



Предварительная программа круглого стола:

12:00-12:15 — регистрация участников круглого стола

12:15-12:45 - «Два года работы ТК «Стекло»: промежуточные итоги и ближайшие планы».

А.Г. Чесноков, к.т.н., член правления ССП, заведующий отделом стандартизации и испытаний ОАО «Институт стекла», руководитель испытательного центра «Стекло», председатель ТК 41 «Стекло», член ISO/TC 160 «Стекло в строительстве»

- что сделано в России с момента образования ТК «Стекло»
- связь разработанных стандартов с техническими регламентами о безопасности зданий и сооружений и пожаробезопасности
- ближайшие планы разработки стандартов

12:45-13:15 - «Стекло в строительстве. Участие России в международном сотрудничестве по техническому регулированию».

М.И. Смирнов, к.х.н., доцент, член ТК 041 «Стекло», член ISO/TC 160 «Стекло в строительстве», менеджер по стандартизации и техническому регулированию ООО «Эй Джи Си Флэт Гласс Клин»

- активизация работы с ISO/EN, международный и российский опыт
- регистрация межгосударственного технического комитета «Стекло»
- сотрудничество с европейской ассоциацией стекла «Glass for Europe»
- технический регламент ЕврАзЭС «О безопасности зданий и сооружений, строительных материалов и изделий»
- европейская директива по энергосбережению зданий
- европейский регламент по строительным материалам

13:15-13:45 - «Законодательные акты в области строительства и энергосбережение. Консолидация участников рынка светопрозрачных конструкций».

Л.М. Шахнес, заместитель исполнительного директора Союза Стекольных Предприятий, координатор экспертного комитета при Координационном совете отрасли светопрозрачные конструкции

- законодательство в области строительства и энергосбережения
- сотрудничество с НОСТРОЙ, комитетом по техническому регулированию, стандартизации и оценке соответствия при РСПП, смежными союза, СА РФ

13:45-14:15 - «Продукты с добавленной стоимостью: новые рыночные перспективы».

Н.В. Коломийченко, управляющий службой продаж по России, AGC Glass Russia

- теплофизические, солнцезащитные, огнестойкие, шумоизоляционные свойства стекла
- примеры

14:15-16:00 — обсуждение, кофе-пауза