

**Уведомление
о продлении срока приема заявок на участие в работе
технического комитета по стандартизации**

1. Наименование технического комитета по стандартизации:

Технический комитет по стандартизации «Строительные материалы (изделия) и конструкции»

2. Область деятельности технического комитета по стандартизации:

Строительные материалы и изделия

3. Коды и наименование групп (подгрупп) ОКС, ОКП, ОКУН или вида продукции (услуг) по ОК 004 или ОК 034:

ОКС: 91.010, 91.100, 91.060.50, 01.090, 01.19059.080.70, 83.120, 01 и 13 – в части строительных материалов.

ОКП: 15 3700, 15 4700, 15 6700, 15 9400, 21 4510, 22 5410, 22 5430, 23 1200, 23 2910, 23 3220, 43 2000, 51 7100, 53 6170, 53 6180, 53 7100, 55 3600, 55 3700, 57 1000, 57 1700, 57 2600, 57 3000, 57 4100, 57 4200, 57 4300, 57 4320, 57 4400, 57 4500, 57 4600, 57 5200, 57 5600, 57 6000, 57 6300, 57 7000, 57 8000, 59 1000, 59 2000, 59 2310, 59 3000, 59 5000, 59 5247, 59 5277, 59 5287, 59 6000

4. Номер и наименование аналогичного технического комитета (его подкомитета) международной (региональной) организации по стандартизации:

МТК 540 «Строительные материалы и изделия»,

ИСО/ТК 59 «Строительство зданий»,

ИСО/ТК 71 «Бетон, железобетон и предварительно напряженный железобетон»,

ИСО/ТК 74 «Цемент и известь»,

ИСО/ТК 77 «Изделия из дисперсно-армированного цемента»,

ИСО/ТК 152 «Гипс, штукатурные растворы и продукты на основе гипса», ИСО/ТК 160 «Стекло для строительства»,

ИСО/ТК 189 «Керамическая плитка»,

ИСО/ТК 219 «Покрывания для полов»,

ИСО/ТК 163 «Качество теплоизоляции и использование энергии в зданиях»

5. Организация (федеральный орган исполнительной власти), проявившая инициативу по созданию технического комитета по стандартизации:

Федеральное государственное унитарное предприятие «Всероссийский научно-исследовательский институт стандартизации материалов и технологий» (ФГУП «ВНИИ СМТ»)

6. Перечень национальных и (или) межгосударственных стандартов, которые предлагается разработать в области деятельности создаваемого комитета:

ГОСТ EN 300 «Плиты из длинных узких ориентированных стружек (OSB). Определения, классификация и технические требования»;

ГОСТ EN 622-3 «Плиты древесно-волоконистые. Технические требования. Часть 3. Требования к полутвердым плитам».

ГОСТ EN 13165 «Материалы теплоизоляционные для зданий и сооружений. Изделия из жесткого пенополиуретана (PU). Технические условия».

ГОСТ EN 13166 «Материалы теплоизоляционные для зданий и сооружений. Изделия из пенопласта на основе фенольных смол (PF). Технические условия».

ГОСТ EN 14509 «Панели изоляционные несущие заводского изготовления с двухсторонней металлической обшивкой. Технические условия».

ГОСТ ISO 10077-1 «Тепловые характеристики окон, дверей и жалюзи. Расчет коэффициента теплопропускания. Часть 1. Упрощенный метод».

ГОСТ ISO 10077-2 «Тепловые характеристики окон, дверей и жалюзи. Расчет коэффициента теплопропускания. Часть 2. Численный метод рам».

ГОСТ ISO 9288 «Теплоизоляция. Теплопередача посредством излучения. Физические величины и определения».

ГОСТ ISO 9251 «Теплоизоляция. Условия теплопередачи и свойства материалов. Словарь».

ГОСТ ISO 7345 «Теплоизоляция. Термины и определения физических величин».

ГОСТ ISO 10456 «Строительные материалы и изделия. Температурно-влажностные характеристики. Табличные значения проектных и методы определения заявленных значений теплотехнических величин».

7. **Контактные данные для подачи заявок на участие в техническом комитете:** ФГУП «ВНИИ СМТ», 117418 г. Москва, Нахимовский проспект, д. 31, корп. 2, e-mail: t.kramareva@vniismt.ru, тел. +7 (495) 543 72 62 (доб. 21 07), Татьяна Викторовна Крамарева

8. **Дата завершения приема заявок на участие в создаваемом техническом комитете по стандартизации:** 25 декабря 2016 г.