



МИНИСТЕРСТВО ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ТОРГОВЛИ
РОССИЙСКОЙ ФЕДЕРАЦИИ

ФЕДЕРАЛЬНОЕ АГЕНТСТВО
ПО ТЕХНИЧЕСКОМУ РЕГУЛИРОВАНИЮ И МЕТРОЛОГИИ
(Росстандарт)

П Р И К А З

17 марта 2022 г.

№ 669

Москва

Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Строительство»

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

1. Организовать деятельность технического комитета по стандартизации «Строительство» (далее – технический комитет).

2. Возложить выполнение функций по ведению дел секретариата технического комитета на Федеральное автономное учреждение «Федеральный центр нормирования, стандартизации и технической оценки соответствия в строительстве» (далее - ФАУ «ФЦС»).

3. Закрепить за техническим комитетом объекты стандартизации в соответствии с кодами:

ОКС:

01.040.91 – Строительные материалы и строительство (Словари);

01.040.93 – Гражданское строительство (Словари);

01.060 – Величины и единицы измерения (в части строительства);

01.080.30 – Графические обозначения для машиностроительных и строительных чертежей, диаграмм, планов, карт и соответствующей технической документации на продукцию (в части строительства);

01.100.30 – Строительные чертежи;

13.220 – Защита от пожаров (совместно с ТК 274 «Пожарная безопасность»);

25.040.40 – Измерение и контроль производственного процесса;

35.240.01 – Применение информационных технологий в целом (совместно с ТК «Информационное моделирование»);

35.240.67 – Приложения ИТ в строительстве зданий и сооружений (совместно с ТК «Информационное моделирование»);

59.080.70 – Геотекстиль;

75.200 – Оборудование для переработки нефти, нефтяных продуктов и природного газа (в части устройств для хранения нефти и природного газа, распределительные системы, трубопроводы, распределительные устройства, совместно с ТК 023 «Нефтяная и газовая промышленность»);

83.120 – Армированные пластмассы;

91.010 – Строительная промышленность;

91.020 – Планировка физических объектов. Планировка городов;

91.040 – Строительство;

91.060 – Строительные элементы;

91.080 – Конструкции зданий;

91.090 – Наружные конструкции;

91.100 – Строительные материалы (совместно с ТК 144 «Строительные материалы и изделия»);

91.100.30 – Бетон и изделия из бетона;

91.120 – Защита зданий снаружи и внутри;

91.140 – Установки в зданиях (кроме 91.140.90 – Лифты. Эскалаторы, 91.140.40 – Системы газоснабжения совместно с ТК 023 «Нефтяная и газовая промышленность», 91.140.50 – Системы электроснабжения совместно с ТК 337 «Электроустановки зданий»);

91.160 – Освещение;

91.180 – Внутренняя отделка;

91.190 – Арматура для зданий;

91.200 – Технология строительства;

91.220 – Строительное оборудование (кроме бетоносмесителей и мешалок для строительных растворов и т.д.);

93.010 – Гражданское строительство в целом;

93.020 – Земляные работы. Выемка грунта. Сооружение фундаментов. Подземные работы;

93.025 – Наружные системы подачи воды;

93.030 – Наружные канализационные системы;

93.040 – Сооружение мостов (совместно с ТК 418 «Дорожное хозяйство»);

93.060 – Сооружение туннелей (совместно с ТК 418 «Дорожное хозяйство»);

93.080 – Строительство дорог (совместно с ТК 418 «Дорожное хозяйство», кроме 93.080.30 – Дорожное оборудование и установки);

93.100 – Сооружение железных дорог;

93.120 – Сооружение аэропортов;

93.140 – Сооружение водных путей, портов и дамб;

93.160 – Сооружение гидротехнических объектов;

ОКПД2:

16.23.2 – Конструкции сборные деревянные строительные (здания сборные деревянные);

16.23.11 – Окна, двери балконные и их коробки, двери и их коробки и пороги деревянные;

16.23.12 – Опалубка для бетонных строительных работ, гонт и дранка деревянные;

22.21.10.130 – Профили фасонные пластмассовые (совместно с ТК 144 «Строительные материалы и изделия»);

22.21.21.120 – Трубы полимерные жесткие (совместно с ТК 144 «Строительные материалы и изделия»);

22.23 – Изделия пластмассовые строительные (совместно с ТК 144 «Строительные материалы и изделия»);

22.23.14 – Блоки дверные и оконные, пороги для дверей, ставни, жалюзи и аналогичные изделия и их части пластмассовые;

22.29.26.119 – Фурнитура и аналогичные пластмассовые изделия прочие (совместно с ТК 144 «Строительные материалы и изделия»);

23.32.13.110 – Трубы керамические;

23.42.1 – Изделия санитарно-технические из керамики (совместно с ТК 144 «Строительные материалы и изделия»);

23.61.2 – Здания сборные из бетона;

23.61.11.120 – Плиты из цемента, бетона или искусственного камня;

23.61.11.140 – Блоки силикатные;

23.61.12 – Блоки и прочие изделия сборные строительные для зданий и сооружений из цемента, бетона или искусственного камня;

23.63.1 – Бетон, готовый для заливки (товарный бетон);

23.64.10 – Смеси и растворы строительные;

23.70.12.110 – Камень декоративный и строительный обработанный прочий и изделия из него;

24.10.62.211 – Сталь арматурная горячекатаная для железобетонных конструкций;

24.10.71.190 – Профили незамкнутые горячекатаные, горячетянутые или экструдированные, без дополнительной обработки, из нелегированных сталей прочие, не включенные в другие группировки;

24.10.73.190 – Профили незамкнутые горячекатаные, горячетянутые или экструдированные, без дополнительной обработки, из прочих легированных сталей прочие, не включенные в другие группировки;

24.42.22.130 – Профили из алюминия или алюминиевых сплавов;

25.11.1 – Здания сборные из металла;

25.11.2 – Металлоконструкции строительные и их части;

25.12 – Двери и окна из металлов;

25.21.11.120 – Радиаторы центрального отопления и их секции стальные (совместно с ТК 144 «Строительные материалы и изделия»);

25.72.1 – Замки и петли (кроме 25.72.13.130 – Ключи замков, поставляемые отдельно, 25.72.14.110 – Петли, арматура крепежная, фурнитура и аналогичные изделия для автотранспортных средств из недрагоценных металлов, 25.72.14.130 – Петли, арматура крепежная, фурнитура и аналогичные изделия для мебели из недрагоценных металлов);

25.99.21.120 – Двери упрочненные металлические бронированные или армированные, обеспечивающие хранение ценностей и документов;

41.1 – Документация проектная для строительства;

41.2 – Здания и работы по возведению зданий;

42.1 – Дороги автомобильные и железные; строительные работы по строительству автомобильных дорог и железных дорог;

42.21.13 – Системы оросительные (каналы); водоводы и водопроводные конструкции; водоочистные станции, станции очистки сточных вод и насосные станции;

42.21.23 – Работы строительные по строительству оросительных систем (каналов), водоводов и водоводных конструкций, водоочистных станций, станций очистки сточных вод и насосных станций;

42.21.11.110 – Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки нефтепродуктов и газа;

42.21.11.120 – Трубопроводы магистральные наземные и подводные для перекачки воды или прочих продуктов;

42.21.12 – Трубопроводы местные для жидкостей и газа;

42.21.21 – Работы строительные по прокладке магистральных трубопроводов;

42.21.22 – Работы строительные по прокладке местных трубопроводов;

42.22.1 – Сооружения коммунальные для электроснабжения и связи;

42.91 – Сооружения водные; работы строительные по строительству водных сооружений;

42.99.11.119 – Сооружения для горнодобывающей промышленности и связанные сооружения прочие, не включенные в другие группировки;

42.99.11.120 – Сооружения для производства основных химических веществ, соединений, фармацевтических препаратов и прочих химических продуктов;

42.99.12 – Сооружения для занятий спортом и отдыха;

42.99.21.120 – Работы строительные по строительству сооружений для обрабатывающей промышленности;

42.99.22 – Работы строительные по строительству открытых стадионов и спортивных площадок;

43.1 – Работы по сносу зданий и сооружений и по подготовке строительного участка;

43.22.1 – Работы по монтажу систем водопровода, канализации, отопления, вентиляции и кондиционирования воздуха;

43.22.2 – Работы по монтажу газовых систем;

43.29.11 – Работы изоляционные;

43.3 – Работы завершающие и отделочные в зданиях и сооружениях;
43.9 – Работы строительные специализированные прочие;
71.11.3 – Услуги по территориальному планированию и планировке территории (совместно с ТК «Градостроительство и инженерные изыскания»).

4. Назначить:

председателем технического комитета – заместителя Министра строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации Музыченко Сергея Григорьевича;

заместителем председателя технического комитета – исполняющего обязанности директора ФАУ «ФЦС», кандидата технических наук Копытина Андрея Викторовича;

заместителем председателя технического комитета – директора Научно-исследовательского, проектно-изыскательского и конструкторско-технологического института оснований и подземных сооружений им. Н.М.Герсеванова акционерного общества «Научно-исследовательский центр «Строительство», кандидата технических наук Колыбина Игоря Вячеславовича;

заместителем председателя технического комитета – вице-президента Российской академии архитектуры и строительных наук, доктора технических наук, профессора, академика Травуша Владимира Ильича;

заместителем председателя технического комитета – вице-президента, технического директора Корпорации «ТехноНИКОЛЬ» Войлова Евгения Петровича;

ответственным секретарем технического комитета – заместителя директора ФАУ «ФЦС», кандидата технических наук Неклюдова Александра Юрьевича.

5. Утвердить прилагаемые:

структуру технического комитета;

состав технического комитета;

положение о техническом комитете.

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

7. Управлению стандартизации Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии 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. Возложить на технический комитет функции постоянно действующего национального органа МТК 465 «Строительство».

9. Предоставить право техническому комитету участвовать в работе международных технических комитетов: ИСО/ТК 10/ПК 8 «Документация для строительства»; ИСО/ТК 43 «Акустика»; ИСО/ТК 43/ПК 2 «Строительная акустика»; ИСО/ТК 59 «Здания и сооружения»; ИСО/ТК 59/ПК 2 «Терминология и гармонизация языков в строительстве»; ИСО/ТК 59/ПК 8 «Герметики»; ИСО/ТК 59/ПК 13 «Организация и цифровизация информации в строительстве, включая информационное моделирование (BIM)»; ИСО/ТК 59/ПК 14 «Жизненный цикл зданий»; ИСО/ТК 59/ПК 15 «Критерии для описания функционирования жилищного хозяйства»; ИСО/ТК 59/ПК 16 «Доступность и удобство использования среды»; ИСО/ТК 59/ПК 17 «Устойчивое развитие» в строительстве зданий и сооружений»; ИСО/ТК 59/ПК 18 «Закупки в строительстве»; ИСО/ТК 71 «Бетон, железобетон и преднапряженный бетон»; ИСО/ТК 71/ПК 1 «Методы испытания бетона»; ИСО/ТК 71/ПК 3 «Производство бетона и возведение бетонных конструкций»; ИСО/ТК 71/ПК 4 «Эксплуатационные требования к конструкционному бетону»; ИСО/ТК 71/ПК 5 «Правила упрощенного расчета бетонных конструкций»; ИСО/ТК 71/ПК 6 «Нетрадиционные армирующие материалы для бетонных конструкций»; ИСО/ТК 71/ПК 7 «Техническое обслуживание и текущий ремонт бетонных конструкций»; ИСО/ТК 71/ПК 8 «Экологический менеджмент бетона и бетонных конструкций»; ИСО/ТК 74 «Цемент и известь»; ИСО/ТК 77 «Изделия из дисперсно-армированного цемента»; ИСО/ТК 86 «Охлаждение и кондиционирование воздуха»; ИСО/ТК 86/ПК 1 «Требования к безопасности и защите окружающей среды для систем охлаждения»; ИСО/ТК 86/ПК 4 «Испытания и оценка холодильных компрессоров»; ИСО/ТК 86/ПК 6 «Испытания и оценка кондиционеров воздуха и тепловых насосов»; ИСО/ТК 86/ПК 7 «Испытания и оценка холодильных шкафов, используемых в торговле»; ИСО/ТК 86/ПК 8 «Хладагенты и смазочные материалы для использования в холодильной промышленности»; ИСО/ТК 89 «Деревянные плиты»; ИСО/ТК 89/ПК 1 «Древесноволокнистые плиты»; ИСО/ТК 89/ПК 2 «Древесностружечные плиты»; ИСО/ТК 89/ПК 3 «Фанера»; ИСО/ТК 98 «Основы проектирования строительных конструкций»; ИСО/ТК 98/ПК 1 «Терминология и обозначения»; ИСО/ТК 98/ПК 2 «Надежность конструкций»; ИСО/ТК 98/ПК 3 «Нагрузки, усилия и другие воздействия»; ИСО/ТК 160 «Ограждающие конструкции из стекла»; ИСО/ТК 160/ПК 1 «Требования к продукции»; ИСО/ТК 160/ПК 2 «Требования к методам применения»; ИСО/ТК 162 «Двери, окна и навесные фасады»; ИСО/ТК 163 «Тепловые характеристики и энергопотребление при экологичном строительстве»; ИСО/ТК 163/ПК 1 «Методы испытаний и измерений»; ИСО/ТК 163/ПК 2 «Методы расчета»; ИСО/ТК 163/ПК 3 «Продукты, компоненты и системы теплоизоляции»; ИСО/ТК 165 «Деревянные конструкции»; ИСО/ТК 165/ПК 1 «Древесина - Ресурс прочности и сохранение»; ИСО/ТК 167 «Стальные и алюминиевые конструкции»; ИСО/ТК 180 «Солнечная энергия»; ИСО/ТК/180/ПК 1 «Климат.

Измерения и данные»; ИСО/ТК 180/ПК 4 «Системы. Тепловые характеристики, надежность и долговечность»; ИСО/ТК 182 «Геотехника»; ИСО/ТК 205 «Проектирование внутренней среды зданий»; ИСО/ТК 219 «Покрытия для полов»; ИСО/ТК 267 «Управление объектами недвижимости и их эксплуатация»; ИСО/ТК 268 «Устойчивое развитие городов и поселений»; ИСО/ТК 268/ПК 1 «Умные инфраструктуры населенных пунктов»; ИСО/ТК 274 «Свет и освещение»; ИСО/ТК 301 «Управление и контроль энергоснабжением и энергосбережением» с правом голосования, ИСО/ТК 251 «Управление активами» без права голосования, документы для информации, по согласованию с Федеральным агентством по техническому регулированию и метрологии.

10. Техническому комитету обеспечить исполнение обязательств Российской Федерации в технических органах, указанных в пункте 9 настоящего приказа, в том числе по вопросам голосования в отношении проектов международных стандартов и их окончательных редакций, а также участия в соответствующих заседаниях.

11. Признать утратившими силу:

приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20 июня 2017 г. № 1382 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Строительство»;

приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 8 февраля 2018 г. № 275 «О внесении изменений в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20 июня 2017 г. № 1382»;

приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 3 мая 2018 г. № 851 «О внесении изменений в структуру технического комитета по стандартизации «Строительство», утвержденную приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20 июня 2017 г. № 1382»;

приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 5 сентября 2018 г. № 1848 «О внесении изменений в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20 июня 2017 г. № 1382»;

приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17 января 2019 г. № 55 «О внесении изменений в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20 июня 2017 г. № 1382 и состав технического комитета по стандартизации «Строительство»;

приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 29 января 2019 г. № 119 «О внесении изменений в структуру технического комитета по стандартизации «Строительство», утвержденную приказом Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20 июня 2017 г. № 1382»;

приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 15 февраля 2019 г. № 244 «О внесении изменений в приказ

Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20 июня 2017 г. № 1382 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Строительство»;

приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 12 июля 2019 г. № 1660 «О внесении изменений в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20 июня 2017 г. № 1382 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Строительство»;

приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 2 августа 2019 г. № 1822 «О внесении изменений в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20 июня 2017 г. № 1382 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Строительство»;

приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 24 марта 2020 г. № 604 «О внесении изменений в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20 июня 2017 г. № 1382 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Строительство»;

приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 5 ноября 2020 г. № 1796 «О внесении изменений в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20 июня 2017 г. № 1382 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Строительство»;

приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 31 декабря 2020 г. № 2312 «О внесении изменений в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20 июня 2017 г. № 1382 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Строительство»;

приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 17 сентября 2021 г. № 2038 «О внесении изменений в приказ Федерального агентства по техническому регулированию и метрологии от 20 июня 2017 г. № 1382 «Об организации деятельности технического комитета по стандартизации «Строительство».

12. Контроль исполнения настоящего приказа оставляю за собой.

Руководитель

А.П.Шалаев

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

СВЕДЕНИЯ О СЕРТИФИКАТЕ ЭП

Сертификат: 02A929B5000BAEF7814AB38FF70B046437
Кому выдан: Шалаев Антон Павлович
Действителен: с 27.12.2021 до 27.12.2022

УТВЕРЖДЕН
приказом Федерального агентства
техническому регулированию и
метрологии
от «17» марта 2022 г. № 669

СОСТАВ
Технического комитета по стандартизации
«Строительство»

№ п/п	Наименование предприятий (организаций)	Адрес предприятия (организации) – члена ТК
1	Министерство строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации (Минстрой России)	127994, Москва, ул. Садовая-Самотечная, д.10/23, стр.1 тел. (495) 734-85-80
2	Федеральное автономное учреждение «Федеральный центр нормирования, стандартизации и технической оценки соответствия в строительстве» (ФАУ «ФЦС»)	101000, Москва, Фуркасовский пер., д. 6 Тел: (495) 133-01-57/58 E-mail: info@faufcc.ru
3	Федеральное автономное учреждение «Главное управление государственной экспертизы» (ФАУ «Главгосэкспертиза России»)	101000, Москва, Фуркасовский пер., д. 6 Тел.: (495) 625-95-95 E-mail: info@gge.ru
4	Федеральное автономное учреждение «РосКапСтрой» (ФАУ «РосКапСтрой»)	129329, г. Москва, Игарский пр-д, д. 2 Тел.: (495) 739-45-82 Факс: (495) 739-45-82 E-mail: mail@roskapstroy.com
5	Российская Академия архитектуры и строительных наук (РААСН)	107031, г. Москва, ул. Большая Дмитровка, д. 24, к.1 Тел: (495) 629-50-54 Факс: (495) 650-25-26 E-mail: raasn@raasn.ru
6	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Научно-технический институт строительной физики Российской академии архитектуры и строительных наук» (НИИСФ РААСН)	127238, г. Москва, Локомотивный пр-д., 21 Тел.: (495) 482-40-76 Факс: (495) 482-40-60 E-mail: niisf@niisf.ru
7	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Центральный научно-исследовательский и проектный институт Министерства строительства и жилищно-коммунального хозяйства Российской Федерации» (ФГБУ «ЦНИИП Минстроя России»)	119331, г. Москва, пр-т Вернадского, д. 29 Тел.: (499) 951-95-21 Факс: (499) 133-13-61 E-mail: info@cniipminstroy.ru

№ п/п	Наименование предприятий (организаций)	Адрес предприятия (организации) – члена ТК
8	Акционерное общество «Центральный научно-исследовательский и проектно-экспериментальный институт промышленных зданий и сооружений – ЦНИИПромзданий» (АО «ЦНИИПромзданий»)	127238, г. Москва, Дмитровское ш., д. 46, корп. 2 Тел.: (495) 482-45-06 Факс: (495) 482-43-06 E-mail: cniipz@cniipz.ru
9	Акционерное общество «Научно-исследовательский центр «Строительство»» (АО «НИЦ «Строительство»»)	109428, г. Москва, 2-я Институтская ул., д. 6 Тел.: (495) 170-15-48 Факс: (495) 171-22-50 E-mail: inf@cstroy.ru
10	Закрытое акционерное общество «Центральный Ордена Трудового Красного Знамени научно-исследовательский и проектный институт строительных металлоконструкций им. Н.П. Мельникова» (ЗАО ЦНИИПСК им. Мельникова)	117997, г. Москва, ул. Архитектора Власова, д. 49 Тел.: (925) 200-89-83, (499) 128-77-77 Факс: (495) 660-79-40 E-mail: info@stako.ru
11	Федеральное государственное бюджетное учреждение «Всероссийский ордена «Знак Почета» научно-исследовательский институт противопожарной обороны Министерства Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий» (ФГБУ ВНИИПО МЧС России)	143903, Московская обл., Балашихинский район, мкр. ВНИИПО, д. 12 Тел.: (495) 521-23-33 Факс: (495) 529-82-52, 524-98-99 E-mail: vniipo@mail.ru
12	Акционерное Общество «Центральный научно-исследовательский институт транспортного строительства» (АО ЦНИИТС)	129329, г. Москва, ул. Кольская, д. 1 Тел.: (499) 180-20-42, 180-85-10 Факс: (499) 189-72-53 E-mail: mail@tsniis.com
13	Акционерное общество «Всероссийский научно-исследовательский институт гидротехники имени Б.Е. Веденеева» (АО ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева)	195220, г. Санкт-Петербург, ул. Гжатская, д. 21 Тел.: (812) 535-54-45 Факс: (812) 535-67-20 E-mail: vniig@vniig.ru
14	Общество с ограниченной ответственностью «Научно-исследовательский, проектно-конструкторский и технологический институт ВНИИжелезобетон» (ООО «Институт ВНИИжелезобетон»)	111141, Москва, ул. Плеханова, д.7 Тел.: (495) 287-02-96 Факс: (495) 368-35-70 E-mail: info@vniizhbeton.ru

№ п/п	Наименование предприятий (организаций)	Адрес предприятия (организации) – члена ТК
15	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» (НИУ МГСУ)	129337, г. Москва, Ярославское шоссе, д. 26 Тел./факс: (495) 781-80-07, 183-44-38 E-mail: kanz@mgsu.ru
16	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский автомобильно-дорожный государственный технический университет» (МАДИ)	125319, г. Москва, Ленинградский пр-т, д. 64 Тел: (499) 346-01-68, доб. 12-00, Факс: (499) 151-89-65 E-mail: info@madi.ru
17	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Санкт-Петербургский государственный архитектурно-строительный университет» (СПбГАСУ)	190005, Санкт-Петербург, ул. 2-я Красноармейская, д. 4 Тел: (812) 400-06-67 Факс: (812) 316-58-72 E-mail: rector@spbgasu.ru
18	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Российский университет транспорта» (МИИТ)	127994, г. Москва, ул. Образцова, д. 9, стр. 9 Тел: (495) 681-31-77, 684-57-28 E-mail: tu@miit.ru
19	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Петербургский государственный университет путей сообщения Императора Александра I» (ФГБОУ ВО «ПГУПС»)	190031, г. Санкт-Петербург, Московский пр., д. 9 Тел: (812) 457-86-28 E-mail: dou@pgups.ru
20	Казанский государственный архитектурно-строительный университет (КГАСУ)	420043, г. Казань, ул. Зеленая, 1 Тел.: (843) 510-46-01 Факс: (843) 238-79-72 E-mail: info@kgasu.ru
21	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Новосибирский государственный архитектурно-строительный университет (Сибстрин)» (НГАСУ (Сибстрин))	630008, Новосибирск-8, ул. Ленинградская, д. 113 Тел.: (383) 266-41-25 Факс: (383) 266-40-83 E-mail: rector@sibstrin.ru
22	Федеральное государственное унитарное предприятие «Государственный проектно-изыскательский и научно-исследовательский институт гражданской авиации «Аэропроект» (ФГУП ГПИ «НИИ ГА «Аэропроект»)	125171, г. Москва, Ленинградское шоссе, д. 7 Тел.: (499) 150-02-22 Факс: (499) 150-32-83 E-mail: info@aeroproject.ru

№ п/п	Наименование предприятий (организаций)	Адрес предприятия (организации) – члена ТК
23	Акционерное общество «Проектно-изыскательский и научно-исследовательский институт «Гидропроект» им. С.Я. Жука» (АО «Институт Гидропроект»)	125993, г. Москва, Волоколамское шоссе, д. 2 Тел.: (499) 727-36-05, (495) 741-49-71 Факс: (499) 158-04-89, 158-01-91 E-mail: hydro@hydroproject.ru
24	Открытое акционерное общество «Научно-исследовательский, проектно-изыскательский институт «Ленметрогипротранс» (ОАО «Ленметрогипротранс»)	191002, г. Санкт-Петербург, ул. Большая Московская, д. 2 Тел: (812) 316-20-22, (911) 838-89-98 Факс: (812) 712-52-52 E-mail: mail@lmgt.ru
25	Федеральное государственное автономное образовательное учреждение высшего образования «Российский государственный университет нефти и газа имени И.М. Губкина» (ФГАОУ ВО «РГУ нефти и газа (НИУ) имени И.М. Губкина»)	119991, г. Москва, Ленинский пр-т., д. 65, к. 1 Тел.: (499) 507-84-21, 507-88-88 внутр. 42-66 Факс: (499) 507-88-77 E-mail: com@gubkin.ru, ggvasiliev@mail.ru
26	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Московский государственный университет имени М. В Ломоносова» (МГУ)	119991, Москва, Ленинские горы, д. 1 Тел.: (495) 939-10-00 E-mail: info@rector.msu.ru
27	Государственное автономное учреждение города Москвы «Научно-исследовательский и проектный институт Генерального плана города Москвы» (ГАУ «Институт Генплана Москвы»)	125047, г. Москва, 2-я Брестская улица, д. 2/14 Тел.: (499) 250-95-96 Факс: (499) 251-90-75 E-mail: info@genplanmos.ru
28	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский университет «МЭИ» (ФГБОУ ВО «НИУ «МЭИ»)	111250, г. Москва, Красноказарменная ул., д.14 Тел.: (495) 362-75-60 E-mail: universe@mpei.ac.ru
29	Некоммерческая организация Ассоциация сварщиков полимерных материалов (АСПМ)	119530, г. Москва, Очаковское ш., д.18, стр.3 Тел.: (495) 745-68-57 E-mail: zaytseva@polyplastic.ru
30	Ассоциация производителей керамических материалов (АПКМ)	140050, Московская обл., Люберецкий район, пос.Красково, ул. Карла Маркса, д.117 Тел. (495) 557-01-45 E-mail: info@apkm.pro
31	Ассоциация производителей керамических стеновых материалов (Ассоциация «ПКСМ»)	115477, г. Москва, Кавказский б-р, д. 20, стр. 2 Тел.: (495) 687-79-85, 903-669-17-23 E-mail: apksm@mail.ru

№ п/п	Наименование предприятий (организаций)	Адрес предприятия (организации) – члена ТК
32	Ассоциация производителей современной минеральной изоляции «Росизол» (Ассоциация «Росизол»)	109004, г. Москва, ул. Воронцовская, д. 4, стр. 3 Тел/факс: (495) 679-85-87, 220-98-73, 919-991-15-06 E-mail: es@rosizol.org, Alexander.Fadeyev@rosizol.org
33	Объединение юридических лиц «Союз производителей композитов» («Союзкомполит»)	117997, г. Москва, ул. Профсоюзная, д. 57 Тел./факс: (499) 495-25-36, E-mail: info@uncm.ru
34	Ассоциация саморегулируемых организаций общероссийская негосударственная некоммерческая организация - общероссийское межотраслевое объединение работодателей «Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, выполняющих инженерные изыскания, и саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих подготовку проектной документации» («Национальное объединение изыскателей и проектировщиков», «НОПРИЗ»)	119019, г. Москва, ул. Новый Арбат, д. 21, этаж 18 Тел: (495) 984-21-34 Факс: (495) 984-21-33 E-mail: info@nopriz.ru
35	Саморегулируемая организация Ассоциация «Инженерные изыскания в строительстве» - Общероссийское отраслевое объединение работодателей (АИИС)	107076, г. Москва, ул. Электровзаводская, д.60 Тел.: (495) 228-08-68 E-mail: mail@oaiis.ru
36	Закрытое акционерное общество «ПРОМТРАНСНИИПРОЕКТ» (ЗАО «ПРОМТРАНСНИИПРОЕКТ»)	119331, г. Москва, пр-т Вернадского, д. 29 Тел.: (499) 131-44-01 Факс: (499) 138-26-20 E-mail: main@ptniip.ru
37	Публичное акционерное общество «МОСТОТРЕСТ» (ПАО «МОСТОТРЕСТ»)	121087, г. Москва, ул. Баркляя, д. 6, стр. 5 Тел.: (495) 669-79-99 E-mail: mostro@mostro.ru
38	Некоммерческое партнерство «Инженеры по отоплению, вентиляции, кондиционированию воздуха, теплоснабжению и строительной теплофизике» (НП «АВОК»)	107031, г. Москва, ул. Рождественка, д. 11 Тел: (495) 621-80-48, 984-99-72 E-mail: abok@abok.ru, potapov@abok.ru

№ п/п	Наименование предприятий (организаций)	Адрес предприятия (организации) – члена ТК
39	Акционерное общество «Метрогипротранс» (АО «Метрогипротранс»)	115054, г. Москва, ул. Новокузнецкая, д. 2А Тел.: (495) 953-46-11 E-mail: mail@metrogiprotrans.com
40	Ассоциация «Национальное объединение производителей строительных материалов, изделий и конструкций» (Ассоциация НОПСМ)	127106, г. Москва, проезд Гостиничный, д. 6, к. 2 Тел. (985) 184-61-04 E-mail: a-solon@yandex.ru
41	Национальный кровельный союз (НКС)	191167, г. Санкт-Петербург, Невский проспект, д.153, оф. 86 тел в СПб: (812) 703-55-46 тел в Мск: (495) 773-40-16 E-mail: secretary@roofers-union.ru
42	Акционерное общество «Институт МосводоканалНИИпроект» (АО «Институт МосводоканалНИИпроект»)	105005, г. Москва, Плетешковский пер., д. 22 Тел.: (499) 261-53-84 E-mail: post@mvkniipr.ru
43	Акционерное общество «Мосинжпроект» (АО «Мосинжпроект»)	125252, г. Москва, Ходынский б-р, д.10 Канцелярия: Тел: (495) 225-19-40 доб.1084 Секретариат: тел.: (495) 225-19-46 E-mail: info@mosinzhproekt.ru
44	Публичное акционерное общество «Газпром» (ПАО «Газпром»)	117997, г. Москва, ГСП-7, ул. Наметкина, д. 16 Тел.: (495) 719-67-22 E-mail: gazprom@gazprom.ru
45	Публичное акционерное общество «Газпром нефть» (ПАО «Газпром нефть»)	190000, Санкт-Петербург, ул. Почтамтская, д. 3-5, лит. А Тел.: (812) 363-31-52 E-mail: info@gazprom-neft.ru
46	Публичное акционерное общество «НОВАТЭК» (ПАО «НОВАТЭК»)	629850, г. Тарко-Сале, ул. Победы, д. 22 А Тел.: (495) 730-60-00 E-mail: novatek@novatek.ru
47	Общество с ограниченной ответственностью «НК «Роснефть»- Научно-технический центр» (ООО «НК «Роснефть»-НТЦ»)	350000, Краснодарский край, г. Краснодар, ул. Красная, д. 54 Тел.: (861) 201-74-00, 201-70-02 E-mail: ntc@rnntc.ru
48	Союз стекольных предприятий (ССП)	108811, г. Москва, поселение Московский, Киевское шоссе 22 км, д. 4, стр.4 Тел: (916) 477-85-60 E-mail: director@glassunion.ru

№ п/п	Наименование предприятий (организаций)	Адрес предприятия (организации) – члена ТК
49	Некоммерческая организация Ассоциация продавцов и производителей оконной и дверной фурнитуры (НКО «Ассоциация продавцов и производителей оконной и дверной фурнитуры»)	141006, Московская обл., г. Мытищи, пер. 2 Рупасовский, литер 3 Тел.: (495) 790-54-11 E-mail: info@app-rus.org
50	Ассоциация «Общероссийская негосударственная некоммерческая организация – общероссийское отраслевое объединение работодателей «Национальное объединение саморегулируемых организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство» (Ассоциация «Национальное объединение строителей»)	123242, г. Москва, ул. Малая Грузинская, д. 3. Тел.: (495) 987-31-50 E-mail: info@nostroy.ru
51	Национальная Ассоциация Дверной Индустрии (НАДИ)	г. Москва, ул. Новоалексеевская, д. 21 Тел.: (903) 678-42-97 E-mail: timbergag@mail.ru
52	Общероссийская общественная организация «Союз архитекторов России» (Союз архитекторов России)	123001, г. Москва, Гранатный пер., д. 12 Тел.: (495) 691-55-78, Факс: (495) 695-81-01 E-mail: sarrus@rambler.ru
53	Ассоциация Производителей Светодиодов и Систем на их основе (АПСС)	119602, г. Москва, ул. Коштыянца, д. 47, к. 1 Тел.: (921) 431-64-62 E-mail: doc@russia-led-ssl.ru
54	Государственное бюджетное учреждение Москвы «Центр экспертиз исследований и испытаний в строительстве» (ГБУ «ЦЭИИС»)	109052, Рязанский пр-т, д. 13 Тел.: (499) 170-51-62 E-mail: ceiis@str.mos.ru
55	Общество с ограниченной ответственностью «ТехноНИКОЛЬ-Строительные Системы» (ООО «ТехноНИКОЛЬ-Строительные Системы»)	129110, Москва, ул. Гиляровского, д. 47, стр. 5 Тел.: (495) 925-55-75 E-mail: pr@tn.ru
56	Ассоциация «Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия» (Алюминиевая Ассоциация)	123100, г. Москва, наб. Краснопресненская, д. 8 Тел.: (495) 663-99-50 E-mail: info@aluminas.ru

№ п/п	Наименование предприятий (организаций)	Адрес предприятия (организации) – члена ТК
57	Союз производителей и поставщиков крепёжных систем (Крепежный союз)	141402, Московская обл., г. Химки, ул. Ленинградская, стр. 25 Тел.: (495) 142-11-02 E-mail: info@fix-union.ru
58	Союз производителей, проектировщиков и поставщиков фасадных систем «Фасадный Союз» (Фасадный Союз)	125363, г. Москва, ул. Фабрициуса, д. 9, 1 этаж Тел.: (495) 133-01-90 E-mail: info@facade-union.ru
59	Акционерное общество «Атомэнергопроект» (АО «Атомэнергопроект»)	107996, г. Москва, Бакунинская ул., д. 7, стр. 1 Тел.: (499) 962-81-89 E-mail: info@aep.ru
60	Акционерное общество «Инжиниринговая компания «АСЭ» (АО «ИК АСЭ»)	603006, г. Нижний Новгород, пл. Свободы, д.3 Тел.: (831) 421-06-04 Факс: (831) 421-06-04 E-mail: niaep@niaep.ru
61	Ассоциация деревянного домостроения (АДД)	105120, г. Москва, ул. Нижняя Сыромятническая д. 10 стр.2, офис 801 Тел.: (495) 627-75-53
62	Открытое акционерное общество «Российские железные дороги» (ОАО «РЖД»)	107174, Москва, Новая Басманная ул., д. 2 Тел.: (499) 262-20-70 E-mail: fax@css.rzd.ru
63	Публичное акционерное общество «Транснефть» (ПАО «Транснефть»)	123112, г. Москва, Пресненская наб., д. 4, стр. 2 Тел. (495) 950-81-78 E-mail: transneft@ak.transneft.ru
64	Российская ассоциация водоснабжения и водоотведения (РАВВ)	119330, г. Москва, ул. Мосфильмовская, д. 35, стр. 2 Тел. (495) 055-23-17 E-mail: info@raww.ru
65	Ассоциация производителей трубопроводных систем (АПТС)	119530, г. Москва, Очаковское ш., д. 34 Тел. (499) 399-299-1 E-mail: info@rapts.ru
66	Ассоциация «ЖЕЛЕЗОБЕТОН» (Ассоциация «АЖБ»)	109428, г. Москва, Рязанский пр-т, д. 22, корп. 2 Тел.: (903) 772-17-49 E-mail: info@azhb.ru
67	Ассоциация «Объединение участников бизнеса по развитию стального строительства» («Ассоциация развития стального строительства»)	119034, г. Москва, Остоженка, д. 19, с 1 Тел.: 8 (495) 744-02-63 E-mail: info@steel-development.ru

№ п/п	Наименование предприятий (организаций)	Адрес предприятия (организации) – члена ТК
68	Ассоциация «Национальное объединение организаций в сфере технологий информационного моделирования» (НОТИМ)	129164, г. Москва, ул. Маломосковская, д. 10 Тел. (495) 682-07-03, E-mail: info@notim.org
69	Общероссийское межотраслевое объединение работодателей «Российский союз строителей» (ОМОР «РСС»)	119049, г. Москва, Коровий Вал, д. 9 Тел.: (499) 270-52-51 E-mail: info@omorrss.ru
70	Акционерное общество «Конструкторско-технологическое бюро бетона и железобетона» (АО «КТБ ЖБ»)	109428, г. Москва, ул. 2-я Институтская, д. 6, стр. 15А Тел.: (495) 286-70-01 E-mail: ktb@ktbbeton.com
71	Союз строителей железных дорог, некоммерческая корпоративная организация (ССЖД)	129090, г. Москва, ул. Каланчевская, д. 16 стр.1, ком. 1а1 Тел. (495) 679-82-68 E-mail: info@sszd.ru
72	Автономная некоммерческая организация «Институт нефтегазовых технологических инициатив» (АНО «ИНТИ»)	191186, г. Санкт-Петербург, Невский пр-т, д. 10 Тел. (812) 363-31-52, доб. 29-41 E-mail: info@inti.expert
73	Акционерное общество «ДОМ.РФ» (АО «ДОМ.РФ»)	125009, г. Москва Воздвиженка ул., д. 10 Тел.: (495) 775 47 40 E-mail: mailbox@domrf.ru
74	Общество с ограниченной ответственностью «ПИК-Проект» (ООО «ПИК-Проект»)	123242, г. Москва, ул. Баррикадная, д. 19, стр. 1 Тел.: (495) 505-97-33 E-mail: esp@pik.ru
75	Публичное акционерное общество «Группа Компаний «Самолет» (ПАО «ГК «Самолет»)	121108, Москва, ул. Ивана Франко, д. 8 Тел.: (495) 967-13-13 E-mail: a.kolpakov@samoletgroup.ru
76	Общество с ограниченной ответственностью «Капитал Групп» (ООО «Капитал Групп»)	123317, г. Москва, Пресненская набережная, д. 8, стр. 1 Тел.: (495) 363-62-00 E-mail: info@capitalgroupcorp.com
77	Общество с ограниченной ответственностью Специализированный застройщик «ПСФ «Крост» (ООО СЗ «ПСФ «Крост»)	125212, г. Москва, ул. Адмирала Макарова, д. 6, стр.13 Тел. (495) 725-80-45 E-mail: info@krost.ru
78	Группа компаний «А101» (ГК «А101»)	108814, г Москва, Коммунарка пос., 35, корп. 2 Тел. (495) 221-40-21 E-mail: info@a101.ru

УТВЕРЖДЕНО
 приказом Федерального агентства
 технического регулированию и
 метрологии
 от «17» марта 2022 г. № 669

СТРУКТУРА
технического комитета по стандартизации
«Строительство»

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты, рабочие группы) ИСО	Специализация ТК (ПК) по области деятельности (по виду продукции, работ)
ТК 465 «Строительство»	Федеральное автономное учреждение «Федеральный центр нормирования, стандартизации и технической оценки соответствия в строительстве» 101000, г. Москва, Фуркасовский пер., д. 6 тел. (495) 133-01-57, 133-01-58 e-mail: tk465@mail.ru	ИСО/ТК 10/ПК 8 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 43 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 43/ПК2 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 59 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 59/ПК 2 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 59/ПК 8 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 59/ПК 13 (участие с правом голосования), ИСО/ТК 59/ПК 14 (участие с правом голосования), ИСО/ТК 59/ПК 15 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 59/ПК 16 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 59/ПК 17 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 59/ПК 18 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 71 (с правом голосования в части строительства),	Коды ОКС: 01.040.91; 01.040.93; 01.060 (в части строительства); 01.080.30 (в части строительства); 01.100.30; 13.220.50 (кроме строительных материалов); 25.040.40; 35.240.01; 35.240.67; 59.080.70; 75.200 (только устройства для хранения нефти и природного газа, распределительные системы, трубопроводы, распределительные устройства); 83.120; 91.010; 91.020; 91.040; 91.060; 91.080; 91.090; 91.100.30; 91.100; 91.120; 91.140 (кроме 91.140.50, 91.140.90); 91.160; 91.180; 91.190; 91.200; 91.220; 93.010; 93.020; 93.025; 93.030; 93.040; 93.060; 93.080 (кроме 93.080.30); 93.100; 93.120; 93.140; 93.160; Коды ОКПД2: 16.23.2; 16.23.11; 16.23.12; 22.21.10.130;

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты, рабочие группы) ИСО	Специализация ТК (ПК) по области деятельности (по виду продукции, работ)
		<p>ИСО/ТК 71/ПК 1 (с правом голосования в части строительства),</p> <p>ИСО/ТК 71/ПК 3 (с правом голосования в части строительства),</p> <p>ИСО/ТК 71/ПК 4 (с правом голосования в части строительства),</p> <p>ИСО/ТК 71/ПК 5 (с правом голосования в части строительства),</p> <p>ИСО/ТК 71/ПК 6 (с правом голосования в части строительства),</p> <p>ИСО/ТК 71/ПК 7 (с правом голосования в части строительства),</p> <p>ИСО/ТК 71/ПК 8 (с правом голосования в части строительства),</p> <p>ИСО/ТК 77 (с правом голосования в части строительства),</p> <p>ИСО/ТК 86 (с правом голосования в части строительства),</p> <p>ИСО/ТК 89 (с правом голосования в части строительства),</p> <p>ИСО/ТК 98 (с правом голосования в части строительства),</p> <p>ИСО/ТК 98/ПК 1 (с правом голосования в части строительства),</p> <p>ИСО/ТК 98/ПК 2 (с правом голосования в части строительства),</p> <p>ИСО/ТК 98/ПК 3(с правом голосования в части строительства),</p> <p>ИСО/ТК 160 (документы для информации, без права голосования),</p> <p>ИСО/ТК 160/ПК 1 (документы для информации, без права голосования),</p> <p>ИСО/ТК 160/ПК 2 (документы для информации, без права</p>	<p>22.21.21.120; 22.23.14; 23.12.13.121;</p> <p>23.32.13.110; 23.42.1;</p> <p>23.61.2; 23.61.11.120;</p> <p>23.61.12; 23.63.1;</p> <p>24.10.62.211;</p> <p>24.10.71.190;</p> <p>24.10.73.190;</p> <p>24.42.22.130; 25.11.1;</p> <p>25.11.2; 25.12;</p> <p>25.21.11.120; 25.72.1 (кроме 25.72.13.130, 25.72.14.110, 25.72.14.130);</p> <p>25.99.21.120; 41.1;</p> <p>41.2; 42.1; 42.21.13;</p> <p>42.21.23; 42.21.11.110;</p> <p>42.21.11.120; 42.21.12;</p> <p>42.21.21; 42.21.22;</p> <p>42.22.1; 42.91;</p> <p>42.99.11.119;</p> <p>42.99.11.120; 42.99.12;</p> <p>42.99.21.120; 42.99.22;</p> <p>43.1; 43.22.1; 43.22.2;</p> <p>43.29.11; 43.3; 43.9;</p> <p>71.11.3 (кроме 71.11.33.100)</p>

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты, рабочие группы) ИСО	Специализация ТК (ПК) по области деятельности (по виду продукции, работ)
		<p>голосования), ИСО/ТК 162 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 163 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 163/ПК 1 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 163/ПК 2 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 163/ПК 3 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 165 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 165/ПК 1 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 167 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 180 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК/180/ПК 1 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 180/ПК 4 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 182 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 205 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 219 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 251 (документы для информации, без права голосования), ИСО/ТК 267, (документы для информации, без права голосования) ИСО/ТК 268</p>	

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты, рабочие группы) ИСО	Специализация ТК (ПК) по области деятельности (по виду продукции, работ)
		(с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 268/ПК 1 (документы для информации, без права голосования) ИСО/ТК 274 (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 301, (с правом голосования в части строительства).	
ПК 2 «Проектирование. Основные положения нормирования»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» (НИУ МГСУ) Юридический/фактический адрес: 129337, г. Москва, Ярославское шоссе, д. 26 тел. 8 (495) 781-80-07, 183-44-38 e-mail: kanz@mgsu.ru	ИСО/ТК 10/ПК 8 «Документация в области строительства», ИСО/ТК 59 «Строительство зданий», ИСО/ТК 59/ПК 2 «Терминология и унификация языков», ИСО/ТК 59/ПК 8 «Уплотнители», ИСО/ТК 59/ПК 13 «Организация и оцифровка информации о зданиях и строительных работах, включая информационное моделирование зданий (BIM)» (участие с правом голосования), ИСО/ТК 59/ПК 14 «Расчетная долговечность» (участие с правом голосования), ИСО/ТК 59/ПК 15 «Критерии качества для домов, рассчитанных на одну семью, и особняков», ИСО/ТК 59/ПК 16 «Доступность и практичность строительной среды», ИСО/ТК 59/ПК 17 «Экологическая рациональность конструкции зданий»	Коды ОКС: 01.040.91; 01.040.93; 01.100.30; 91.010.30; участие в ОКС: 01.060; 01.080.30; 93.010 Код ОКПД2: 41.1
ПК 3 «Строительство. Основные положения нормирования»	Ассоциация «Общероссийская негосударственная некоммерческая организация – общероссийское отраслевое объединение работодателей «Национальное объединение саморегулируемых	ИСО/ТК 59 «Строительство зданий», ИСО/ТК 59/ПК 2 «Терминология и унификация языков», ИСО/ТК 59/ПК 8	Коды ОКС: 01.040.91; 01.040.93; 91.010; 91.040; 91.180; 91.200; участие в ОКС: 01.060; 91.220; 93.010

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты, рабочие группы) ИСО	Специализация ТК (ПК) по области деятельности (по виду продукции, работ)
	<p>организаций, основанных на членстве лиц, осуществляющих строительство» (Ассоциация «Национальное объединение строителей») Юридический/фактический адрес: 123242, г. Москва, ул. Малая Грузинская, д. 3. тел.: (495) 987-31-50 e-mail: info@nostroy.ru</p>	<p>«Уплотнители», ИСО/ТК 59/ПК 13 «Организация и оцифровка информации о зданиях и строительных работах, включая информационное моделирование зданий (BIM)» (участие с правом голосования), ИСО/ТК 59/ПК 14 «Расчетная долговечность» (участие с правом голосования), ИСО/ТК 59/ПК 15 «Критерии качества для домов, рассчитанных на одну семью, и особняков», ИСО/ТК 59/ПК 16 «Доступность и практичность строительной среды», ИСО/ТК 59/ПК 17 «Экологическая рациональность конструкции зданий»</p>	<p>Коды ОКПД2: 16.23.12; 43.1; 43.29.11; 43.3; 43.9</p>
ПК 4 «Обследование и мониторинг технического состояния зданий и сооружений. Ремонт, восстановление и усиление конструкций зданий и сооружений»	<p>Акционерное общество «Конструкторско-технологическое бюро бетона и железобетона» (АО «КТБ ЖБ») Юридический/фактический адрес: 109428, г. Москва, ул. 2-я Институтская, д. 6, стр. 15А Тел.: (495) 286-70-01 E-mail: ktb@ktbbeton.com</p>	<p>ИСО/ТК 251 «Управление активами» (документы для информации, без права голосования), ИСО/ТК 267 «Управление и эксплуатация зданий и сооружений»</p>	<p>Коды ОКС: 91.040; 93.010 59.080.70; 83.120; 91.040; 91.080; 91.100.99</p>
ПК 6 «Пожаробезопасность в строительстве»	<p>Акционерное общество «Научно-исследовательский центр «Строительство» Юридический адрес организации: 141367, Московская область, Сергиево-Посадский район, пос. Загорские дали, д. 6-11 Фактический адрес организации: 109428, г. Москва, ул. 2-я Институтская, д. 6, к. 1. Тел.: +7 (495) 602-00-70 e-mail: inf@cstroy.ru</p>	-	<p>Код ОКС: 13.220.50 (кроме строительных материалов)</p>
ПК 7 «Сейсмобезопасность в строительстве»	<p>Акционерное общество «Научно-исследовательский центр «Строительство» Юридический адрес организации: 141367, Московская область, Сергиево-Посадский район,</p>	ИСО/ТК 182 «Геотехника»	<p>Код ОКС: 91.120.25</p>

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты, рабочие группы) ИСО	Специализация ТК (ПК) по области деятельности (по виду продукции, работ)
	пос. Загорские дали, д. 6-11 Фактический адрес организации: 109428, г. Москва, ул. 2-я Институтская, д. 6, к. 1. Тел.: +7 (495) 602-00-70 e-mail: inf@cstroy.ru		
ПК 8.1 «Энергосбережение в зданиях»	«Научно-исследовательский институт строительной физики Российской академии архитектуры и строительных наук» (НИИСФ РААСН) Юридический/фактический адрес: 127238, г. Москва, Локомотивный проезд, д. 21 Тел.: (495) 482-39-72 e-mail: niisf@niisf.ru	ИСО/ТК 163 «Тепловые характеристики и энергетические затраты в зданиях», ИСО/ТК 301 «Управление энергетикой и энергосбережение»	Коды ОКС: 91.120, 91.160
ПК 8.2 «Строительная физика»	«Научно-исследовательский институт строительной физики Российской академии архитектуры и строительных наук» (НИИСФ РААСН) Юридический/фактический адрес: 127238, г. Москва, Локомотивный проезд, д. 21 Тел.: (495) 482-39-72 e-mail: niisf@niisf.ru	ИСО/ТК 43 «Акустика» (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 43/ПК2 «Акустика в зданиях» (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 163/ПК 1 «Методы испытаний и измерений», ИСО/ТК 163/ПК 2 «Методы расчета», ИСО/ТК 163/ПК 3 «Теплоизоляционные материалы», ИСО/ТК 180 «Солнечная энергия», ИСО/ТК/180/ПК 1 «Климат. Измерение и данные», ИСО/ТК 180/ПК 4 «Системы. Тепловые характеристики, надежность и долговечность», ИСО/ТК 205 «Проектирование внутренней среды зданий» (с правом голосования в части строительства), ИСО/ТК 274 «Свет и освещение»	Коды ОКС: 91.120; 91.160

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты, рабочие группы) ИСО	Специализация ТК (ПК) по области деятельности (по виду продукции, работ)
ПК 10 «Жилые, общественные и производственные здания и сооружения»	Акционерное общество «Центральный научно-исследовательский и проектно-экспериментальный институт промышленных зданий и сооружений – ЦНИИПромзданий» (АО «ЦНИИПромзданий») Юридический/фактический адрес: 127238, г. Москва, Дмитровское шоссе, д. 46, корп. 2 Тел.: (495) 482-45-06 E-mail: cniipz@cniipz.ru	ИСО/ТК 59 «Строительство зданий», ИСО/ТК 59/ПК 2 «Терминология и унификация языков», ИСО/ТК 59/ПК 8 «Уплотнители», ИСО/ТК 59/ПК 13 «Организация и оцифровка информации о зданиях и строительных работах, включая информационное моделирование зданий (BIM)» (участие с правом голосования), ИСО/ТК 59/ПК 14 «Расчетная долговечность» (участие с правом голосования), ИСО/ТК 59/ПК 15 «Критерии качества для домов, рассчитанных на одну семью, и особняков», ИСО/ТК 59/ПК 16 «Доступность и практичность строительной среды», ИСО/ТК 59/ПК 17 «Экологическая рациональность конструкции зданий», ИСО/ТК 59/ПК 18 «Строительные закупки», ИСО/ТК 219 «Покрытия для полов»	Коды ОКС: 91.040.10; 91.040.20; 91.040.30; 91.040.99; 91.060; 91.100.50 Коды ОКПД2: 23.61.2; 41.2; 42.22.1; 42.99.11.119; 42.99.11.120; 42.99.12; 42.99.21.120; 42.99.22
ПК 11 «Проектирование и строительство транспортных сооружений»	Закрытое акционерное общество «ПРОМТРАНСНИИПРОЕКТ» Юридический/фактический адрес: 119331, Москва, пр. Вернадского, 29 тел. 8 (499) 131-44-01 e-mail: main@ptniip.ru	-	Коды ОКС: 91.100.50; 93.040; 93.060; 93.080 (кроме 93.080.30); 93.100; 93.120; 93.140 Код ОКПД2: 42.1; 42.91
ПК 12 «Проектирование и строительство гидротехнических и мелиоративных сооружений»	Акционерное общество «Всероссийский научно-исследовательский институт гидротехники имени Б.Е. Веденеева» (АО «ВНИИГ им. Б.Е. Веденеева») Юридический/фактический адрес: 195220, г. Санкт-Петербург, ул.	-	Код ОКС: 93.160 Коды ОКПД2: 42.21.13; 42.21.23; 42.91

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты, рабочие группы) ИСО	Специализация ТК (ПК) по области деятельности (по виду продукции, работ)
	Гжатская, д. 21 тел. 8 (812) 535-12-21 e-mail: vniig@vniig.ru		
ПК 13 «Проектирование и строительство магистральных и промысловых трубопроводов, хранилищ нефти и газа»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего профессионального образования «Российский государственный университет нефти и газа имени И. М. Губкина» (Российский государственный университет нефти и газа имени И. М. Губкина) Юридический/фактический адрес: 119991, г. Москва, Ленинский просп., д. 65, корп. 1 Тел.: (499) 507-84-21, 507-88-88 Факс: (499) 507-88-77 e-mail: com@gubkin.ru	-	Коды ОКПД2: 42.21.11.110; 42.21.21; 42.21.22
ПК 14 «Проектирование и строительство сетей теплоснабжения, отопления и вентиляции»	«Научно-исследовательский институт строительной физики Российской академии архитектуры и строительных наук» (НИИСФ РААСН) Юридический/фактический адрес: 127238, г. Москва, Локомотивный проезд, д. 21 Тел.: (495) 482-39-72 e-mail: niisf@niisf.ru	ИСО/ТК 86 «Охлаждение и кондиционирование воздуха» (документы для информации, без права голосования), ИСО/ТК 163 «Тепловые характеристики и энергетические затраты в зданиях», ИСО/ТК 163/ПК 1 «Методы испытаний и измерений», ИСО/ТК 163/ПК 2 «Методы расчета», ИСО/ТК 163/ПК 3 «Теплоизоляционные материалы», ИСО/ТК 205 «Проектирование внутренней среды зданий» (с правом голосования в части строительства)	Коды ОКС: 91.140.10; 91.140.30 Коды ОКПД2: 23.32.13.110; 25.21.11.120; 43.22.1
ПК 15 «Проектирование и строительство сетей водоснабжения и водоотведения»	Ассоциация водоснабжения и водоотведения Московской области Юридический адрес организации: 140000, г. Люберцы, Октябрьский проспект, д.213а Фактический адрес организации: 107023, г. Москва,	-	Коды ОКС: 91.140.60; 91.140.70; 91.140.80; 93.025; 93.030 Коды ОКПД2:

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты, рабочие группы) ИСО	Специализация ТК (ПК) по области деятельности (по виду продукции, работ)
	ул. Б. Семеновская, д.40, стр.13 оф. 806 тел. 8 (968) 946-90-14 e-mail: i-pavlinova@mail.ru		42.21.11.120; 42.21.12; 42.21.21; 42.21.22; 43.22.1; 22.21.21.120; 23.32.13.110; 23.42.1
ПК 16 «Проектирование и строительство сетей газоснабжения и газораспределения»	Саморегулируемая организация Некоммерческое партнерство «Гильдия проектировщиков» (СРО НП «Гильдия проектировщиков») Юридический/фактический адрес: 140002, г. Люберцы, Октябрьский проспект, д. 5, корп. 2 тел. 8 (495) 565-48-41, e-mail: info@srogp.ru	-	Код ОКС: 91.140.40 Коды ОКПД2: 22.21.21.120; 43.22.2
ПК 17.1 «Системы электросвязи зданий и сооружений»	Всероссийская Академия Наук Комплексной Безопасности (АНО ВАНКБ) Юридический/фактический адрес: 115088, г. Москва, ул. Шарикоподшипниковская, д. 38, стр. 1 тел. (495) 730-52-42, (495) 215-09-42 e-mail: soloma46@yandex.ru	-	Код ОКС: 91.140 Код ОКПД2: 42.22.1
ПК 17.2 «Системы электроснабжения зданий и сооружений»	Ассоциация «Росэлектромонтаж» Юридический/фактический адрес: 111250 г. Москва, пр. Завода Серп и Молот, д. 6, корп. 1 тел. (495) 899-00-96 e-mail: info@roselmon.su	-	Код ОКС: 91.140.50 Код ОКПД2: 42.22.1
ПК 18 «Надежность строительных конструкций и оснований»	Центральный научно-исследовательский институт строительных конструкций имени В.А. Кучеренко (ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко) подразделение АО «НИЦ «Строительство», Юридический адрес организации: 141367, Московская область, Сергиево-Посадский район, пос. Загорские дали, д. 6-11 Фактический адрес организации: 109428, г. Москва, ул. 2-я Институтская, д. 6 Тел.: 8 (985) 765-77-47 e-mail: dtsniisk@rambler.ru	ИСО/ТК 98 «Основы расчета строительных конструкций», ИСО/ТК 98/ПК 1 «Терминология и обозначения», ИСО/ТК 98/ПК 2 «Надежность конструкций», ИСО/ТК 98/ПК 3 «Нагрузки, усилия и другие воздействия»	Код ОКС: 91.080

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты, рабочие группы) ИСО	Специализация ТК (ПК) по области деятельности (по виду продукции, работ)
ПК 19 «Геотехника»	<p>Научно-исследовательский, проектно-изыскательский и конструкторско-технологический институт оснований и подземных сооружений им. Н.М Герсеванова (НИИОСП им. Н.М. Герсеванова) подразделение АО «НИЦ «Строительство» Юридический адрес организации: 141367, Московская область, Сергиево-Посадский район, пос. Загорские дали, д. 6-11 Фактический адрес организации: 109428, г. Москва, Рязанский просп., д. 59 тел.: (499) 170-57-92, 170-63-12 e-mail: niiosp@niiosp.ru</p>	ИСО/ТК 182 «Геотехника»	<p>Коды ОКС: 01.040.91; 01.040.93; 93.020 участие в ОКС: 01.060; 93.010</p>
ПК 20 «Металлические конструкции»	<p>Ассоциация «Объединение участников бизнеса по развитию стального строительства» («Ассоциация развития стального строительства»), Юридический/фактический адрес: 119034, г. Москва, Остоженка, 19, с 1 тел.: 8 (495) 744-02-63 e-mail: info@steel-development.ru</p> <p>Ассоциация «Объединение производителей, поставщиков и потребителей алюминия» (Алюминиевая Ассоциация), Юридический/фактический адрес: 123100, г. Москва, наб. Краснопресненская, д. 8 тел.: (495) 663-99-50 e-mail: info@aluminas.ru</p>	<p>ИСО/ТК 167 «Стальные и алюминиевые конструкции», ИСО/ТК 167/ПК 1 «Стальные конструкции: материалы и проектирование», ИСО/ТК 167/ПК 2 «Стальные конструкции: изготовление и установка», ИСО/ТК 167/ПК 3 «Алюминиевые конструкции»</p>	<p>Код ОКС: 91.080.10</p> <p>Коды ОКПД2: 25.11.1; 25.11.2; 24.10.71.190; 24.10.73.190; 24.42.22.130</p>

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты, рабочие группы) ИСО	Специализация ТК (ПК) по области деятельности (по виду продукции, работ)
<p>ПК 21 «Бетонные и железобетонные конструкции. Заполнители, бетоны и растворы»</p>	<p>Научно-исследовательский, проектно-конструкторский и технологический институт бетона и железобетона им.А.А.Гвоздева (НИИЖБ им.А.А.Гвоздева) – подразделение АО «НИЦ «Строительство»</p> <p>Юридический адрес организации: 141367, Московская область, Сергиево-Посадский район, пос. Загорские дали, д. 6-11 Фактический адрес организации 109428, г. Москва, ул. 2-я Институтская, д.6, корп.5 тел. 8 (499) 174-77-24 http://www.niizhb-fgup.ru e-mail: niizhb@cstroy.ru</p>	<p>ИСО/ТК 71 «Бетон, железобетон и преднапряженный железобетон», ИСО/ТК 71/ПК 1 «Методы испытания бетона», ИСО/ТК 71/ПК 3 «Производство бетона и бетонных конструкций», ИСО/ТК 71/ПК 4 «Требования по качеству, предъявляемые к строительному бетону», ИСО/ТК 71/ПК 5 «Стандарт на упрощенные чертежи бетонных конструкций», ИСО/ТК 71/ПК 6 «Нетрадиционные армирующие материалы для бетонных конструкций», ИСО/ТК 71/ПК 7 «Уход (обслуживание) за бетонными конструкциями и ремонт бетонных конструкций», ИСО/ТК 71/ПК 8 «Экологический менеджмент бетона и бетонных конструкций» ИСО/ТК 77 «Изделия из дисперсно-армированного цемента»</p>	<p>Код ОКС: 91.080.40; 91.100.10; 91.100.15; 91.100.30; 91.100.40; 91.100.50</p> <p>Коды ОКПД2: 24.10.62.211; 23.61.11.120; 23.61.12; 23.63.1</p>
<p>ПК 22 «Каменные конструкции»</p>	<p>Центральный научно-исследовательский институт строительных конструкций имени В.А. Кучеренко (ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко) подразделение АО «НИЦ «Строительство», Юридический адрес организации: 141367, Московская область, Сергиево-Посадский район, пос. Загорские дали, д. 6-11 Фактический адрес организации: 109428, г. Москва, ул. 2-я Институтская, д. 6 тел.: 8 (985) 765-77-47 e-mail: dtsniisk@rambler.ru</p>	<p>-</p>	<p>Код ОКС: 91.100.25; 91.080.30</p>
<p>ПК 23</p>	<p>Центральный научно-исследовательский институт</p>	<p>ИСО/ТК 89 «Деревянные плиты»,</p>	<p>Код ОКС: 91.080.20</p>

Наименование технического комитета (подкомитета)	Организация, на базе которой действует технический комитет (подкомитет)	Соответствующие технические комитеты (подкомитеты, рабочие группы) ИСО	Специализация ТК (ПК) по области деятельности (по виду продукции, работ)
«Деревянные конструкции»	строительных конструкций имени В.А. Кучеренко (ЦНИИСК им. В.А. Кучеренко) подразделение АО «НИЦ «Строительство», Юридический адрес организации: 141367, Московская область, Сергиево-Посадский район, пос. Загорские дали, д. 6-11 Фактический адрес организации: 109428, г. Москва, ул. 2-я Институтская, д. 6 тел.: 8 (985) 765-77-47 e-mail: dtsniisk@rambler.ru	ИСО/ТК 165 «Деревянные конструкции», ИСО/ТК 165/ПК 1 «Древесина, ресурс прочности»	Код ОКПД2: 16.23.2
ПК 24 «Блоки оконные, дверные и воротные. Комплектующие изделия и материалы»	Федеральное государственное бюджетное образовательное учреждение высшего образования «Национальный исследовательский Московский государственный строительный университет» (НИУ МГСУ) Юридический/фактический адрес: 129337, г. Москва, Ярославское шоссе, д. 26 тел. 8 (495) 781-80-07, 183-44-38 e-mail: kanz@mgsu.ru	ИСО/ТК 160 «Стекло для строительства» (документы для информации, без права голосования), ИСО/ТК 160/ПК 1 «Требования к продукции» (документы для информации, без права голосования), ИСО/ТК 160/ПК 2 «Требования к методам применения» (документы для информации, без права голосования), ИСО/ТК 162 «Двери и окна»	Коды ОКС: 91.060.50; 91.090; 91.190 Коды ОКПД2: 16.23.11; 22.23.14; 23.12.13.121; 25.11.23.110; 25.11.23.120; 25.12.1; 25.72.1 (кроме 25.72.13.130; 25.72.14.110; 25.72.14.130); 25.99.21.120
ПК 25 «Ограждающие конструкции зданий, в т.ч. фасадные»	«Научно-исследовательский институт строительной физики Российской академии архитектуры и строительных наук» (НИИСФ РААСН) Юридический/фактический адрес: 127238, г. Москва, Локомотивный проезд, д. 21 тел.: (495) 482-40-76 e-mail: niisf@niisf.ru	-	Код ОКС: 91.060.10; 91.100.60 Код ОКПД2: 22.21.10.130
ПК 26 «Композитные полимерные конструкции и изделия строительного назначения»	Объединение юридических лиц «Союз производителей композитов» («Союзкомпозит») Юридический/фактический адрес: 117997, г. Москва, ул. Профсоюзная, 57 тел.: (499) 495-25-36, e-mail: info@uncm.ru	-	Коды ОКС: 83.120