

KasperskyOS Day 2020

Вторник, 24 ноября

12:00–12:05	Открытие первого дня конференции	
12:05–12:25	Кибериммунитет для цифровой эры	Евгений Касперский, Kaspersky
12:25–12:45	Развитие бизнеса на основе KasperskyOS	Григорий Сизов, Kaspersky
12:45–13:00	Разработка глобальной безопасной платформы	Андрей Ефремов, Kaspersky
13:00–13:15	Культура разработки безопасных информационных систем. Тенденции развития международных стандартов	Андрей Духвалов, Kaspersky
13:15–14:15	Круглый стол «Цифровая трансформация в промышленности и энергетике: технологии и кибербезопасность»	
14:15–14:35	Методология создания решений с кибериммунитетом	Максим Юдин, Kaspersky
14:35–14:55	KasperskyOS для киберфизических систем: перспективы и возможности	Владимир Карантаев, Kaspersky
14:55–15:15	Секретный доклад	Виктор Ивановский, Дмитрий Лукиян, Kaspersky
15:15–15:30	Как построить кибербезопасную IoT-инфраструктуру современного цифрового бизнеса?	Марат Нуриев, Илья Наумов, Kaspersky
15:30–15:45	Kaspersky Secure Remote Workspace – больше, чем просто тонкий клиент	Виктор Ивановский, Михаил Левинский, Kaspersky
15:45–16:00	Безопасная автомобильная платформа будущего	Евгения Пономарева, Kaspersky
16:00–16:05	Завершение первого дня конференции	

Среда, 25 ноября

12:00–12:10	Открытие второго дня конференции	Григорий Сизов, Kaspersky
12:10–12:20	KasperskyOS в России, СНГ и Балтии	Михаил Прибочий, Kaspersky
12:20–12:50	Безопасный IoT-шлюз: прошлое, настоящее и будущее. Зачем он нужен и какие задачи решает?	Марат Нуриев, Илья Наумов, Kaspersky
12:50–13:10	Проект СМАРТ. Обогрев стрелок	Агоп Хатламаджиян, АО «НИИАС»
13:10–13:30	Сквозные цифровые сервисы и роль IIoT-шлюза в обеспечении доверенности промышленных данных	Андрей Суворов, АПРОТЕХ
13:30–14:00	Как Kaspersky Secure Remote Workspace помогает перейти на инфраструктуру тонких клиентов	Виктор Ивановский, Михаил Левинский, Kaspersky
14:00–14:20	Правила хорошего тона VDI	Антон Карасев, ООО «Рубитех»
14:20 –14:40	Новые вызовы к построению ИТ-инфраструктуры	Гринев Александр, МЦУР г.о. Истра
14:40 –14:45	Завершение основной части конференции	
14:45– 15:00	Просмотр демо	