



Конференция "Разработка доверенных систем связи и управления"

28 ноября 2019 года, Москва, ГК "Измайлово-Альфа", Измайловское шоссе, 71 корп. А

Модератор конференции - Иван Покровский, исполнительный директор Ассоциации Разработчиков и Производителей электроники

ПРОГРАММА:

9-00 – 10-00 Регистрация

10-00 – 11-30: Секция 1

- 1. Опыт разработки и внедрения отечественных аппаратных платформ для построения доверенных систем.**

Алексей Медведев, начальник отдела развития ЗАО "НПФ «ДОЛОМАНТ»

- 2. Подход к созданию доверенных аппаратно-программных платформ.**

Алексей Боровиков, начальник подразделения сертификации средств защиты информации ПФ ФГУП «НТЦ «Атлас»

- 3. Реализация доверенной платформы промышленной автоматизации на базе индустриального интернета.**

Олег Сердюков, председатель правления Ассоциации «Национальная платформа промышленной автоматизации», генеральный директор ЗАО «Модульные Системы Торнадо»

11-30 – 12-00 Кофе-брейк

12-00 – 13-30: Секция 2

- 4. Вернуть контроль: обеспечение доверия к импортной электронике и переход на отечественную элементную базу.**

Андрей Волков, руководитель отдела развития Доверенной платформы ЗАО "АЛАДДИН Р.Д."

- 5. Обеспечение цифрового суверенитета промышленных предприятий «Индустрии 4.0» за счет использования российских доверенных промышленных цифровых платформ.**

Владислав Перевощиков, председатель совета директоров ЗАО "КБ «Фарватер»

- 6. Развитие систем связи в период переходного импортозамещения.**

Игорь Бакланов, консультант ООО «Версия ИТ»



7. Экспорт доверия – отраслевая маркетинговая стратегия ИКТ и электроники.

Иван Глебов, заместитель директора департамента стратегических проектов ООО НПП "Зелакс"

13-30 – 14-30 Обед

14-30 – 16-00: Секция 3

8. Обеспечение безопасности интеллектуальных систем учета при их интеграции в киберпространство.

Олег Дьяков, заместитель генерального директора по науке, кандидат технических наук АО «ПКК Миландр»

9. Интеллектуальная управляемость ПО и вопрос доверия.

*Дмитрий Дагаев, главный эксперт АО «РАСУ»;
Илья Ермаков, управляющий партнёр, Системный проектный центр Ermakov Systema;
Фёдор Ткачёв, д. ф.-м. н., вед. н. с. ИЯИ РАН, координатор проекта "Информатика21"*

10. Предотвращение потенциальных угроз кибербезопасности при разработке доверенного программного обеспечения.

Олег Большаков, руководитель группы разработки ООО «СВД Встраиваемые Системы»

16-00 – 16.30 Кофе-брейк

16-30 – 18-00: Секция 4

11. Разработка доверенного ПО: основные тренды и вызовы.

Шамиль Курмангалеев, руководитель лаборатории ИСП РАН

12. Доверенный процессор для магистральных линий связи.

Эдуард Бабушкин, инженер по развитию бизнеса ООО «Сканти»

13. Российская доверенная среда разработки для отечественных микропроцессоров.

Павел Бойко, генеральный директор АстроСофт-МИР