

# «АВОК» – 2015



**Ю.А. Табунщиков,**  
президент НП «АВОК»,  
профессор, [otvet@abok.ru](mailto:otvet@abok.ru)

**Приоритетная задача** НП «АВОК» – содействие устойчивому развитию производственной, коммерческой и научно-образовательной деятельности членов НП «АВОК» на основе следующих видов деятельности:

- разработки новых нормативно-методических документов, стимулирующих применение разработок членов НП «АВОК» для широкого внедрения инновационных энергосберегающих технологий;
- активного информирования организаций и специалистов о достижениях членов НП «АВОК»;
- обеспечения поддержки членов НП «АВОК» во взаимовыгодном партнерстве с отечественными и зарубежными организациями;
- развития консультационно-инжиниринговой деятельности в системе АВОК с целью повышения качества проектных работ.

Ключевые слова: НП «АВОК», рекомендации АВОК, конференция, вебинар, мастер-класс

**В** канун 25-летия с момента основания АВОК имеем честь представить вам план работы партнерства в 2015 году, включая отчет о мероприятиях и проектах, которые нам с вами удалось успешно завершить в 2014 году.

Знакомясь с планом и отчетом, вы обнаружите в них традиционные мероприятия и проекты: разработку нормативно-методических документов, проведение вебинаров, конференций и выставок, издательскую деятельность, интернет-проекты, а также совершенно новые направления нашей с вами деятельности: организацию масштабного проекта – международной выставки и форума «Тепло Экспо Россия – 2015», посвященных демонстрации технологий в области теплоснабжения и отопления; проведение экскурсионного конгресс-тура в Сочи «Инновационные технологии на объектах олимпийской инфраструктуры», посвященного демонстрации и изучению инновационных инженерных решений на построенных к Олимпийским играм в Сочи объектах; учреждение Национальной ассоциации «Палата инженеров АВОК», задачей которой будет создание системы саморегулирования и аттестации инженеров, а также страхования их деятельности, совместимой с аналогичными мировыми системами, и формирование Национального реестра профессионалов в области деятельности НП «АВОК».

Крупнейшим событием года в жизни НП «АВОК» было успешное проведение XXXI конференции

и выставки «Москва – энергоэффективный город», которая благодаря вашему участию и участию правительственных организаций федерального и регионального уровней является крупнейшим событием в России в области нашей специальности.

В 2014 году успешно развивалось наше сотрудничество с Национальным объединением строителей, Национальным объединением проектировщиков, Министерством строительства и жилищно-коммунального хозяйства России, Аналитическим центром при Правительстве России, Российским союзом архитекторов, Российской академией архитектуры и строительных наук, НП «Российское теплоснабжение», Департаментом топливно-энергетического хозяйства города Москвы, Департаментом градостроительной политики города Москвы, Министерством энергетики Московской области, НП «АВОК Северо-Запад», НП «АВОК-Сибирь», «АВОК-Украина», RUGBC, ПРООН «Стандарты и маркировка для продвижения энергоэффективности в Российской Федерации» и т.д.

Необходимо отметить долговременное активное сотрудничество с Федерацией европейских ассоциаций в области отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха (REHVA), Американским обществом инженеров по отоплению, охлаждению и кондиционированию воздуха (ASHRAE), Американским институтом кондиционирования воздуха, отопления и охлаждения (AHRI), Союзом



- Ежегодно в рамках форума «Москва – энергоэффективный город» проходит торжественное вручение наград НП «АВОК»



■ Первый конгресс-тур АВОК состоялся в городе Сочи в июне 2014 года

немецких инженеров (VDI), ассоциацией Eurovent, с норвежской, сербской, корейской, японской, китайской ассоциациями, работающими в области предмета деятельности АВОК.

Выполненные работы были успешны благодаря вашему активному творческому участию в них, а также благодаря тому, что наша с вами деятельность опирается на достижения отечественных учителей и на мировой опыт.

НП «АВОК» всегда принадлежало и принадлежит к тем организациям, которые не только формируют свою собственную программу действий, но и оказывают влияние на развитие отрасли инженерного обеспечения в нашей стране. Вместе с тем мы нуждаемся в новых идеях и надеемся на вашу инициативность и поддержку. Ведь главным критерием оценки эффективности работы НП «АВОК» является ваше активное участие во всех проектах партнерства.

## План деятельности НП «АВОК» в юбилейном, 2015 году

План актуализирован в соответствии с новой политической и экономической ситуацией. Тенденции рынка являются основными факторами, определяющими развитие любой отрасли в современных экономических условиях. Развитие технологий, повышающих эффективность использования энергии, продолжает оставаться одной из приоритетных тенденций в сфере отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха. Большим спросом пользуются оборудование и системы, которые способны снизить расход энергии. Инженерное оборудование играет лидирующую роль в решении задачи создания комфортного микроклимата и качественной среды обитания человека. Создание высокого устойчивого качества нашей жизни в будущем возможно только на основе перестройки нашего прошлого: необходимо реконструировать

существующие здания с целью совершенствования экологии воздушного режима и повышения их энергоэффективности. Другой, не менее значимой задачей является реализация принципов так называемого зеленого строительства – основного направления архитектуры и строительства XXI века: в результате архитектурно-строительной деятельности может быть создана новая среда обитания, обладающая более высокими комфортными качествами и в то же время являющаяся энергетическим источником поддержания благоприятного климата.

Важнейшим в 2015 году является создание «Единого национального реестра аттестованных инженеров России». В послании к Федеральному Собранию 4 декабря 2014 года президент России В. В. Путин отметил следующее:

«Принципиальная роль в качественном развитии экономики принадлежит новым профессиональным стандартам. Они должны задать требования к квалификации каждого специалиста. Но они сработают только в том случае, если будут востребованы самим бизнесом. Поэтому их подготовка должна идти с участием самих профессиональных сообществ. Я предлагаю создать Национальный совет профессиональных квалификаций. И не при каком-то ведомстве, а как действительно независимый орган. В его работе должны принять участие ведущие деловые объединения и профессиональные ассоциации. За два года совет должен утвердить весь пакет новых профессиональных стандартов».

Исходя из современных политических и экономических условий в строительной отрасли, НП «АВОК» определило приоритетной задачей в 2015 году, как и прежде, содействие устойчивому развитию производственной, коммерческой и научно-образовательной деятельности наших членов. Наряду с традиционными мероприятиями и проектами: разработкой нормативно-методических документов, проведением вебинаров, мастер-классов, конференций и выставок, издание научно-технической литературы и изданием четырех профессиональных журналов, развитием интернет-проектов (abokbook.ru, soft.abok.ru, forum.abok.ru, webinar.abok.ru, events.abok.ru, abokjob.ru, zvt.abok.ru), – мы планируем в 2015 году развивать новые направления нашей с вами деятельности:

- Работа над формированием национального реестра инженеров в области инженерного оборудования зданий в рамках учрежденной в 2014 году **Национальной ассоциации «Палата инженеров АВОК»** (palataabok.ru). Задачи национальной ассоциации – формирование реестра инженеров России, обеспечение защиты членов палаты на основе системы страхования их деятельности, обеспечение инженера квалификационным аттестатом, повышение его роли и статуса в обществе, формирование у членов национальной ассоциации понимания того обстоятельства, что они становятся членами мирового сообщества и имеют единомышленников-инженеров на местном, региональном и международном уровнях.
- Проведение международной выставки и форума «Тепло Экспо Россия – 2015», посвященного демонстрации технологий в области теплоснабжения и отопления (www.heat-expo.ru).

# ZUBADAN

## ТЕПЛОВЫЕ НАСОСЫ



Реклама

## ZUBADAN ИННОВАЦИИ В ЭФФЕКТИВНОСТИ

### «ВОЗДУХ-ВОДА»

Тепловые насосы для отопления, горячего водоснабжения и кондиционирования.

- > Организация системы «теплый пол»;
- > Интеграция в систему «умный дом»;
- > Дистанционное управление функцией «дежурный обогрев» — поддержание температуры в помещении +10°C;
- > Отсутствие капитальных затрат на коммуникации и теплотрассы;
- > Высокая энергоэффективность — 1кВт затраченной электроэнергии дают от 3 до 5 кВт тепла.

[www.zubadan.ru](http://www.zubadan.ru)

 **mitsubishi  
ELECTRIC**  
Changes for the Better

## КОНГРЕССНО-ВЫСТАВОЧНЫЕ МЕРОПРИЯТИЯ



В июне и октябре будут проведены форумы всероссийской значимости – международная выставка и форум

«Тепло Экспо Россия – 2015» и XXXII конференция и выставка «Москва – энергоэффективный город».

Также в течение 2015 года запланировано проведение узконаправленных конгрессно-выставочных мероприятий и экскурсионных конгресс-туров.

Мероприятия будут направлены на демонстрацию инновационных технологий и оборудования членов НП «АВОК», успешного отечественного и международного опыта проектирования и реализации проектов и технологий высокой энергетической и экологической эффективности в России и за рубежом, а также посвящены обсуждению проблем и перспектив внедрения энергосберегающих мероприятий.

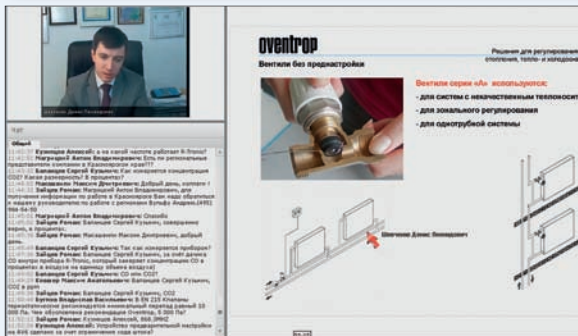
- Проведение экскурсионных конгресс-туров:
  - в Сочи «Инновационные технологии на объектах олимпийской инфраструктуры», посвященной демонстрации и изучению инновационных инженерных решений на построенных к Олимпийским играм 2014 года объектах;
  - в Москве по сертифицированным объектам зеленого строительства.
- Разработка рекомендаций и стандартов АВОК с привлечением компаний – членов НП «АВОК». В начале 2015 года в серии «Техническая библиотека НП "АВОК"» выйдут книга М.Г. Тарабанова «Кондиционирование воздуха» и новый нормативный документ АВОК «Рекомендации по повышению энергетической эффективности вентиляции и кондиционирования воздуха».

Залог успеха работы НП «АВОК» заключается в вашем творческом участии, а также в том, что наша с вами деятельность опирается на достижения отечественных учителей и на мировой опыт.

**НП «АВОК» всегда принадлежало и принадлежит к тем организациям, которые не только формируют свою собственную программу действий, но и оказывают влияние на развитие отрасли инженерного обеспечения в нашей стране. Вместе с тем мы нуждаемся в новых идеях и надеемся на вашу инициативность и поддержку. Ведь главным критерием оценки эффективности работы НП «АВОК» является ваше активное участие во всех проектах партнерства.**

**Благодарю вас за вашу работу и надеюсь на продолжение и углубление нашего сотрудничества в 2015 году. ■**

## ВЕБИНАРЫ И МАСТЕР-КЛАССЫ АВОК



Проведение вебинаров АВОК вызывает интерес у специалистов (в 2014 году прошло 32 онлайн-семинара, в которых приняли участие 8 626 специалистов из России и зарубежных стран). В 2015 году планируется проведение 50 вебинаров, мастер-классов, курсов повышения квалификации, которые будут направлены на повышение профессионального уровня специалистов: информирование о новых технологиях и оборудовании членов НП «АВОК», детальное рассмотрение и обсуждение особенностей проектирования, монтажа, эксплуатации зданий различного назначения, а также элементов систем инженерного обеспечения.

# ЧЛЕНЫ НП «АВОК» – НАШ ВАЖНЕЙШИЙ АКТИВ

КОЛЛЕКТИВНЫЕ ЧЛЕНЫ АВОК · КОЛЛЕКТИВНЫЕ ЧЛЕНЫ АВОК · КОЛЛЕКТИВНЫЕ ЧЛЕНЫ АВОК · КОЛЛЕКТИВНЫЕ ЧЛЕНЫ АВОК · КОЛЛЕКТИВНЫЕ ЧЛЕНЫ АВОК · КОЛЛЕКТИВНЫЕ ЧЛЕНЫ АВОК



**ЧЛЕНЫ АВОК КАТЕГОРИИ «ПРЕМИУМ»**

КОЛЛЕКТИВНЫЕ ЧЛЕНЫ АВОК · КОЛЛЕКТИВНЫЕ ЧЛЕНЫ АВОК · КОЛЛЕКТИВНЫЕ ЧЛЕНЫ АВОК · КОЛЛЕКТИВНЫЕ ЧЛЕНЫ АВОК · КОЛЛЕКТИВНЫЕ ЧЛЕНЫ АВОК · КОЛЛЕКТИВНЫЕ ЧЛЕНЫ АВОК

www.abok.ru | potapov@abok.ru  
+7 (495) 984-9972