



ТЕХНОЛОГИЧЕСКАЯ ПЛАТФОРМА

КОМПЛЕКСНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ ПРОМЫШЛЕННОСТИ И ЭНЕРГЕТИКИ

115191, Российская Федерация, г. Москва, Большая Тульская улица, дом 52
Телефон: 8 (495) 276-20-00, доб. 495, Тел./Факс: 8 (495) 958-00-28

Уважаемые коллеги!

В соответствии с распоряжением Правительства Российской Федерации № 1221-р от 15 июля 2013 года в период с **20 по 23 мая 2014 года** в Москве на ВВЦ (павильоны №75 и 69) пройдет VII Международный салон «Комплексная безопасность 2014».

Организаторами Салона выступили Министерство Российской Федерации по делам гражданской обороны, чрезвычайным ситуациям и ликвидации последствий стихийных бедствий, Министерство внутренних дел Российской Федерации и Федеральная служба по военно-техническому сотрудничеству. Участие в организации принимают Министерство здравоохранения и социального развития Российской Федерации, Министерство образования и науки Российской Федерации, Министерство природных ресурсов и экологии Российской Федерации, Министерство промышленности и торговли Российской Федерации, Министерство транспорта Российской Федерации, Министерство экономического развития Российской Федерации, Федеральная таможенная служба Российской Федерации, Федеральное агентство по техническому регулированию и метрологии, Федеральное агентство по печати и массовым коммуникациям, Федеральное агентство по информационным технологиям, Федеральная служба по техническому и экспортному контролю, Федеральная служба по экологическому, технологическому и атомному надзору, Федеральное агентство по науке и инновациям, Федеральная служба охраны Российской Федерации, Правительство Москвы, Правительство Московской области, Российская академия наук, Государственная Корпорация по атомной энергии «Росатом», Государственная Корпорация «Ростехнологии», ФГУП «Рособоронэкспорт», Пограничной службы Федеральной службы безопасности Российской Федерации.

Работа Салона пройдет под патронатом и при поддержке Совета Безопасности Российской Федерации и Антитеррористического Центра СНГ.

В рамках деловой программы Салона пройдет **I Всероссийский съезд «Технологическая платформа – Основа технологической модернизации России»**. При работе I Всероссийского съезда будет организована работа **секции «Комплексная безопасность зданий и сооружений объектов промышленности и энергетики»**.

I Всероссийский съезд

Технологическая платформа – Основа технологической модернизации России»

Секция «Комплексная безопасность зданий и сооружений объектов промышленности и энергетики»

Модераторы секции:

Пономарев И.В. – Руководитель Аппарата Национального объединения строителей, кандидат архитектуры
Каплоухий С.А. – Член Совета директоров ОАО «Приборный завод «Тензор», генеральный директор ОАО «НПП «Интеграл»

Еремин К.И. – Генеральный директор ООО «ВЕЛД», доктор технических наук, профессор

Лощенко А.Л. – Президент НП «Национальное объединение участников строительной индустрии»

Яковлев В.А. – Президент Российского союза строителей

В работе секции примут участие ведущие учёные, руководители и специалисты промышленных предприятий и проектных институтов, представители экспертных организаций, органов власти и органов Ростехнадзора.

Темы для обсуждения:

1. Комплексная безопасность в строительстве, промышленности и энергетике. Общие задачи и проблемы.
2. Безопасность и вопросы технического регулирования, стандартизации и саморегулирования в строительстве
3. Стандарты СТО НОСТРОЙ – инструмент обеспечения качества, безопасности и внедрения инновационных материалов и технологий
4. Проблемы в обеспечении единства измерений при испытании строительной продукции
5. Системы мониторинга потенциально опасных и социально значимых строительных объектов
6. Научно-образовательный центр «Комплексная безопасность энергетике, промышленности и строительства» Уральского федерального университета
7. Экологически чистые строительные материалы и безопасные технологии
8. Вопросы безопасности при проектировании объектов промышленности и энергетике
9. Вопросы безопасности при обследовании, эксплуатации, мониторинге, паспортизации зданий и сооружений
10. Градостроительные проблемы и безопасность высотных зданий, повышение безопасности при их строительстве и эксплуатации
11. Усиление и восстановление строительных конструкций зданий и сооружений
12. Проблемы прочности, устойчивости и долговечности зданий и сооружений.
13. Особенности диагностики технического состояния несущих конструкций фундаментов и оснований зданий и сооружений.
14. Оценка рисков различного характера при техногенных воздействиях на объекты промышленности, энергетики и строительства.
15. Контроль, методы и приборы для проведения экспертизы промышленной безопасности зданий и сооружений.

Учитывая Ваши заслуги и опыт, приглашаем Вас принять участие в работе секции **«Комплексная безопасность зданий и сооружений объектов промышленности и энергетики»**.

По итогам I Всероссийского съезда «Технологическая платформа – Основа технологической модернизации России», и непосредственно секции **«Комплексная безопасность зданий и сооружений объектов промышленности и энергетики»** будут опубликованы доклады в сборнике трудов «Предотвращение аварий зданий и сооружений», электронном журнале «Предотвращение аварий зданий и сооружений» и в научном электронном журнале «Наука и безопасность».

Более подробную информацию об участии и публикациях можно получить у организаторов:

Ткаченко Светлана Анатольевна (3519) 23-50-31; 22-03-31, e-mail: director@prom-b.com,
Шишкина Наталья Александровна (3519) 23-50-31; 22-03-31, e-mail: redaktor@prom-b.com

Участие в симпозиуме **БЕСПЛАТНОЕ!**

Председатель правления Технологической платформы «Комплексная безопасность промышленности и энергетики»,
Заместитель директора по стратегическому развитию и инновациям Института проблем безопасности развития атомной энергетики, доктор физико-математических наук, профессор

Руководитель секции «Комплексная безопасность зданий и сооружений объектов промышленности и энергетики»,
Генеральный директор ООО «ВЕЛД»,
доктор технических наук, профессор



В.Н. Пономарев



К.И. Еремин