного письма в Министерство энергетики РФ по поводу включения Ассоциации в рабочую группу при Госдуме и Минэнерго для внесения изменений в законодательство.
14. Проведение ежемесячных онлайн-собраний членов Совета Ассоциации.
15. Подготовка к конференции (и общему собранию Ассоциации) в рамках выставки «Aquatherm» с приглашением представителей органов исполнительной и законодательной власти, федеральных министерств и ведомств, предприятий тепло- и водоснабжения.