**Программа мероприятий**

 **Ассоциации производителей радиаторов отопления «АПРО»**

**на Международной выставке Aquatherm Moscow 2019**

***Место проведения:***

***Конференц-зал 2,*** *зал 15, павильон 3, «Крокус Экспо»*

**12 февраля, 11:00 – 13:00**

Панельная сессия **«С Новым ГОСТом!»**

Вопросы к обсуждению:

- Как изменятся требования к производству и испытаниям радиаторов и конвекторов в 2019 году? Презентация ГОСТ 31311-2018 «Приборы отопительные. Общие технические условия» и ГОСТ Р 53583-2018 «Приборы отопительные. Методы испытаний»;

- Перспективы гармонизации российских и европейских стандартов на технические требования к отопительными приборам и методам их испытаний;

- Результаты межлабораторных сравнительных испытаний: алюминиевые радиаторы, стальные панельные радиаторы, внутрипольные конвекторы.

**13 февраля, 14:00 – 16:00**

Панельная сессия **«Российский рынок радиаторов и конвекторов в 2019 году»**

Вопросы к обсуждению:

- Обзор российского рынка систем отопления: итоги 2018 года и прогноз на 2019 год;

- Развитие производства отопительных приборов в России;

- Перспективы поставок российских отопительных приборов на экспорт.

**14 февраля, 14:00 – 16:00**

Панельная сессия **«Верификация монтажников климатического оборудования»**

Вопросы к обсуждению:

- Проблемы и мифы, связанные с монтажом отопительных приборов различных типов;

- Как повысить качество работ по установке отопительных приборов на объектах?

- Презентация проекта Термоконвент.онлайн – платформа для дистанционного обучения участников климатического рынка.

**15 февраля, 11:00 – 13:00**

Панельная сессия **«Обязательная сертификация. Проблемы и перспективы оценки соответствия отопительных приборов»**

Вопросы к обсуждению:

- Итоги обязательной сертификации радиаторов и конвекторов в 2018 году;

- Верификация отопительных приборов, прошедших обязательную сертификацию;

- Актуализация стандарта ГОСТ Р 58065-2018 «Оценка соответствия. Правила сертификации радиаторов отопления и конвекторов отопительных»

*Модератор:*

*Александр Квашнин, АПРО*

*8 925 060 67 10, kvashnin@aproea.ru*