

**Регламент проведения форума  
«Проектирование систем безопасности инфраструктурных объектов  
с учетом новых угроз»**

**Планируемое количество участников Конференции**

От 100 до 200 человек.

**Даты и место проведения**

2 апреля 2024 года.

Город Москва, ВДНХ, павильон «Умный Город», проспект Мира, 119, стр. 461.

**Формат мероприятия**

Однодневный форум, включающий пленарное заседание, тематические секции.

Структура деловой программы.

10:00 – 11:00

Регистрация, сбор делегатов.

11:00 – 12:30

Пленарное заседание

***«Техническое задание и проектная документация как фундамент комплексной системы безопасности объекта. Регуляторика. Практика. Новые угрозы»***

12:30 - 13:00

Кофе-брейк

13:00 - 14:45

Заседание секции №1:

***«Требования по обеспечению транспортной безопасности объектов транспортной инфраструктуры по видам транспорта на этапе их проектирования и строительства в условиях новых вызовов»***

14:45 - 16:30

Заседание секции №2:

***«Проектные решения в части мероприятий и технических решений по антитеррористической защищенности объектов ТЭК с учетом потенциальных угроз и новых моделей нарушителя»***

16:30 - 17:30

Заседание секции №3:

***«Проектирование комплексной системы безопасности пункта пропуска. Особенности разработки проектной документации и технических решений по оснащению и дооснащению пунктов пропуска на ОТИ»***

17:30 – 18:00

Кофе-брейк

18:00 – 19:30

***Подведение итогов Форума, формирование предложений по итогам работы секций.***

**Особенность деловой программы.**

При формировании деловой программы форума будут задействованы все имеющиеся механизмы обратной связи с профессиональным сообществом. Это позволит максимально актуализировать повестку заседаний и сместить фокус дискуссии в практическую плоскость.

**Экспозиционная зона**

В рамках мероприятия будет организована экспозиционная зона инновационных решений и технологий. На протяжении работы Форума в экспозиционной зоне будут проходить презентации инновационных технических решений для обеспечения безопасности инфраструктурных объектов. Участники форума смогут ознакомиться с новинками отрасли и напрямую обсудить их с разработчиками, вендорами и инсталляторами.