



СОЮЗ СТРОИТЕЛЕЙ РЕСПУБЛИКИ КРЫМ

**ФЕДЕРАЛЬНОЕ ГОСУДАРСТВЕННОЕ ОБРАЗОВАТЕЛЬНОЕ УЧРЕЖДЕНИЕ ВЫСШЕГО
ОБРАЗОВАНИЯ «КРЫМСКИЙ ФЕДЕРАЛЬНЫЙ УНИВЕРСИТЕТ ИМ. В.И. ВЕРНАДСКОГО»**

**КРЫМСКОЕ ТЕРРИТОРИАЛЬНОЕ ОТДЕЛЕНИЕ ФЕДЕРАЛЬНОГО ГОСУДАРСТВЕННОГО
БЮДЖЕТНОГО УЧРЕЖДЕНИЯ «РОССИЙСКАЯ АКАДЕМИЯ АРХИТЕКТУРЫ И
СТРОИТЕЛЬНЫХ НАУК»**

КОМПАНИЯ ООО «БАСТИОН»

КОМПАНИЯ ООО «ПОЖАРНАЯ БЕЗОПАСНОСТЬ»

ЗАО «ПО «СПЕЦАВТОМАТИКА»

ПРОГРАММА

**Семинар для специалистов архитектурно-строительного комплекса
Крымского федерального округа**

**«Комплексный подход к проблеме защите от пожара
на основе оборудования ЗАО «ПО «Спецавтоматика»**

24 мая 2016 г.

г. Симферополь

ОРГАНИЗАТОРЫ:

- ООО «Пожарная Безопасность», г. Симферополь
- ООО «Бастион», г. Симферополь
- Союз строителей Республики Крым, г. Симферополь
- Академия строительства и архитектуры ФГАОУ ВО "КФУ им. В.И. Вернадского", г. Симферополь
- ЗАО «ПО «Спецавтоматика», г. Бийск

Оргкомитет:

Федоркин Сергей Иванович – Президент Союза строителей Республики Крым, проректор по научной деятельности ФГАОУ ВО "КФУ им. В.И. Вернадского", директор Академии строительства и архитектуры, доктор технических наук, профессор, депутат ГС РК, Советник Российской академии архитектуры и строительных наук, Председатель Крымского отделения федерального государственного бюджетного учреждения «Российской академии архитектуры и строительных наук».

Черкасов Евгений Витальевич – Директор ООО «Пожарная Безопасность», г. Симферополь.

Меннанов Эльмар Меджидович – первый вице-президент Союза строителей Республики Крым.

Андронов Андрей Валентинович – вице-президент Союза строителей Республики Крым, заместитель директор Академии строительства и архитектуры по учебной и воспитательной работе.

Барыкин Борис Юрьевич – вице-президент Союза строителей Республики Крым, декан Архитектурно-строительного факультета.

Родин Станислав Владимирович – заведующий кафедрой Строительных конструкций, кандидат технических наук.

Меннанов Эльдар Меджитович – советник президента Союза строителей Республики Крым.

Ученые секретари:

Шевченко Николай Николаевич – Исполнительный директор Союза строителей Республики Крым.

+7-978-764-91-64, srsk2014@mail.ru

Регламент работы семинара:

Начало регистрации в 09:30, 24 мая 2016 г.

Место проведения:

Академия строительства и архитектуры (бывш. НАПКС) ул. Киевская 181, «Зимний Сад».

Участие в семинаре **БЕСПЛАТНО**.

Доклады:

1 Оросители и распылители:

- подбор при проектировании автоматических установок водяного и пенного пожаротушения (разъяснения по сведениям, представленным в паспортах, примеры расчета интенсивности оросителей за пределами защищаемой площади и т.д.);
- обеспечение требуемой инерционности системы;
- обеспечение нормативной интенсивности в «мертвых» зонах;
- водяные завесы;
- тонкораспылённая вода – особенности применения, выбор оборудования;
- решение проблемы защиты складов с высотным стеллажным хранением.

2. Узлы управления автоматических установок пожаротушения:

- область применения;
- особенности проектирования воздушных установок;
- спринклерно-дренчерные системы предварительного действия с контролем пуска – область, особенности применения и проектирования.

3. Пенное пожаротушение:

- обзор оборудования: оросители, генераторы пены, модуль подачи пенообразователя;
- особенности проектирования.

4. Агрегированные установки для систем пожаротушения:

- модульные пожарные насосные установки;
- модули узлов управления;
- автоматика управления пожаротушением и диспетчирзация.

5. Интеллектуальные приборы и системы пожаротушения:

- системы раннего и адаптивного обнаружения на основе аспирационных извещателей;
- обеспечение адресности - сигнализатор потока жидкости;
- сбор и обработка данных, контроль и управление элементами установки - устройство микросистемной автоматики.

6. Импортзамещение в пожарной безопасности.

7. Взрывозащищенное оборудование: требования, примеры использования.

8. Новый подход к защите объектов:

- изменения в нормативной документации – обзор окончательной редакции 2016 г. СП 5.13130-2009;
- система раннего мультикритериального обнаружения и тушения пожара - быстродействующая система пожаротушения «БАСТИОН».
- установка пожаротушения тонкораспыленной водой высокого давления «БАСТИОН-ВД»

9. Современные технология монтажа трубопроводов: муфты трубопроводные разъемные.

10. Решения для защиты

По всем вопросам обращаться в оргкомитет семинара по телефону:

+7-978-911-29-14 Музалов Дмитрий, opt1@bastion.in.ua

+7-978-764-91-64 Шевченко Николай, ssrk2014@mail.ru.