

Программа

19-21 Сентября , 2018,
Сочи, Россия



Промышленная
Кибербезопасность 2018:

Цифровая трансформация –
вызовы и возможности

KASPERSKY®

19 СЕНТЯБРЯ

Start Time	Finish Time	
9:00	21:00	Регистрация, Pullman Sochi Center Hotel, lobby
19:00	21:00	Приветственный ужин в ресторане Lighthouse, Морской переулок, 1/1 (напротив Pullman Sochi Center hotel)

20 СЕНТЯБРЯ

Start Time	Finish Time	Основная сессия, зал Платан		
09:30	10:00	Регистрация		
10:00	10:10	Приветствие		
10:10	10:30	Марти Эдвардс, Международное сообщество по автоматизации (ISA): "Думай как хакер, действуй как инженер!" [EN]		
10:30	10:50	Патрик Миллер, Archer Security Group: "Траектория промышленных технологий: Игра с огнем!" [EN]		
10:50	11:10	Георгий Шебулдаев, Лаборатория Касперского: "Развитие бизнеса Kaspersky Industrial CyberSecurity" [RU]		
11:10	11:30	Андрей Суворов, Лаборатория Касперского: "4.0RU. От концепции к реализации. КиберБезопасности промышленного Интернета - от датчика до платформы MindSphere" [RU]		
11:30	12:00	Кофе-брейк, зал Жентуан		
12:00	12:20	Эдвард Маршал, Kenexis: "Применение метода Security PNA Review для анализа уязвимости технологического процесса перед кибератакой" [EN]		
12:20	12:40	Ричард Р. Брукс, Clemson University: "Блокчейн и Смарт-контракты: актуальные факты и мифы для безопасности промышленного управления" [EN]		
12:40	13:00	Мигель Гарсия-Менендес, iTTi The [Digital] Accountability Think Tank: "[Почти] глобальный ландшафт регулирования промышленной кибербезопасности" [EN]		
13:00	13:20	Сэмьюэл Линарес: "Почему большинство оценок защищенности в настоящее время верны" [EN]		
13:30	14:30	Обед, зал Жентуан		
Start Time	Finish Time	Business Track 1, зал Платан	Business track 2, зал Камелия	Technical Track, зал Магнолия
14:30	14:50	Матвей Войтов, Лаборатория Касперского: "Гибридное облако приходит в АСУ ТП - готовы ли мы к этому?" [RU]	TBD	Андрей Лаврентьев, Лаборатория Касперского: "Защита систем управления технологическими процессами с применением машинного обучения" [RU]
14:50	15:10	Руслан Стефанов, Honeywell: "KICS*HICS=Протестировано и защищено" [RU]	TBD	Риккардо Таормина, SUTD iTrust: "Понимание и выявление кибер-физических угроз на системы водоснабжения и водоотведения: текущие вызовы и направления развития" [EN]
15:10	15:30	Ян Сухих, Shneider Electric: "Комплексный подход к информационной безопасности промышленных предприятий в эпоху цифровизации" [RU]	Павел Луцки, КРОК: "Особенности реализации требований 187-ФЗ "О безопасности КИИ" [RU]	Борис Савков, Ростелеком: "Машинное обучение против кибер атак на АСУ ТП" [RU]
15:30	15:50	Сатоши Коджима, Omron Corporation: "Текущая состояние безопасности в автоматизации производства" [EN]	Дмитрий Авраменко, ООО «ICL Системные технологии»: "Обеспечение кибербезопасности АСУ ТП: жизнь после 187-ФЗ" [RU]	Вячеслав Копейцев, Лаборатория Касперского: "Использование утилит удаленного администрирования в атаках на промышленные предприятия" [RU]
15:50	16:20	Кофе-брейк, зал Жентуан		
16:20	16:40	Александр Карпенко, ANGARA Technologies Group: "Вендор АСУ ТП. Ближайший друг и злейший враг в одном лице" [RU]	Алексей Комаров, УЦСБ: "Выбор средств защиты информации для промышленных систем. Взгляд бизнеса, регулятора и злоумышленника" [RU]	Стефан Герлинг, Rosen Group: "Плавающий IoT: Знакомство хакера с секретами (не)безопасности современных яхт" [EN]
16:40	17:10	TBD	Владимир Карантаев, Ростелеком-Solar: "Модели представления managed detection and response (MDR) в АСУ ТП" [RU]	Мохаммад Реза Замири, ZDRresearch: "Система выявления АСУ ТП хонейпотов" [EN]
17:10	17:30	TBD	Сорен Эю Кнудсен, Danish Energy Agency: "Составные блоки хороших сервисов обнаружения и реагирования на инциденты в среде АСУ ТП" [EN]	Майкл Венг, Weng Security Consulting: "NSM/Threat hunting в среде OT/ICS/SCADA" [EN]
18:15	19:00	Трансфер		
19:00	22:30	Гала ужин, Парк приключений «Скайпарк», с. Казачий брод, ул. Краснофлотская		

21 СЕНТЯБРЯ

Start Time	Finish Time	Основная сессия, зал Платан	
10:00	10:20	TBD	
10:20	10:40	Юрий Наместников, Лаборатория Касперского: "Установление источников (атрибуция) в мире кибер шпионажа" [RU]	
10:40	11:10	Томас Менце, ARC Advisory: "Будущее автоматизации технологических процессов - возможность или риск?" [EN]	
11:10	11:30	Владимир Дащенко, Юлия Дащенко, Лаборатория Касперского: "Средства массовой (дез)информации и кибербезопасность АСУ ТП. Роль и влияние на восприятие" [RU]	
11:30	12:00	Кофе-брейк, зал Жентуан	
12:00	12:20	Халид Ал-Гамди, Saudi Aramco: "Измерение эффективности средств безопасности промышленных систем управления" [EN]	
12:20	12:40	Дэвид Мейер, Fraunhofer Institute of Optronics, System Technologies, and Image Exploitation IOSB: "Повышение эффективности обучения по безопасности для профессионалов по промышленной автоматизации" [EN]	
12:40	13:00	Ибрагим Самир Хамад, Нефтегазовая компания: "50 оттенков систем безопасности промышленных систем управления" [EN]	
13:00	13:20	Евгений Гончаров, Лаборатория Касперского: "Пять мифов промышленной кибербезопасности" [RU]	
13:30	14:30	Обед, зал Жентуан	
Start Time	Finish Time	Business track 2, зал Камелия	Technical Track, зал Магнолия
14:30	14:50	Дмитрий Лукиян, Антон Шипулин, Лаборатория Касперского: "Развитие решений Kaspersky Industrial CyberSecurity" [RU]	Хейсус Молина, Waterfall Security Solutions: "Кибербезопасность на рельсах: взгляд на подключенный поезд" [EN]
14:50	15:20	Конрад Симон, Bosch Security Systems: "Системы видеонаблюдения: конвертируем джаггернаут" [EN]	Люка Бонджиорни, Bentley Systems: "Новое поколение HID устройств для атак. Как обойти "воздушный зазор" [EN]
15:20	15:40	Максим Никандров, iGrids: "Центр апробации комплексов ИБ АСУ ТП на моделях технологического процесса" [RU]	Егор Литвинов, GS-Labs: "Кибербезопасность систем управления зданиями" [RU]
15:40	16:00	TBD	TBD
16:00	16:30	Заключение + Beer Bash	