



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

23 августа 2017 г.

№ 1792

Москва

Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Энергосбережение, энергетическая эффективность, энергоменеджмент»

В целях реализации Федерального закона от 29 июня 2015 г. № 162-ФЗ «О стандартизации в Российской Федерации», повышения эффективности работ по стандартизации на национальном, межгосударственном и международном уровнях и по согласованию с заинтересованными организациями и п р и к а з ы в а ю:

1. Организовать деятельность технического комитета по стандартизации «Энергосбережение, энергетическая эффективность, энергоменеджмент» (далее – технический комитет) в соответствии с настоящим приказом.

2. Закрепить за техническим комитетом объекты стандартизации в соответствии с кодами ОК 034-2014 (КПЕС 2008):

- 01 – продукция и услуги сельского хозяйства и охоты;
- 05 – уголь;
- 06 – нефть сырая и газ природный;
- 09 – услуги в области добычи полезных ископаемых;
- 19 – кокс и нефтепродукты;
- 20 – вещества химические и продукты химические;
- 22 – изделия резиновые и пластмассовые;
- 23 – продукты минеральные неметаллические прочие;
- 24 – металлы основные;
- 25 – изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования;
- 26 – оборудование компьютерное, электронное и оптическое;
- 27 – оборудование электрическое;
- 28 – машины и оборудование, не включенные в другие группировки;
- 29 – средства автотранспортные, прицепы и полуприцепы;
- 30 – средства транспортные и оборудование, прочие;
- 35 – электроэнергия, газ, пар и кондиционирование воздуха;

- 36 – вода природная; услуги по очистке воды и водоснабжению;
- 37 – услуги по водоотведению; шлам сточных вод;
- 38 – услуги по сбору, обработке и удалению отходов; услуги по утилизации отходов;
- 39 – услуги по рекультивации и прочие услуги по утилизации отходов;
- 41 – здания и работы по возведению зданий;
- 42 – сооружения и строительные работы в области гражданского строительства;
- 43 – работы строительные специализированные;
- 81 – услуги по обслуживанию зданий и территорий.

3. Возложить выполнение функций по ведению дел секретариата технического комитета на Ассоциацию «Национальное объединение организаций в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» (далее – НОЭ).

4. Назначить:

председателем технического комитета – референта департамента промышленности и инфраструктуры правительства Российской Федерации Ковальчука Виталия Владимировича;

заместителем председателя технического комитета – начальника Центра инновационного развития филиала открытого акционерного общества «Российские железные дороги», Зажигалкина Александра Владимировича;

заместителем председателя технического комитета – вице-президента НОЭ, Питерского Леонида Юрьевича;

заместителем председателя технического комитета – члена Общероссийской общественной организации содействия осуществлению контроля и надзора за соблюдением требований в области технического регулирования, сертификации, аккредитации и метрологии «Общественный контроль России», Попова Вячеслава Александровича;

ответственным секретарем технического комитета – советника руководителя аппарата НОЭ Полякову Елену Александровну.

5. Утвердить прилагаемые:

структуру технического комитета;

состав технического комитета;

положение о техническом комитете.

6. Председателю технического комитета (В.В.Ковальчук) ежегодно в срок до 1 апреля года, следующего за отчетным, предоставлять информацию о деятельности технического комитета за прошедший год в Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии.

7. Управлению технического регулирования и стандартизации Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии (А.А. Смыков) обеспечить:

контроль за работой технического комитета, а также координацию, мониторинг и оценку эффективности его деятельности;

контроль и координацию работ по национальной, региональной и международной стандартизации, проводимых техническим комитетом;

размещение настоящего приказа на официальном сайте Росстандарта в информационно-телекоммуникационной сети «Интернет» с учетом действующего законодательства о стандартизации.

8. Предоставить право техническому комитету представлять национальный орган по стандартизации в Российской Федерации (с правом голосования) в ИСО/ТК 242 «Энергоменеджмент» по согласованию с Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

9. Возложить на технический комитет функции постоянно действующего национального рабочего органа в МТК 111 «Энергосбережение».

10. Признать утратившим силу:

приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 9 июня 2009 г. № 1985 «О создании технического комитета по стандартизации «Энергосбережение, энергетическая эффективность, энергоменеджмент»;

приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 6 декабря 2011 г. № 6359 «О внесении изменений в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 9 июня 2009 г. № 1985 «О создании технического комитета по стандартизации «Энергосбережение, энергетическая эффективность, энергоменеджмент»;

приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 26 марта 2012 г. № 172 «О внесении изменений в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 9 июня 2009 г. № 1985 по ТК 039 «Энергосбережение, энергетическая эффективность, энергоменеджмент»;

приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20 июня 2014 г. № 988 «О внесении изменений в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 9 июня 2009 г. № 1985 «О создании технического комитета по стандартизации «Энергосбережение, энергетическая эффективность, энергоменеджмент»;

приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20 февраля 2016 г. № 159 «О внесении изменений в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 9 июня 2009 г. № 1985».

11. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Заместитель Руководителя

Подлинник электронного документа, подписанного ЭП,
хранится в системе электронного документооборота
Федеральное агентство по техническому регулированию и
метрологии.

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 00E1036E5FD611E780D5E0071BB8A26129
Кому выдан: Шалаев Антон Павлович
Действителен: с 04.07.2017 до 04.07.2018

А.П.Шалаев

УТВЕРЖДЕНА
 приказом Федерального агентства
 по техническому регулированию
 и метрологии

от «23» августа 2017 г. №1792

Структура
технического комитета по стандартизации
«Энергосбережение, энергетическая эффективность,
энергоменеджмент»

| Наименование ТК/ПК | Организация, на базе которой создан ТК/ПК (контактные данные) | Соответст-вующие ТК ИСО, МЭК | Специализация ТК по области деятельности, ОКПД2 |
|---|---|----------------------------------|---|
| ТК «Энергосбережение, энергетическая эффективность, энергоменеджмент» | Ассоциация «Национальное объединение организаций в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» (НОЭ) Электрический переулок, д. 8, стр. 5, этаж 5, г. Москва, 123056 8(499) 575-04-44 tk039.eee@gmail.com | ИСО/ТК 242 «Энергоменеджмент» | 01 – продукция и услуги сельского хозяйства и охоты; 05 – уголь; 06 – нефть сырая и газ природный; 09 – услуги в области добычи полезных ископаемых; 19 – кокс и нефтепродукты; 20 – вещества химические и продукты химические; 22 – изделия резиновые и пластмассовые; 23 – продукты минеральные неметаллические прочие; 24 – металлы основные; 25 – изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования; 26 – оборудование компьютерное, электронное и |

| Наименование ТК/ПК | Организация, на базе которой создан ТК/ПК (контактные данные) | Соответст-вующие ТК ИСО, МЭК | Специализация ТК по области деятельности, ОКПД2 |
|-----------------------|---|---------------------------------|---|
| | | | <p>оптическое; 27 – оборудование электрическое; 28 – машины и оборудование, не включенные в другие группировки; 29 – средства автотранспортные, прицепы и полуприцепы; 30 – средства транспортные и оборудование, прочие; 35 – электроэнергия, газ, пар и кондиционирование воздуха; 36 – вода природная; услуги по очистке воды и водоснабжению; 37 – услуги по водоотведению; шлам сточных вод; 38 – услуги по сбору, обработке и удалению отходов; услуги по утилизации отходов; 39 – услуги по рекультивации и прочие услуги по утилизации отходов; 41 – здания и работы по возведению зданий; 42 – сооружения и строительные работы в области гражданского строительства; 43 – работы строительные</p> |

| Наименование ТК/ПК | Организация, на базе которой создан ТК/ПК (контактные данные) | Соответст-вующие ТК ИСО, МЭК | Специализация ТК по области деятельности, ОКПД2 |
|--|--|----------------------------------|--|
| | | | специализированные; 81 – услуги по обслуживанию зданий и территорий |
| Методический центр ТК | Общероссийская общественная организация содействия осуществлению контроля и надзора за соблюдением требований в области технического регулирования, сертификации, аккредитации и метрологии «Общественный контроль России» (ОКР) ул. Вавилова, д. 17, оф. Б2, г. Москва, 117312 Руководитель – член ОКР, кандидат технических наук, Попов Вячеслав Александрович 8(495)961-70-35 info@ocr-org.ru | – | – |
| ПК-1 Подкомитет «Терминология, методическое обеспечение, обучение, измерение, верификация энергетическая эффективности и энергетический менеджмент» | ОКР ул. Вавилова, д. 17, оф. Б2, г. Москва, 117312 Руководитель – член ОКР, кандидат технических наук, Попов Вячеслав Александрович 8(499)993-06-64 info@ocr-org.ru | ИСО/ТК 242 «Энергоменеджмент» | 01 – продукция и услуги сельского хозяйства и охоты; 05 – уголь; 06 – нефть сырая и газ природный; 09 – услуги в области добычи полезных ископаемых; 19 – кокс и нефтепродукты; 20 – вещества химические и продукты |

| Наименование ТК/ПК | Организация, на базе которой создан ТК/ПК (контактные данные) | Соответст-вующие ТК ИСО, МЭК | Специализация ТК по области деятельности, ОКПД2 |
|-----------------------|---|---------------------------------|---|
| | | | химические; 22 – изделия резиновые и пластмассовые; 23 – продукты минеральные неметаллические прочие; 24 – металлы основные; 25 – изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования; 26 – оборудование компьютерное, электронное и оптическое; 27 – оборудование электрическое; 28 – машины и оборудование, не включенные в другие группировки; 29 – средства автотранспортные, прицепы и полуприцепы; 30 – средства транспортные и оборудование, прочие; 35 – электроэнергия, газ, пар и кондиционирование воздуха; 36 – вода природная; услуги по очистке воды и водоснабжению; 37 – услуги по водоотведению; шлам сточных вод; 38 – услуги по сбору, |

| Наименование ТК/ПК | Организация, на базе которой создан ТК/ПК (контактные данные) | Соответст-вующие ТК ИСО, МЭК | Специализация ТК по области деятельности, ОКПД2 |
|--|---|--|--|
| | | | <p>обработке и удалению отходов; услуги по утилизации отходов; 39 – услуги по рекультивации и прочие услуги по утилизации отходов; 41 – здания и работы по возведению зданий; 42 – сооружения и строительные работы в области гражданского строительства; 43 – работы строительные специализированные; 81 – услуги по обслуживанию зданий и территорий</p> |
| <p>ПК-2 Подкомитет «Энергосбережение и энергетическая эффективность в промышленности и жилищно-коммунальном хозяйстве»</p> | <p>Ассоциация энергосервисных компаний (РАЭСКО) ул. Гиляровского, д. 57, стр. 1, г. Москва, 129110 Руководитель – генеральный директор Ассоциации энергосервисных компаний (РАЭСКО) Булгакова Ирина Александровна 8(909)913-56-73 info@escorussia.com</p> | <p>ИСО/ТК 242 «Энергоменеджмент»</p> | <p>01 – продукция и услуги сельского хозяйства и охоты; 20 – вещества химические и продукты химические; 22 – изделия резиновые и пластмассовые; 23 – продукты минеральные неметаллические прочие; 24 – металлы основные; 25 – изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования; 26 – оборудование компьютерное,</p> |

| Наименование ТК/ПК | Организация, на базе которой создан ТК/ПК (контактные данные) | Соответст-вующие ТК ИСО, МЭК | Специализация ТК по области деятельности, ОКПД2 |
|--|--|----------------------------------|--|
| | | | электронное и оптическое; 27 – оборудование электрическое; 28 – машины и оборудование, не включенные в другие группировки; 35 – электроэнергия, газ, пар и кондиционирование воздуха; 36 – вода природная; услуги по очистке воды и водоснабжению; 37 – услуги по водоотведению; шлам сточных вод; 38 – услуги по сбору, обработке и удалению отходов; услуги по утилизации отходов; 39 – услуги по рекультивации и прочие услуги по утилизации отходов |
| ПК-3 Подкомитет «Энергосбережение и энергетическая эффективность при производстве и распределении энергии и энергоресурсов» | Ассоциация «Объединение компаний по энергетическому обследованию в топливно- энергетическом комплексе» (СРО «ТЭК Эксперт») ул. Вятская, д. 49, стр. 2; г. Москва, 127015 Руководитель – член правления Ассоциации «Объединение компаний по | ИСО/ТК 242 «Энергоменеджмент» | 05 – уголь; 06 – нефть сырая и газ природный; 09 – услуги в области добычи полезных ископаемых; 19 – кокс и нефтепродукты; 20 – вещества химические и продукты химические; 35 – электроэнергия, газ, пар и кондиционирование воздуха |

| Наименование ТК/ПК | Организация, на базе которой создан ТК/ПК (контактные данные) | Соответствующие ТК ИСО, МЭК | Специализация ТК по области деятельности, ОКПД2 |
|---|---|--------------------------------------|--|
| | <p>энергетическому обследованию в топливно-энергетическом комплексе» (СРО «ТЭК Эксперт»), кандидат технических наук Ливинский Анатолий Павлович 8(495)685-81-00, 8(495)685-83-93 admin.dep@tek-expert.ru</p> | | |
| <p>ПК-4 Подкомитет «Энергосбережение и энергетическая эффективность при проектировании и строительстве»</p> | <p>Ассоциации «Общероссийская негосударственная некоммерческая организация – Общероссийское отраслевое объединение работодателей «Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство» (НОСТРОЙ) Руководитель – заместитель исполнительного директора Ассоциации «Общероссийская негосударственная некоммерческая организация – Общероссийское отраслевое объединение работодателей</p> | <p>ИСО/ТК 242 «Энергоменеджмент»</p> | <p>41 – здания и работы по возведению зданий; 42 – сооружения и строительные работы в области гражданского строительства; 43 – работы строительные специализированные; 81 – услуги по обслуживанию зданий и территорий</p> |

| Наименование ТК/ПК | Организация, на базе которой создан ТК/ПК (контактные данные) | Соответст-вующие ТК ИСО, МЭК | Специализация ТК по области деятельности, ОКПД2 |
|---|---|--|--|
| | <p>«Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство» (НОСТРОЙ) Пугачев Сергей Васильевич ул. Малая Грузинская, д. 3, г. Москва 8(495)987-31-50 info@nostroy.ru</p> | | |
| <p>ПК-5 Подкомитет «Энергосбережение и энергетическая эффективность в транспорте»</p> | <p>ОКР ул. Вавилова, д. 17, оф. Б2, г. Москва, 117312 Руководитель – начальник Центра инновационного развития – филиала Открытого акционерного общества «Российские железные дороги» (ЦИР), кандидат исторических наук, кандидат юридических наук Зажигалкин Александр Владимирович 8(499)993-06-64 info@ocr-org.ru</p> | <p>ИСО/ТК 242 «Энергоменеджмент»</p> | <p>25 – изделия металлические готовые, кроме машин и оборудования; 26 – оборудование компьютерное, электронное и оптическое; 27 – оборудование электрическое; 28 – машины и оборудование, не включенные в другие группировки; 29 – средства автотранспортные, прицепы и полуприцепы; 30 – средства транспортные и оборудование, прочие</p> |

УТВЕРЖДЕН
приказом Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии

от «23» августа 2017 г. №1792

Состав
технического комитета по стандартизации
«Энергосбережение, энергетическая эффективность,
энергоменеджмент»

| № п/п | Наименование предприятия (организации) | Адрес предприятия (организации), контакты |
|-------|--|---|
| 1. | Министерство энергетики Российской Федерации | 107996, ГСП-6, г. Москва, ул. Щепкина, д. 42 |
| 2. | Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации | 123995, Москва, Большая Грузинская ул., 4/6 Тел. 8(499)254-48-00 Факс 8(499)254-43-10 8(499)254-66-10 |
| 3. | Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации и сертификации в машиностроении» (ВНИИНМАШ) | 123007, г. Москва, ул. Шенюгина, 4, Тел. 8(499)259-52-42 |
| 4. | Открытое акционерное общество «Энергетический институт им. Кржижановского» (ОАО «ЭНИН») | 119991, г. Москва, Ленинский проспект, д. 19 Тел. 8(495)770-31-00, 8(495)770-31-01 Факс. 8(495)770-31-03 e-mail: postbox@eninnet.ru |
| 5. | Открытое акционерное общество «Стандартэлектро» | 123995, г. Москва, Д-242, ГСП-5, ул. Зоологическая, дом 1, стр. 1, Тел. 8(499)254-29-31 Факс 8(499)254-05-63 e-mail: stel@tsr.ru |
| 6. | Открытое акционерное общество «Научно-исследовательский и проектно-конструкторский институт электроагрегатов и передвижных электростанций с опытным производством» (ОАО «НИИЭЛЕКТРОАГРЕГАТ») | 305038, г. Курск, ул.2-ая Агрегатная,3а Тел. 8(4712)26-04-80 Факс: 8(4712)34-12-40 e-mail: sapr@kursknet.ru |
| 7. | Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский электротехнический институт им. В.И.Ленина» (ФГУП ВЭИ) | 111250, г. Москва, ул. Красноказарменная, 112, Тел. 8(495)362-55-08 Факс. 8(495)673-32-63 |

| № п/п | Наименование предприятия (организации) | Адрес предприятия (организации), контакты |
|----------|---|--|
| | | e-mail: udk@vei.ru, vei@vei.ru |
| 8. | Общество с ограниченной ответственностью «Всероссийский научно-исследовательский светотехнический институт» (ООО «ВНИСИ») | 129626, г. Москва, пр. Мира, 106 |
| 9. | Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт метрологической службы» (ФГУП «ВНИИМС») | 119361, г. Москва, ул. Озерная, 46 Тел. 8(495)437-55-77 Факс 8(495)437-56-66 e-mail: office@vniims.ru |
| 10. | Российский союз промышленников и предпринимателей | 119049, г. Москва, Котельническая набережная, д. 17 Тел. 8(495)663-04-04 8(495)663-04-31 Факс 8(495)663-04-32 e-mail: rspp@rspp.ru |
| 11. | Открытое акционерное общество «Объединение ВНИПИэнергопром» (ОАО «ВНИПИэнергопром») | 105094, г. Москва, Семеновская наб., 2/1 Тел.: 8(495)360-76-40 Факс: 8(495)366-36-25 E-mail: info@vniplier.ru |
| 12. | Энергосберегающих технологий и техники Научно-технический инновационный центр МЭИ (НТИЦ ЭТТ ГОУ ВПО МЭИ (ТУ)) | 112250, г. Москва, Красноказарменная ул., д. 14, оф. Ж-325 |
| 13. | «Центральный институт авиационного моторостроения» (ЦИАМ) | 111116, Россия, Москва, ул.Авиамоторная, 2 Тел/ 8(499) 763-5747 Факс 9(499) 763-6110 e-mail: avim@ciam.ru |
| 14. | Открытое акционерное общество «Всероссийский дважды ордена трудового Красного Знамени теплотехнический научно-исследовательский институт» (ОАО «ВТИ») | 115280, г. Москва, ул. Автозаводская, д. 14/23 Тел. 8(495)234-76-17 8(495)234-76-30 Факс 8(495)234-74-27 8(495)679-59-24 e-mail: vti@vti.ru |
| 15. | Некоммерческое партнерство «Центр экологической сертификации – Зеленые стандарты» | 125130, г. Москва, 6-ой Новоподмосковный пер., 3 Тел. 8(499)130-00-56 8(499)787-06-70 Факс 8(499)787-06-71 e-mail: info@greenstand.ru |
| 16. | Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Московский государственный строительный университет (ГОУ ВПО МГСУ) | 129337, г. Москва, Ярославское шоссе, 26 Тел. 8(495)781-80-07 Факс 8(499)183-44-38 e-mail: karz@mgsu.ru |

| № п/п | Наименование предприятия (организации) | Адрес предприятия (организации), контакты |
|-------|--|--|
| 17. | Компания MULTIGROUP Development | 143420, Московская область, Красногорский район, п/о Архангельское, 4-й км, Ильинское шоссе, стр. 9 Тел 8(495)789-88-78 8(495)981-98-20 e-mail: info@multigrupp.ru |
| 18. | Открытое акционерное общество «Научно-исследовательский институт энергетических сооружений» (ОАО «НИИЭС») | 125362, г. Москва, Строительный проезд, д. 7А Тел. 8(495)493-51-32 Факс 8(495)363-56-51 |
| 19. | Закрытое акционерное общество «Оптоган» (ЗАО «Оптоган») | 198205, г. Санкт-Петербург, Старо-Паново, Таллинское шоссе, 206 Тел. 8(812)332-52-36 Факс 8(812)332-52-01 |
| 20. | Ассоциация торговых компаний и товаропроизводителей электробытовой и компьютерной техники РАТЭК (РАТЭК) | 121087, г. Москва, Багратионовский пр., д.7, корп. 20В Тел. 8(495)926-55-77 E-mail: central@ratek.org |
| 21. | Открытое акционерное общество «Научно-производственное объединение по исследованию и проектированию энергетического оборудования им. И.М. Ползунова» (ОАО «НПО «ЦКТИ») | 191167, Санкт-Петербург, ул. Атаманская, д. 3/6 Тел. 8(812)717-23-79 Факс 8(812)717-43-00 E-mail: general@ckti.ru |
| 22. | Саморегулируемая организация Некоммерческое партнерство «Объединение лиц, осуществляющих деятельность в области энергетического обследования» (НП «Энергопроф аудит») | 125040, г. Москва, ул. Правды, д.26, Бизнес-центр «Северное Сияние» Тел./факс 8(495)662-35-44 E-mail: info@e-profaudit.ru |
| 23. | Общество с ограниченной ответственностью «Экостандарт Изыскания» (ООО «Экостандарт Изыскания») | 107113, г. Москва, 3-я Рыбинская ул., д. 17, стр. 1 Тел. 8(495)229-14-92 Факс 8(495)229-14-90 E-mail: info@ecostandard.ru 191186, г. Санкт-Петербург, Невский пр-т, д. 1, оф. 427 Тел. 8(812)454-45-96 Факс 8 (812)454-45-96 E-mail: spb@ecostandard.ru |
| 24. | Государственная компания «Российские автомобильные дороги» (Государственная компания «Автодор») | 109074, г. Москва, Славянская пл., д. 2/5/4, стр. 3 Тел. 8(495)784-68-80 Факс 8(495)784-68-04 |
| 25. | Некоммерческое партнерство «Инновации в электроэнергетике» (НП «ИНВЭЛ») | 129223, г. Москва, Проспект Мира, д. 119, стр. 506 |

| № п/п | Наименование предприятия (организации) | Адрес предприятия (организации), контакты |
|-------|--|---|
| | | Тел./факс 8(495)741-00-27 8(495)955-92-11 e-mail: mail@invel.ru |
| 26. | ТЮФ Рейнланд Групп ООО «ТЮФ Интернациональ РУС» | 125190, г. Москва, Ленинградский проспект, д. 80, корп. 5, офис 405 Тел. 8(495)660-08-89 Факс 8(495)660-08-90 e-mail: reception@ru.tuv.com |
| 27. | Министерство энергетики Российской Федерации Федеральное государственное бюджетное учреждение Российское энергетическое агентство (ФГБУ «РЭА» Минэнерго России) | 109074, г. Москва, Славянская пл., д. 4, стр. 2 Тел. 8(495)789-92-92 Факс 8(495)789-92-91 e-mail: info@rosenergo.gov.ru |
| 28. | Проект Минобрнауки, ПРООН/ГЭФ «Стандарты и маркировка для продвижения энергоэффективности в Российской Федерации» | 125009, г. Москва, Леонтьевский пер., д. 9 Тел. 8(495)787-2100 Факс 8(495)787-2101 e-mail: office@undp.ru |
| 29. | Государственное образовательное учреждение высшего профессионального образования Московский архитектурный институт (государственная академия) (МАРХИ) | 107031, ГСП, г. Москва, ул. Рождественка, 11 Тел./факс: (095)925-50-82, 924- 79-90 e-mail: marhi@marhi.ru |
| 30. | Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно- исследовательский институт расходомерии» (ФГУП «ВНИИР») | 420029, г. Казань, ул. 2-ая Азинская, д. 7а Тел.: 8(843)299-70-52, Факс: 8(843)299-72-00 E-mail: mail@vniir.com |
| 31. | Некоммерческое партнерство саморегулируемая организация «Российское лифтовое объединение» (НП СРО «РЛО») | 121108, г. Москва, ул. Минская, д. 1Г, корп. 3, офис №9 Тел. 8(495)780-89-43, 8(964)789-18-22 |
| 32. | Федеральное государственное унитарное предприятие «Научно-исследовательский институт электромашиностроения» (ФГУП «НИИЭлектромаш») | 196084, г. Санкт-Петербург, Московский пр., 100 Тел.: 8(812)346-68-46, Факс: 8(812)298-71-29 |
| 33. | Международная ассоциация делового сотрудничества по турбогенераторам, электрическим машинам, электроизоляционным материалам и оборудованию для их производства «Интерэлектромаш» | 121099, г. Москва, 1-ый Смоленский переулок, 7 |
| 34. | Российский химико-технологический университет им. Д.И. Менделеева (РХТУ им. Д.И. Менделеева) | 125047, г. Москва, А-47, Миусская пл., 9 (ул. 1-ая Миусская, 3) |
| 35. | Некоммерческое партнерство «АВОК» (НП «АВОК») | 127051, г. Москва, а/я 141, Тел.: 8(495)984-99-72 |

| № п/п | Наименование предприятия (организации) | Адрес предприятия (организации), контакты |
|-------|---|--|
| | | E-mail: support@abok.ru, abok@abok.ru |
| 36. | Открытое акционерное общество «НИИМосстрой» (ОАО «НИИМосстрой») | 119192, Россия, г. Москва, ул. Винницкая, д.8 Тел.: 8(499)739-30-78 Факс: 8(499)739-30-86 E-mail: info-nii@niimosstroy.ru |
| 37. | Государственное бюджетное учреждение города Москвы «Центра экспертиз, исследований и испытаний в строительстве» (ГБУ «ЦЭИИС») | 119192, г. Москва, ул. Винницкая, д. 8, стр. 1 Тел.: 8(499)739-29-67 E-mail: CEIIS@mos.ru |
| 38. | Некоммерческое партнерство «Проектирование инженерных систем зданий и сооружений» (НП «ИСЗС-проект») | 107045, г. Москва, Колокольников переулок, дом 15, подъезд 1, этаж 2, офис 6 Тел.: 8(495)621-07-27, 8(495)628-31-98 |
| 39. | Открытое акционерное общество «Зеленоградский инновационно-технологический центр» | 124527, г. Москва, Зеленоград, Солнечная аллея, дом 8 Тел./факс: 8 (499)720-69-55, 8(499)720-69-17 |
| 40. | Учебно-научный центр «Мониторинг и реабилитация природных систем» ФГАОУ ВО «Санкт-Петербургский политехнический университет Петра Великого» | 195251, г. Санкт-Петербург, Политехническая, 29 Тел.: 8(812)297-20-95 |
| 41. | Закрытое акционерное общество «Межрегионсоюзэнерго» (ЗАО «МРСЭН») | 115035, г. Москва, Раушская наб., д.22, стр. 2 Тел.: 8(495)685-94-25 Факс: 8(495)287-01-60 E-mail: office@mrsen.ru |
| 42. | Открытое акционерное общество «ИНСОЛАР-ИНВЕСТ» (ОАО «ИНСОЛАР-ИНВЕСТ») | 121433, г. Москва, Большая Филевская, 32, корп. 3 Тел.: 8(499)144-06-67, Тел./факс: 8(499)144-01-75 E-mail: info@insolar.ru |
| 43. | Закрытое акционерное общество «ГЕОТЕРМ-ЭМ» (ЗАО «ГЕОТЕРМ-ЭМ») | 111250, г. Москва, ул. Лефортовский вал, д. 24 Тел.: 8(495)918-00-04 Факс: 8(495)918-00-04 E-mail: geotherm@gmail.com |
| 44. | Ростовский государственный университет путей сообщения | 344038, г. Ростов-на-Дону, пл. Ростовского Стрелкового Полка Народного Ополчения, д. 2 Тел./факс: 8(863)255-32-83 |
| 45. | Общество с ограниченной ответственностью | 143581, Московская обл., |

| № п/п | Наименование предприятия (организации) | Адрес предприятия (организации), контакты |
|-------|---|---|
| | «Данфосс» (ООО «Данфосс») | Истринский район, Павловская Слобода, деревня Лешково, 217 Тел.: 8(495)792-57-57 Факс: 8(495)792-57-59 E-mail: info@danfoss.ru |
| 46. | Некоммерческое партнерство «Национальное объединение организаций в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» (НОЭ) | 123056, г. Москва, Электрический переулок, д. 8, стр. 5, этаж 5 Тел.: 8(499) 253-23-41, (499) 253-23-41, (499) 253-23-42, (499) 253-23-43 e-mail: info@no-e.ru |
| 47. | Группа компаний «Новые инвестиционные решения» | Тел.: 8(495)967-08-90 E-mail: info@niscompany.ru |
| 48. | Общество с ограниченной ответственностью «Национальные инженерные системы - Энергосервис» (ООО «НИС «Энергосервис») | 107031, г. Москва, Малый Кисельный пер., д.1/9, 3-й этаж Тел.: 8(495)221-58-25 Факс: 8(495)221-58-25 E-mail: info@nis-e.ru |
| 49. | Центр по эффективному использованию энергии (ЦЭНЭФ) | 117418, г. Москва, а/я 30, ул. Новочеремушкинская, 61 Тел.: 8(499)128-84-91 Факс: 8(499)128-93-53 E-mail: cenef@co.ru |
| 50. | Открытое акционерное общество Научно-производственное объединение «ТЕРМЭК» (ОАО НПО «ТЕРМЭК») | 127238, г. Москва, Дмитровское шоссе, д.46 к.2 Тел.: 8(495)482-07-54, 8(495)482-38-10, 8(495)482-42-49, 8(495)482-41-79 Факс: 8(495)482-42-01 E-mail: termek@mail.transit.ru |
| 51. | Ассоциация энергосервисных компаний – «РАЭСКО» | Тел.: 8(903)182-60-52 E-mail: info@escorussia.com |
| 52. | Общество с ограниченной ответственностью «Ватт Групп» (ООО «Ватт Групп») | 101000, г. Москва, пер. Архангельский, 9, стр. 1, оф. 6 |
| 53. | Общество с ограниченной ответственностью «Энергосервисная компания Тепло Севера» (ООО «Энергосервисная компания Тепло Севера») | г. Мурманск, ул. Седова, д. 18 Тел.: 8(8152)26-04-34 E-mail: teplo51@bk.ru |
| 54. | Общество с ограниченной ответственностью «Межрегиональный центр энергосервиса» (ООО «Межрегиональный центр энергосервиса») | 630055, г. Новосибирск ул. Мусы Джалиля, 11, оф. 7 Тел.: 8(383)286-25-61 E-mail: sales@mrces.ru |
| 55. | Общество с ограниченной ответственностью «АйТи.Энергофинанс» (ООО «АйТи.Энергофинанс») | 124498, г. Москва, г. Зеленоград, д. 8 |
| 56. | Федеральное бюджетное учреждение Государственный региональный центр | Ул. Республиканская, 1, Нижний Новгород, 603950 |

| № п/п | Наименование предприятия (организации) | Адрес предприятия (организации), контакты |
|----------|---|--|
| | стандартизации, метрологии и испытаний в Нижегородской области (ФБУ «Нижегородский ЦСМ») | Тел.: 8(831)428-57-27 8(831)421-06-37 E-mail: mail@nncsm.ru egoshin@nncsm.ru |
| 57. | Ассоциация «Объединение компаний по энергетическому обследованию в топливно-энергетическом комплексе» (СРО «ТЭК Эксперт») | ул. Вятская, д. 49, стр. 2, г. Москва, 127015 Тел.: 8(495)685-81-00 8(495)685-83-93 E-mail: admin.dep@tek-expert.ru |
| 58. | ФАОУ ДПО "Государственная академия повышения квалификации и переподготовки кадров для строительства и жилищно-коммунального комплекса России" | Игарский пр-д, 2, г. Москва, 129329 Тел.: 8(499)186-31-56 E-mail: - |
| 59. | ООО «ТЕСТБЭТ» | Андреевская набережная, д. 2, г. Москва, 119334 Тел.: 8(499)137-66-07 8(926)174-6607 E-mail: testbet@testbet.ru |
| 60. | ОАО «Системный оператор Единой энергетической системы» (ОАО «СО ЕЭС») | Китайгородский пр-д., д. 7, стр.3, г. Москва, 109074 Тел.: 8(499)788-17-52 E-mail: tk16@so-ups.ru |

УТВЕРЖДЕНО
приказом Федерального агентства
по техническому регулированию
и метрологии

от «23» августа 2017 г. №1792

ПОЛОЖЕНИЕ
О ТЕХНИЧЕСКОМ КОМИТЕТЕ
ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ
«Энергосбережение, энергетическая эффективность,
энергоменеджмент»

(ТК 039)

1. Общие положения

1.1. Технический комитет по стандартизации «Энергосбережение, энергетическая эффективность, энергоменеджмент» (далее - ТК 039) является формой сотрудничества заинтересованных представителей федеральных органов исполнительной власти, иных государственных корпораций, органов исполнительной власти субъектов Российской Федерации и муниципальных образований, научных организаций, в том числе осуществляющих деятельность в сфере стандартизации, изготовителей, исполнителей, общественных объединений потребителей.

1.2. Решение о создании ТК 039 принято приказом Федерального агентства по техническому регулированию от 9 июня 2009 г. № 1985 «О создании технического комитета по стандартизации «Энергосбережение, энергетическая эффективность, энергоменеджмент».

В дальнейшем приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от «23» августа 2017 г. №1792 утверждена структура ТК 039, состав ТК 039, председатель ТК 039, заместители председателя ТК 039, ответственный секретарь ТК 039, область деятельности и настоящее положение.

1.3. Методическое руководство работой ТК 039 и контроль за его деятельностью осуществляет федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации через своего полномочного представителя в комитете.

1.4. Работой ТК 039 руководит председатель комитета, а организационно-технические функции выполняют ответственный секретарь и секретариат ТК 039.

1.5. Ведение секретариата ТК 039 поручено Ассоциации «Национальное объединение организаций в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности» (НОЭ), которое осуществляет материальное и организационное обеспечение его работы в соответствии со своими обязательствами, принятыми при создании ТК 039.

1.6. В структуре ТК 039 создан методический центр, ведение которого поручено Общероссийской общественной организации содействия осуществлению контроля и надзора за соблюдением требований в области технического регулирования, сертификации, аккредитации и метрологии «Общественный контроль России» (ОКР).

1.7. Для переписки ТК 039 имеет свой бланк с набором необходимых реквизитов. Право подписи писем на бланке комитета имеют председатель ТК 039, его заместители и ответственный секретарь ТК 039.

1.8. В своей деятельности ТК 039 руководствуется законодательством Российской Федерации, основополагающими национальными стандартами, правилами стандартизации, рекомендациями по стандартизации, организационно-распорядительными документами федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации, которые распространяются на деятельность технических комитетов по стандартизации, а также настоящим положением.

1.9. ТК 039 принимает свои решения на заседании комитета в очном или заочном (путем голосования по переписке в Интернете или на портале ТК 039 на сайте федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации) режиме.

1.10. Решение об изменении структуры и состава ТК 039, в том числе о приеме новых членов ТК 039, об изменении их статуса, исключении членов ТК 039 из состава комитета принимает федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации на основании заявлений заинтересованных организаций (органов власти) или по представлению председателя ТК 039.

1.11. Решение по вопросам организации деятельности ТК 039 или необходимости его ликвидации может быть принято на заседании ТК 039. Решение об организации деятельности ТК 039 принимается Росстандартом на основании соответствующего протокола ТК 039 или по иным законным основаниям. Решение о ликвидации ТК 039 принимается Росстандартом или судом в порядке, предусмотренном законодательством Российской Федерации.

1.12. При взаимодействии с имеющими схожую область деятельности (смежными) техническими комитетами по стандартизации ТК 039 руководствуется приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 22 мая 2015 г. № 601 «О взаимодействии технических комитетов при разработке документов в области национальной стандартизации» и соглашениями о взаимодействии между ТК 039 и смежными техническими комитетами по стандартизации, при их наличии.

2. Задачи и функции

2.1. ТК 039 решает следующие задачи:

- формирование программы национальной стандартизации по закрепленной за ТК 039 областью деятельности и контроль за реализацией этой программы;

- рассмотрение предложений по применению международных и региональных стандартов на национальном и межгосударственном уровнях в закрепленной за ТК 039 области деятельности;

- проведение экспертизы проектов национальных и межгосударственных стандартов и проектов изменений к действующим стандартам, а также представление их на утверждение (принятие) в федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации;

- участие в работе межгосударственного технического комитета по стандартизации (МТК), который имеет общую с ним область деятельности;

- регулярная проверка действующих в Российской Федерации и закрепленных за ТК 039 национальных и межгосударственных стандартов с целью выявления необходимости их обновления или отмены;

- оценка целесообразности утверждения закрепленных за ТК 039 предварительных национальных стандартов в качестве национальных стандартов Российской Федерации по результатам мониторинга их применения;

- рассмотрение проектов международных стандартов в закрепленной за данным ТК 039 области деятельности и подготовка позиции Российской Федерации при голосовании по данным проектам;

- рассмотрение предложений по разработке международных стандартов, в том числе на основе национальных и межгосударственных стандартов, закрепленных за ТК 039;

- проведение экспертизы официальных переводов на русский язык международных и региональных стандартов, национальных стандартов и сводов правил иностранных государств в закрепленной за ТК 039 области деятельности и др.

2.2. Методический центр ТК 039 решает следующие задачи:

- по поручению председателя ТК 039 выработка предложений по согласованной политике в решении межотраслевых задач по энергетической эффективности и энергосбережению;

- по поручению председателя ТК 039 организацию взаимодействия между подкомитетами технического комитета, членами ТК 039 и другими заинтересованными лицами;

- обеспечение системности, гармонизации, непротиворечивости и согласованности работ, проводимых в ТК 039;

- консультационную и методическую поддержку членов ТК 039 и других заинтересованных лиц по вопросам энергетической эффективности и энергосбережения;

- анализ национального, межгосударственного и международного законодательства и системы технического регулирования по энергетической эффективности и энергосбережению с целью выработки согласованной позиции и направлений развития ТК 039, подготовке предложений по совершенствованию законодательной и нормативно-правовой базы;

- проведение исследований и подготовка предложений по развитию стандартизации энергетической эффективности и энергосбережения;

- разработка (актуализация) основополагающих организационно-методических документов ТК 039 и изменений к ним.

2.3. В процессе своей деятельности ТК 039 выполняет работы, направленные на выполнение указанных в п. 2.1 задач.

3. Обязанности

3.1. Председатель ТК 039 выполняет следующие функции: вырабатывает стратегию деятельности комитета и представляет ТК 039 в федеральном органе исполнительной власти в сфере стандартизации, других федеральных органах исполнительной власти, ТК 039, общественных объединениях, международных и региональных организациях по стандартизации, а также проводит заседания ТК 039.

3.2. Заместители председателя ТК 039 обязаны выполнять функции председателя комитета в его отсутствие и помогать председателю ТК 039 в процессе исполнения им этих функций.

3.3. Ответственный секретарь и секретариат ТК 039 обязаны выполнять функции, направленные на исполнение задач ТК 039, указанных в п. 2.1.

При временном отсутствии ответственного секретаря исполнение его обязанностей по решению руководства организации, ведущей секретариат ТК 039, может быть возложено на иное должностное лицо этой организации на срок до 6 месяцев.

3.4. Полномочные члены ТК 039 обязаны:

- участвовать во всех заседаниях ТК 039, направляя своих представителей;

- участвовать в голосовании по проведению заседания ТК 039;

- рассматривать проекты национальных и межгосударственных стандартов и проекты изменений к ним, проводить их научно-техническую и правовую экспертизу, рассматривать проекты международных стандартов, сводов правил, правил стандартизации, рекомендаций по стандартизации и технических регламентов, а также готовить отзывы на указанные проекты или сообщать о незаинтересованности в их применении;

- рассматривать предложения о целесообразности утверждения предварительных национальных стандартов в качестве национальных стандартов;

- рассматривать предложения об отмене (одностороннем прекращении применения в Российской Федерации) действующих национальных и межгосударственных стандартов;

- рассматривать предложения о применении международных, региональных стандартов, национальных стандартов и сводов правил иностранных государств для подтверждения соблюдения требований технического регламента и о включении их в соответствующий перечень и участвовать в голосовании по данному вопросу;

- участвовать в голосовании по проектам национальных и межгосударственных стандартов, а также по предложениям ТК 039, вносимых в программу разработки национальных стандартов перед представлением в национальный орган по стандартизации;

- участвовать в голосовании по результатам рассмотрения проектов международных и межгосударственных стандартов, разрабатываемых в других странах, перед представлением заключений ТК 039 в национальный орган по стандартизации;

- участвовать в голосовании по предложениям о целесообразности утверждения предварительных национальных стандартов в качестве национальных стандартов;

- рассматривать переводы на русский язык международных и региональных стандартов и национальных стандартов и сводов правил иностранных государств, проводить экспертизу переводов перед признанием их официальными переводами;

- оперативно сообщать в секретариат ТК 039 об изменении своих реквизитов или замене полномочного представителя.

3.5. Методический центр ТК 039 обязан выполнять функции, направленные на исполнение задач, указанных в п. 2.2.

4. Права

4.1. Члены ТК 039 имеют право:

- участвовать во всех работах, проводимых ТК 039;
- получать для рассмотрения проекты стандартов и проекты изменений к ним, переводы на русский язык международных стандартов, переводы на русский язык региональных стандартов и национальных стандартов и сводов правил иностранных государств, проводить экспертизу этих проектов и переводов и давать по ним отзывы и заключения;
- участвовать в обсуждении проектов стандартов, изменений, сводов правил, правил стандартизации, рекомендаций по стандартизации, технических регламентов, переводов на русский язык, предложений об отмене действующих стандартов, других предложений, которые рассматривает ТК 039, организационных и иных вопросов на заседании ТК 039 (в очном или заочном режиме);
- голосовать по проектам стандартов, изменений к ним, сводов правил, правил стандартизации, рекомендаций по стандартизации и технических регламентов, переводам на русский язык и рассматриваемым ТК 039 предложениям, а также по организационным и другим вопросам работы ТК 039;
- воздерживаться при голосовании по указанным проектам и переводам в случае незаинтересованности в их применении;
- давать предложения о разработке и обновлению стандартов, а также предложения по отмене (одностороннем прекращении применения в Российской Федерации) действующих стандартов;
- предложить секретариату ТК 039 провести голосование по созыву заседания ТК 039 для решения организационного вопроса, а в установленных случаях, обратиться в федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации с заявлением о проведении внеочередного заседания ТК 039 или с просьбой принять иные меры по обеспечению надлежащей работы комитета;
- подавать апелляцию на неправомочное решение ТК 039;
- на бесплатный доступ в федеральную государственную информационную систему федерального органа исполнительной власти в сфере стандартизации (с учетом ограничений, которые установлены администратором данной системы) (с учетом ограничений, которые установлены администраторами данных систем и порталов);
- получать от секретариата ТК 039 информационные материалы;
- выйти из состава ТК 039.

4.2. Федеральный орган исполнительной власти в сфере стандартизации (кроме прав как полномочного члена ТК 039) имеет право:

- осуществлять мониторинг деятельности ТК 039;
- на принятие решения о проведении внеочередного заседания ТК 039 в случае поступления заявления, поручить ведение данного заседания своему полномочному представителю;

- принимать новых членов ТК 039, исключать членов ТК 039, не выполняющих свои обязанности;
- назначить нового председателя ТК 039, его заместителя и (или) ответственного секретаря комитета;
- расформировать ТК 039, набрать новых членов комитета или передавать его тематику другому комитету в случае, если ТК 039 не выполняет задачи, указанные в п. 2.1.

4.3. Председатель, заместители председателя и ответственный секретарь ТК 039 имеют право:

- представлять ТК 039 в федеральном органе исполнительной власти в сфере стандартизации и других федеральных органах исполнительной власти, других ТК 039, общественных объединениях, международных, региональных и национальных организациях по стандартизации или иных занимающихся стандартизацией международных, региональных и национальных организациях;
- организовать проведение очередного заседания ТК 039;
- созывать для решения срочных вопросов внеочередное заседание ТК 039 или провести его заочно;
- выдвигать предложения по созданию подкомитетов и рабочих групп, принятию новых членов ТК 039 и (или) исключению членов ТК 039, не выполняющих свои обязанности;
- отказаться от исполнения обязанностей председателя ТК 039 или ответственного секретаря комитета;
- принять решение о достижении консенсуса по проекту национального стандарта.

4.4. Методический центр ТК 039 имеет право:

- вносить предложения руководству ТК 039 по вопросам развития деятельности по стандартизации энергетической эффективности и энергосбережения;
- запрашивать в установленном порядке необходимую информацию у членов и структурных единиц ТК 039.