



МЕТРОЛОГИЯ
ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ

**Ассоциация ОППУ «МЕТРОЛОГИЯ ЭНЕРГОСБЕРЕЖЕНИЯ»
Ассоциация «Мособлтеплоэнерго»**

**План
проведения конференции
7.02.2024 г.**

Тема конференции: «Приборный учёт ресурсов для энергосбережения и энергоэффективности»

Место проведения:

Московская обл., г. Красногорск, ул. Международная, д. 20, отель «Аквариум», 6 этаж, банкетный зал (станция метро Мякинино, МВЦ «Крокус-Экспо»).

Время: 13.00 – 16.15

Начало регистрации: 12.30

Преамбула:

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.

Вопросы темы:

1. Законодательная инициатива о передаче приборов учёта воды и тепла ресурсоснабжающим организациям.

Реализация энергосбережения в России невозможна без соответствующего законодательного обеспечения. В последние годы в этом направлении было принято несколько важных нормативных актов. Основными из них являются: закон ФЗ-261 «Об энергосбережении, о повышении энергетической эффективности и о внесении изменений в отдельные законодательные акты Российской Федерации» и Постановление № 354 «О предоставлении коммунальных услуг собственникам и пользователям помещений в многоквартирных домах и жилых домов». Ими, в частности, устанавливается необходимость соответствия вводимых зданий и сооружений требованиям эффективности, определяется комплекс мер по рациональному использованию энергоресурсов.

2. Цифровизация систем водоснабжения и теплоснабжения.

Экономия энергоресурсов – актуальная задача для предприятий любого масштаба. Для того, чтобы её реализовать, необходимо обладать точными данными о текущем положении дел на предприятии. Важным шагом в этом направлении становится организация непрерывного сбора информации и учёта энергоресурсов в автоматическом режиме.

3. Импортозамещение в производстве средств измерений.

Импортозамещение – актуальный на сегодня процесс замены импортируемых средств измерений на аналогичные отечественного производства. Цель данного процесса заключается в снижении зависимости от импорта и развитии отечественного производства средств измерений. Импортозамещение можно осуществить путём развития научных исследований и технологического потенциала в области измерений, необходимых мер поддержки отечественных производителей и создания благоприятной инфраструктуры для производства средств измерений.

4. Безопасность объектов энергетики и социально значимых потребителей на основе приборного учёта.

Бесперебойное энергоснабжение потребителей необходимыми видами энергоресурсов в нужном объёме, хорошего качества и приемлемой стоимости – главное требование энергетической безопасности России. Безусловно, основным условием выполнения данного требования является надёжное функционирование энергетических систем.

Регламент конференции:

№ п/п	Мероприятие	Время	Исполнитель (докладчик)
1	Регистрация участников. Кофе-брейк.	12.30-13.00	Администратор
2	Открытие конференции, приветственное слово, представление модератора.	13.00-13.02	Казанов Юрий Николаевич, президент Ассоциации ОППУ «Метрология Энергосбережения»
3	Приветственное слово, доведение регламента.	13.02-13.05	Гашо Евгений Геннадьевич, профессор Московского энергетического института
Выступления			
4	<u>Цели и задачи конференции</u> <u>Доклад</u> «Предложения по совершенствованию организации учёта тепловой энергии и воды»	13.05-13.20	Казанов Юрий Николаевич, президент Ассоциации ОППУ «Метрология Энергосбережения»
5	Выступление	13.20-13.35	Разворотневна Светлана Викторовна, депутат Госдумы
6	Выступление	13.35-13.50	Каретников Вадим Евгеньевич, директор ГКУ МО «Агентство развития коммунальной инфраструктуры»
7	Выступление	13.50-14.05	Семёнов Виктор Германович, президент НП «Российское Теплоснабжение»
8	Выступление «Проблемы отрасли ЖКХ»	14.05-14.15	Вартанян Яков Погосович, председатель Московской областной профсоюзной организации жизнеобеспечения
9	Кофе-брейк	14.15-14.35	Администратор

1 Вопрос		
10	<u>Доклад</u> «О предложениях законодательной инициативы содействия реализации ФЗ-261 в части оснащения потребителей приборами учёта тепловой энергии ресурсоснабжающей организацией»	14.35-14.45 Петров Максим Георгиевич, исполнительный директор МУП «УИС», г. Уфа
2 Вопрос		
11	<u>Доклад</u> «Автоматизированная система контроля и учёта водопользования»	14.45-14.55 Петровец Григорий Викторович., метролог МУП «Водоканал» г.о. Подольск
12	<u>Содоклад</u> «Решения НПО «Карат» для цифровизации водоканалов и теплосетей. Анализ эффективности»	14.55-15.10 Давлетбаев Руслан Сосланович, директор по продажам ООО НПО «Карат», г. Екатеринбург
13	<u>Содоклад</u> «Услуги связи ПАО «МТС» для систем передачи, сбора и обработки информации»	15.10-15.25 Ежова Татьяна Александровна, менеджер ПАО «МТС»
3 Вопрос		
14	<u>Доклад</u> «Опыт импортозамещения в производстве средств измерений»	15.25-15.40 Гатин Руслан Акзамович, генеральный директор ООО «Метросервис», г. Москва
4 Вопрос		
15	<u>Доклад</u> «Технологии и кейсы снижения аварийности тепло-/электроснабжения на базе распределённых систем мониторинга и генерации от НТЦ "Арго"»	15.40-15.55 Швецов Семён Владимирович, директор ООО «Арго-Центр», г. Иваново
Заключительная часть		
16	Итоговый документ и его обсуждение. Подведение итогов и закрытие конференции.	15.55-16.15 Казанов Юрий Николаевич, президент Ассоциации ОПГУ «Метрология Энергосбережения»

Условия парковки.

Отель «Аквариум» находится на территории МВЦ «Крокус-Экспо», который имеет неохраняемую наземную парковку, а также подземную парковку. Парковать можно только легковые не логотипированные автомобили. Более подробную информацию о парковке можно уточнить у «Крокус-Экспо»: 8 (495) 727-25-87.

Приложение

Участники конференции

Представители органов власти:

Директор ГКУ МО «Агентство развития коммунальной инфраструктуры» Каретников Вадим Евгеньевич

Заместитель председателя комитета по строительству и жилищно-коммунальному хозяйству Государственной Думы РФ Разворотнева Светлана Викторовна

Департамент научной и образовательной деятельности ФГБУ «Российское энергетическое агентство» Министерства энергетики РФ – Миланова Ольга Владимировна

Представители теплоснабжающих организаций:

МУП «Инженерные сети г. Долгопрудного» – Директор Арсененко Андрей Николаевич.

АО «Раменская теплосеть» – Начальник КИПиА Микин Алексей Евгеньевич

АО «Раменская теплосеть» – Начальник ПТО Пчела Дмитрий Васильевич

МУП «Уфимские инженерные сети» – Исполнительный директор Петров Максим Георгиевич

АО «Люберецкая теплосеть» – Начальник службы учёта Т/Э Усошин Станислав Владимирович

АО «Энерготен» г. Дубна – Главный инженер Прохоров Юрий Александрович

ПАО «Т Плюс» – Руководитель проектов (департамент по коммерции и развитию тепловых узлов) Илясов Владимир Александрович

МУП «Подольская теплосеть» – Рефтов Владимир Степанович, главный метролог

МУП «Подольская теплосеть» – Цыганов Сергей Владимирович, инженер по метрологии

МУП «Подольская теплосеть» – Лифетов Александр Александрович, служба КИПиА

Представители водоснабжающих организаций:

МУП «Водоканал» г.о. Кашира – И.о. генерального директора Кузнецов Роман Игоревич

МУП «Водоканал» г.о. Кашира – Главный инженер Канайкин Роман Владимирович

АО «Водоканал Мытищи» – Генеральный директор Балякин Сергей Валерьевич

АО «Водоканал Мытищи» – Заместитель генерального директора Панфилов Арсений Олегович

АО «Водоканал Мытищи» – Начальник отдела информационных технологий Терехов Сергей Васильевич

ЗАО «МосФлоуЛайн» – Коммерческий директор Борисова Инна Григорьевна

МУП «Водоканал» г.о. Подольск – Директор Семин Михаил Михайлович

МУП «Водоканал» г.о. Подольск – Метролог Петровец Григорий Викторович

МУП «Водоканал» г.о. Подольск – Руководитель службы автоматизации Комаров Сергей Львович

МУП «Водоканал» г.о. Подольск – Руководитель АСУ Смирнов Максим Сергеевич

ООО «Реутовский водоканал» – Юрисконсульт Неретин Александр Анатольевич

ООО «Реутовский водоканал» – Инженер метрологической службы Глабай Константин Дмитриевич

Профсоюзы, Научные учреждения:

«Московский областной профсоюз жизнеобеспечения» – Вартанян Яков Погосович

«Московский энергетический институт» – Профессор Гашо Евгений Геннадьевич (модератор конференции)

НП «Российское Теплоснабжение» – Президент Семёнов Виктор Германович

Территориальная организация г.г. Мытищи, Долгопрудный, Лобня Московской областной общественной организации общероссийского профессионального союза работников жизнеобеспечения – Тесовская Надежда Павловна

Производители приборов учёта и другие компании:

АО «Тепловодемер» – Генеральный директор Казанов Юрий Николаевич

ООО НПО «Карат» – Генеральный директор Ледовский Сергей Дмитриевич (+ директор по продажам Давлетбаев Руслан Сосланович)

АО НПК «ВИП» – Коммерческий директор Гришин Сергей Владимирович

ЗАО «Термико» – Заместитель генерального директора Меркулов Андрей Валентинович

ООО ПКФ «Бетар» – Генеральный директор Зайцев Антон Владимирович

ООО НПП «Тепловодохран» – Козлов Александр Владимирович

ООО «Комплекс и К» – Алейник Роман Валерьевич

ПКО «Промышленная Автоматика» – Телешев Михаил Игоревич
ООО «Метросервис» (ООО НПО «Байкал») – Генеральный директор Гатин Руслан Акзамович
ООО «Элта» – Хасанов Рафаэль Романович
ООО «Декаст» – Генеральный директор Деревянко Тарас Васильевич (+ коммерческий директор Ходус Александр Сергеевич, главный метролог Ткаченко Юрий Анатольевич, руководитель отдела маркетинга Смирнова Анастасия Юрьевна, менеджер по продукту Шмелёв Максим Викторович)
ООО «Теплоэнергосфера» – Нехин Алексей Владимирович (+ ещё один человек)
ООО «Энергоэффективный город» – Генеральный директор Чучвагин Вячеслав Фёдорович
ООО «ТБН Энергосервис» – Технический директор Бурдуниин Михаил Николаевич
АО «Промсервис» – Начальник отдела продаж Митин Михаил Анатольевич
ООО НТЦ «Арго» – Генеральный директор Кашманов Игорь Альбертович
ООО «Арго-Центр» – Директор Швецов Семён Владимирович
ООО «Ридан» («Данфосс») – Сидоркин Дмитрий Александрович
ПАО «МТС» – Менеджер Ежова Татьяна Александровна