

May 28–31, 2018

MOSCOW



24th Plenary Meeting of ISO / TC 71

XXIV СЕССИЯ ТЕХНИЧЕСКОГО КОМИТЕТА 71 «БЕТОН, ЖЕЛЕЗОБЕТОН,
ПРЕДНАПРЯЖЕННЫЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОН» МЕЖДУНАРОДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО
СТАНДАРТИЗАЦИИ ИСО

ЗАСЕДАНИЕ МЕЖДУНАРОДНОГО ТЕХНИЧЕСКОГО КОМИТЕТА ТК 71 «БЕТОН, ЖЕЛЕЗОБЕТОН, ПРЕДНАПРЯЖЕННЫЙ ЖЕЛЕЗОБЕТОН» МЕЖДУНАРОДНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ ПО СТАНДАРТИЗАЦИИ ISO

28-31 мая 2018 г. в Москве впервые пройдет заседание международного технического комитета ТК 71 «Бетон, железобетон, преднапряженный железобетон» Международной организации по стандартизации ISO

Мероприятие соберет более 150 иностранных делегатов из более чем 40 стран мира

С 2016 года Российская Федерация принимает активное участие в работе ИСО/ТК 71. В 2017 году в составе ТК 465 сформирована рабочая группа «Бетон, железобетон и преднапряженный железобетон» зеркальная комитету ИСО.

**ЭКСПЕРТЫ ТК 465 «СТРОИТЕЛЬСТВО» ПРИНИМАЮТ
УЧАСТИЕ В РАБОТЕ 7 ПОДКОМИТЕТОВ ИСО/ТК 71**

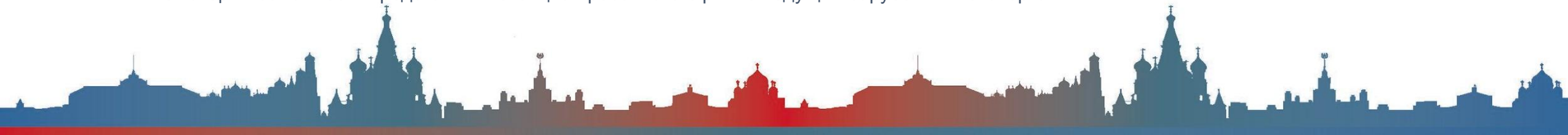
ISO/TC 71/SC 1 Методы испытаний бетона
ISO/TC 71/SC 4 Эксплуатационные требования к конструкционному бетону
ISO/TC 71/SC 6 Нетрадиционные армирующие материалы для бетонных конструкций
ISO/TC 71/SC 7 Техническое обслуживание и ремонт бетонных конструкций
ISO/TC 71/SC 3 Производство бетона и бетонных конструкций
ISO/TC 71/SC 5 Правила упрощенного расчета бетонных конструкций
ISO/TC 71/SC 8 Экологический менеджмент бетона и бетонных конструкций



ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА

Дата и время	28 мая ПОНЕДЕЛЬНИК	29 мая ВТОРНИК	30 мая СРЕДА	31 мая ЧЕРТВЕРГ
10.30-11.00	ДЕЛОВЫЕ ЗАВТРАКИ			
09:00 – 12:00	Регистрация участников ИСО/ТК 71 8:30-17:00 Центр Международной Торговли WORKSHOP ТЕМЫ ОПРЕДЕЛЯЮТСЯ ПРИНИМАЮЩЕЙ СТОРОНОЙ*	Регистрация участников ИСО/ТК 71 8:30-17:00 Центр Международной Торговли <u>ISO/TC 71/SC 1</u> Методы испытаний бетона <u>ISO/TC 71/SC 5</u> Правила упрощенного расчета бетонных конструкций <u>ISO/TC 71/SC 7</u> Техническое обслуживание и ремонт бетонных конструкций	Регистрация участников ИСО/ТК 71 8:30-17:00 Центр Международной Торговли <u>ISO/TC 71/SC 3</u> Производство бетона и бетонных конструкций <u>ISO/TC 71/SC 4</u> Эксплуатационные требования к конструкционному бетону <u>ISO/TC 71/SC 6</u> Нетрадиционные армирующие материалы для бетонных конструкций	Регистрация участников ИСО/ТК 71 8:30-17:00 Центр Международной Торговли <u>ISO/TC 71</u> <u>Пленарное совещание</u> Утренняя сессия Совместное фото
12:00 – 14:00	ЛАНЧ			
14:00 – 18:00	<u>ISO/TC 71/SC 8</u> Экологический менеджмент бетона и бетонных конструкций	<u>ISO/TC 71/SC 1</u> Методы испытаний бетона <u>ISO/TC 71/SC 5</u> Правила упрощенного расчета бетонных конструкций <u>ISO/TC 71/SC 7</u> Техническое обслуживание и ремонт бетонных конструкций	<u>ISO/TC 71/SC 3</u> Производство бетона и бетонных конструкций <u>ISO/TC 71/SC 4</u> Эксплуатационные требования к конструкционному бетону <u>ISO/TC 71/SC 6</u> Нетрадиционные армирующие материалы для бетонных конструкций	<u>ISO/TC 71</u> <u>Пленарное совещание</u> Дневная сессия
19:00	ПРИВЕТСТВЕННЫЙ ФУРШЕТ Crowne Plaza Hotel Летняя веранда	Техническая экскурсия в ММДЦ «МОСКВА – СИТИ»	ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРИЕМ Crowne Plaza Hotel Ресторан «Европейский»	СВОБОДНЫЙ ВЕЧЕР

*Темы и состав докладчиков определяется Организационным комитетом по проведению XXIV сессии ТК 71 «Бетон, железобетон, преднапряженный железобетон» международной организации по стандартизации ИСО
 Workshop – возможность представить потенциал российского рынка ведущим зарубежным экспертам



МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ ЦЕНТР МЕЖДУНАРОДНОЙ ТОРГОВЛИ МОСКВЫ (ЦМТ) CROWNE PLAZA HOTEL



ВЕЧЕРНЯЯ ПРОГРАММА

ПРИВЕТСТВЕННЫЙ ФУРШЕТ ОТ ИМЕНИ БАЗОВОЙ
НАУЧНОЙ ОРГАНИЗАЦИИ В ОБЛАСТИ БЕТОНА,
ЖЕЛЕЗОБЕТОНА.

ПЕТРИС ВЕРШАЦКА (ЦМТ)



ОФИЦИАЛЬНЫЙ ПРИЕМ ОТ ИМЕНИ ГЕНЕРАЛЬНОГО
ПАРТНЕРА. РЕСТОРАН ЕВРОПЕЙСКИЙ (ЦМТ)



ТЕХНИЧЕСКАЯ ЭКСКУРСИЯ В ММДЦ «МОСКВА – СИТИ»

29.05.2018, с 18:00 (продолжительность 1,5 – 2 часа)



Модератор Шейнфельд Андрей Владимирович, д-р техн. наук, зам. зав. лаборатории химических добавок и модифицированных бетонов НИИЖБ им. А.А. Гвоздева АО «НИЦ «Строительство», участвовал в разработке технологических и конструктивных решений и научно-техническом сопровождении строительства Москва-Сити.

В ПРОГРАММЕ:

1. Исторический обзор (раньше на этом месте был комбинат, построили Афимолл, рассказ об уникальной фундаментной плите и т.д.)
2. Обход по кругу каждой башни с рассказом о конструктиве и примененных бетонах и их свойствах (сталежелезобетон, высокопрочный железобетон, бетонные смеси и т.д.)

ЦЕЛЬ ЭКСКУРСИИ – показать успешный опыт применения современных отечественных передовых конструктивных и технологических решений и материалов при строительстве уникальных высотных зданий комплекса Москва-Сити.



23-Я СЕССИЯ ИСО/ТК 71 В САППОРО, ЯПОНИЯ, 2017 ГОД

