



Протокол

Заседания технического комитета по стандартизации
ТК 061 «Вентиляция и кондиционирование»

30.09.2020, 15:00-17:00
ФГУП «Стандартинформ», г. Москва

Ведение заседания: председатель ТК 061 – Зажигалкин Александр Владимирович.

Присутствовали:

В заседании приняли участие представители следующих организаций.

ООО «ТРОПИК-ЛАЙН», АПИК, ООО «ВЕЗА», Компания АРКТИКА, ООО Арктос, ООО «Аэрдин», МГСУ, «ИСЗС-Монтаж», ОАО «НИИсантехники», ООО «Р-Климат» (Русклимат), ФГУП «Стандартинформ», НП «Альянс. Печных дел мастера», АО «Воздухотехника, АО «НПО «Тепломаш».

Кроме этого, было организована видеосвязь с членами ТК и заинтересованными организациями, которые не смогли присутствовать.

Повестка дня:

15:00 - 15:10 Регистрация. Организационные вопросы

1). 15:10 – 15:20 Вступительное слово. Председатель ТК 061 А.В. Зажигалкин

2). 15:20 – 15:40 Работы, проведенные в ТК 061 в 2020 году.

Ответственный секретарь ТК 061 А.В. Киселев

3). 15:40 – 16:00 План работ на текущий год, предложения по среднесрочной программе деятельности (3 года) и перспективной программе (5 лет).

Председатель ТК 061 А.В. Зажигалкин,

Ответственный секретарь ТК 061 А.В. Киселев

16:00 – 16:30 Обсуждение

4). 16:30 – 17:00 Разное

17:00 – Завершение заседания

Результаты по повестке:

1. По повестке заседания произошли изменения, связанные с приемом новых членов ТК. Заявки на участие в работе ТК подали следующие организации: ООО «Аэрдин», Федеральное автономное учреждение «Федеральный центр нормирования, стандартизации и оценки соответствия в строительстве» (ФАУ «ФЦС»), ОАО «НИИсантехники», ООО «Р-климат» (Русклимат). По результатам обсуждения было принято решения о принятии новых членов в состав ТК 061.

2. *По первому вопросу:* С вступительным словом выступил председатель ТК 061 – Зажигалкин А.В. Было отмечено:

Следует расширять деятельность ТК путем участия специалистов технического комитета в отечественных отраслевых программах, таких, например, как:

- ЗРГ Технет

- Алюминиевая ассоциация (алюминиевые решения в вентиляции и кондиционировании)

- Предложения «Роснано» по разработке инновационных стандартов

Решили:

Все предложения от членов ТК следует направлять в секретариат ТК для последующего обобщения. Ответственные - представители организаций-членов ТК. Срок 01.12.2020.

Ответственному секретарю представить обобщенные предложения для обсуждения членами ТК. Срок 15.12.2020.

3. По второму вопросу: Выступил: А.В. Киселев

Было доложено:

1) о работах проведенных в 2020 г, о работах внесенных в ПНС-2021, о работах, планируемых в 2021 году смежными техническими комитетами, в которых необходимо принять участие.

Было отмечено:

1) Существует абсолютно новая тема по стандартизации, реализация которой начата в 2020 году, связанная с установлением требований к дымоходным системам, в отношении которых, в настоящее время, полностью отсутствует нормативная база. Для успешного установления требований к таким системам следует ориентироваться на международный и региональный опыт по стандартизации, прежде всего, на стандартизацию, проводимую в рамках Европейского союза. Следует максимально учитывать такой опыт и по возможности разрабатывать гармонизированные стандарты по отношению к стандартам EN.

2) Для согласованности нормативной базы по области деятельности ТК 061, следует принимать максимальное участие в деятельности смежных технических комитетов, прежде всего в деятельности ТК 465.

3) Для подготовки предложений в ПНС-2022, следует уже сейчас организовать соответствующую проработку для своевременного включения в план в 2021 году. Как правило, включение в ПНС на следующий год осуществляется с июля текущего года.

Материалы, необходимые для проведения соответствующей проработки можно запросить в секретариате ТК (ИСО, МЭК, ЕН). В случае наличия возможности, они будут предоставлены.

4. По третьему вопросу: Выступил: А.В. Зажигалкин

Поскольку потребности по количеству и составу разрабатываемых стандартов лучше всего известны представителям отрасли, членам технического комитета предложено сформировать предложения по краткосрочной и долгосрочной перспективе. Сформированные предложения предложено представить в секретариат ТК. Срок - по готовности, но не позднее июня 2021 года, при условии реализации таких планов начиная с 2022 года. Ответственные - представители организаций-членов ТК.

5. По четвертому вопросу (разное)

1) С предложением о скорейшем создании сайта выступил Д.Л. Кузин (АПИК).

Было решено:

В связи с предстоящим введением в действие национального стандарта ГОСТ Р 1.1 «Технические комитеты. Порядок создания и деятельности», в котором прямо указывается на необходимость наличия сайта ТК и задача по его созданию и поддержанию прямо ложится на организацию ведущую секретариат ТК, ответственному секретарю ТК ускорить работы по созданию сайта. Привлечь к созданию сайта членов ТК, в том числе путем финансирования работы. Ответственному секретарю:

- проработать вопрос с ООО «ВЕЗА» о создании в ближайшее время сайта ТК (срок 02.11.2020);

- ответственному секретарю изучить лучший опыт создания сайта технического комитета и представить подходящую структуру для последующей реализации (срок 16.10.2020).

- ответственному секретарю составить смету создания и поддержания сайта (срок 16.10.2020).

Председателю ТК вместе с ответственным секретарем проработать вопрос о помощи в создании и поддержании сайта заинтересованными членами ТК 061 (срок 02.11.2020).

Ответственному секретарю принять к сведению, что при разработке структуры сайта следует предусмотреть возможность оперативного ответа на поступающие вопросы от специалистов отрасли.

2) Было обращено внимание (Белова Е.М.) на то, что вступающий в силу с сентября 2021 года ТР ЕАЭС «О требованиях к энергетической эффективности энергопотребляющих устройств» (приложение 12) содержит многочисленные неточности основных понятий принятых в профессиональном сообществе применительно к вентиляторам промышленным

В результате обсуждения было также выявлено что неточности, в том числе связанные с установлением требований, содержатся также применительно к кондиционерам.

По результатам обсуждения было принято решение. Заинтересованным лицам выявить неточности, несоответствия и т.п. и направить в секретариат ТК для организации обсуждения, обобщения и оценки возможности принятия мер, направленных на изменение ТР ЕАЭС 048.

Срок 01.12.2020. Ответственные - представители организаций-членов ТК, секретарь ТК.

3) Было отмечено, что разрабатываемые внутри ТК стандарты охватывают требования к воздухообрабатывающему оборудованию и устанавливают методы испытаний, при этом до реализации заложенных процедур дело практически не доходит, за исключением редких случаев.

В результате обсуждения были приняты следующие решения.

- создать рабочую группу на базе АПИК, действующую на постоянной основе с привлечением максимального количества отечественных производителей для выработки согласованной позиции по оценке воздухообрабатывающего оборудования. Ответственный Кузин Д.Л. Срок 12.10.2020. После создания рабочей группы привлечение организаций-производителей продолжить.

- в качестве начала работ, выбрать объектом оценки по рабочим характеристикам – вентиляторы промышленные.

- включить в обязательном порядке в деятельность рабочей группы Галькевича Максима Александровича (НИИСантехники), Харченко Александра Григорьевича (НИИСантехники).

- Галькевичу М.А дать предложение о пилотном объекте проведения испытаний (тип, размер вентилятора) Срок 03.11.2020.

- рабочей группе (Кузин Д.Л.) подготовить и согласовать с привлечением организаций-производителей методику оценки вентиляторов промышленных. Срок 03.11.2020 (1 месяц).

- рабочей группе (Кузин Д.Л.) подготовить проект положения об оценке воздухооборудования или аналогичного документа, который в последующем может стать основой для создания системы оценки (или сертификации) всего спектра воздухообрабатывающего оборудования. Срок 03.11.2020 (1 месяц).

- рабочей группе (Кузин Д.Л.) подготовить проект дорожной карты по созданию и последующей реализации системы оценки воздухообрабатывающего оборудования. Срок 03.11.2020 (1 месяц).

- рабочей группе (Кузин Д.Л.) организовать совещание с привлечением всех заинтересованных сторон по вопросу оценки вентиляторов промышленных не позднее первой декады ноября 2020 года.

Протокол подготовил
Ответственный секретарь ТК 061



А.В. Киселев