

ПРОТОКОЛ

Конференции «Приборный учёт ресурсов для энергосбережения и энергоэффективности»

07.02.2024 г.

Место проведения:

Московская обл., г. Красногорск, ул. Международная, д. 20, отель «Аквариум» (МВЦ «Крокус-Экспо»).

ПРИСУТСТВОВАЛИ:

Разворотнева С.В., заместитель председателя комитета по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству Государственной Думы РФ;

Каретников В.Е., директор ГКУ МО «Агентство развития коммунальной инфраструктуры»;

Вартанян Я.П., председатель Московской областной профсоюзной организации жизнеобеспечения;

Василевский А.Д., председатель общероссийского профессионального союза работников жизнеобеспечения;

Казанов Ю.Н., президент Ассоциации «Метрология Энергосбережения», генеральный директор АО «Тепловодомер»;

Ледовский С.Д., председатель Совета Ассоциации «Метрология Энергосбережения», генеральный директор ООО НПО «Карат» г. Екатеринбург;

Миланова О.В., советник департамента научной и образовательной деятельности ФГБУ «РЭА»;

Арсененко А.Н., директор МУП «Инженерные сети г. Долгопрудного»;

Петровец Г.В., начальник отдела развития АСКУВ МУП «Водоканал» г. Подольск;

Смирнов М.С., руководитель АСУ ТП МУП «Водоканал» г. Подольск;

Микин А.Е., начальник КИПиА АО «Раменская теплосеть»;

Усошин С.В., начальник службы учета тепловой энергии АО «Люберецкая теплосеть»;

Илясов В.А., руководитель проектов ПАО «Т Плюс» - департамент по коммерции и развитию тепловых узлов;

Рефтов В.С., главный метролог МУП «Подольская теплосеть»;

Цыганов С.В., инженер по метрологии МУП «Подольская теплосеть»;

Лифетов А.А., служба КИПиА МУП «Подольская теплосеть»;

Неретин А.А., юристконсульт ООО «Реутовский водоканал»;

Глабай К.Д., инженер метрологической службы ООО «Реутовский водоканал»;

Третьяков В.И., старший инженер отдела технической инспекции ООО «Реутовский водоканал»;

Прохоров Ю.А., главный инженер АО «Энерготен» г. Дубна;

Давлетбаев Р.С., директор по продажам ООО НПО «Карат» г. Екатеринбург;

Тесленко А.М., ООО НПП «Тепловодохран»;

Меркулов А.В., заместитель генерального директора ЗАО «Термико» г. Москва;

Гатин Р.А., генеральный директор ООО «Метросервис»;

Хасанов Р.Р., ООО «Элта»;

Нехин А.В., генеральный директор ООО «Теплоэнергосфера»;

Гафаров В.В., ООО «Теплоэнергосфера»;

Митин М.А., начальник отдела продаж АО «Промсервис»;

Кашманов И.А., генеральный директор ООО НТЦ «Арго»;

Швецов С.В., директор ООО «Арго-Центр»;

Сидоркин Д.А., ООО «Ридан»;

Ходус А.С., коммерческий директор ООО «Декаст»;

Смирнова А.Ю., руководитель отдела маркетинга ООО «Декаст»;

Павлич А., менеджер ПАО «МТС»;

Давыдкин В.А., генеральный директор ООО НПП «Итэлма».

В современных условиях одной из актуальных проблем, стоящих перед нашей страной, является уменьшение энергопотребления и более рациональное использование энергоресурсов. Достигнуть этого можно только путём комплексного применения передовых энергосберегающих технологий и внедрения мер организационного характера, направленных на энергосбережение.

В этой связи 7 февраля 2024 года в отеле «Аквариум» на территории МВЦ «Крокус-Экспо» состоялась конференция под эгидой Ассоциаций «Метрология Энергосбережения», «Мособлтеплоэнерго» и НП «Российское Теплоснабжение».

Основной темой рассмотренных вопросов было внедрение и использование цифровых приборов учёта жилищно-коммунальных ресурсов в многоквартирных домах и передача ответственности за установку, эксплуатацию и поверку приборов учёта воды и тепловой энергии от граждан к ресурсоснабжающим организациям.

ВОПРОСЫ ТЕМЫ:

1. Законодательная инициатива о передаче приборов учёта воды и тепла ресурсоснабжающим организациям.
2. Цифровизация систем водоснабжения и теплоснабжения.
3. Импортозамещение в производстве средств измерений
4. Безопасность объектов энергетики и социально значимых потребителей на основе приборного учёта.

ВЫСТУПИЛИ:

По первому вопросу выступили: Казанов Ю.Н., Разворотнева С.В., Миланова О.В., Вартанян Я.П., Ледовский С.Д., Василевский А.Д., Каретников В.Е.

По второму вопросу выступили: Давлетбаев Р.С., Казанов Ю.Н., Ледовский С.Д., Разворотнева С.В., Петровец Г.В., Каретников В.Е., Павлич А.

По третьему вопросу выступили: Гатин Р.А., Казанов Ю.Н.

По четвёртому вопросу выступили: Швецов С.В., Казанов Ю.Н.

Выступающими было отмечено, что экономия энергоресурсов – актуальная задача для ресурсоснабжающего предприятия любого масштаба. Для того, чтобы её реализовать, необходимо обладать точными данными о текущем положении дел на предприятии. Первым шагом в этом направлении становится организация непрерывного сбора информации и учёта энергоресурсов в автоматическом режиме.

ПОСТАНОВИЛИ:

По итогам конференции участники одобрили решение направить в адрес депутатов и профильных органов власти предложения о разработке аналогичного утверждённого нормативно-правового акта – Постановления Правительства РФ от 18.04.2020 № 554 «О внесении изменений в некоторые акты Правительства Российской Федерации по вопросам совершенствования организации учёта электрической энергии», только относящегося к деятельности ресурсоснабжающих предприятий в сфере передачи и транспортировки тепла, водоснабжения и водоотведения.

Законодательное закрепление за ресурсоснабжающими предприятиями полномочий по установке, эксплуатации и поверке приборов учёта позволит сократить потери воды и тепла в многоквартирных домах, снизить плату населения за коммунальные ресурсы, повысить качество обслуживания потребителей и сократить негативное влияние на окружающую среду.

При необходимости специалисты отрасли готовы принять участие в работе экспертной комиссии по рассмотрению этого вопроса.

Председатель конференции



Ю.Н. Казанов

Секретарь конференции



Е.Г. Сурначёв