

13 марта

Время в программе указано для часового пояса **UTC+3 (Europe/Moscow)**.

15:00-15:15	Открытие конференции SafeCode 2024			
	Алексей Федулаев Wildberries	Андрей Дмитриев JUG Ru Group	Светлана Газизова Positive Technologies	
15:15-16:00	Ошибки в коде: ожидания и реальность	Секреты в безопасности: предотвращение утечек и компрометаций в большой компании	Разглядываем MITRE ATLAS	
	Андрей Карпов PVS-Studio	Ольга Рачич Kaspersky	Павел Филонов Независимый консультант	
15:45-16:30	Как устроена безопасность в технологически зрелой компании?			
	Павел Никитин VK	Антон Жаболенко Wildberries	Андрей Иванов Wildberries	Алексей Федулаев Wildberries
16:00-16:25	Профилирование и защита современных приложений			
	Алексей Рыбалко Kaspersky			
16:30-17:15	Уязвимости бизнес-логики, которые могут стоить вам миллионы	Анализ атак на LLM, техники промпт-инъекций и защиты от них	Безопасность supply chain: противостоям опасным зависимостям	
	Азиз Алимов Яндекс	Евгений Кокуйкин Raft	Татьяна Куцовой ГК «Солар»	
17:00-17:45	Боли и запросы разработки			
	Максим Гореликов Метр квадратный	Светлана Газизова Positive Technologies	Руслан Морозов Лаборатория Касперского	Андрей Дмитриев JUG Ru Group
17:15-17:40	Могут ли программисты делать безопасность, и является ли DevSecOps панацеей?			
	Роберт Альдини Kaspersky			Сергей Соболев Kaspersky
17:45-18:30	Fast recon – быстрая разведка при пентесте веб-приложения	Развитие практик стандартизации Secure SDL: от международных лучших практик к «импортозамещенным» требованиям	Проектируем безопасный сервис аутентификации	
	Никита Распопов Уральский центр систем безопасности	Рустам Гусейнов ПК «РАД КОП»	Александр Савин Wildberries	
18:15-19:00	Как разработке отбиться от очередного ИБ-отчета			
	Дмитрий Шмойлов Kaspersky	Алексей Смирнов CodeScoring	Андрей Дмитриев JUG Ru Group	
18:30-18:55	Безопасность ML-моделей при анализе сетевого трафика			
	Николай Кутын ИнфоТеКС			
19:00-19:45	JavaScript как конструктор безопасного языка	Прорубаем окно в DevSecOps, внедряя ASPM	Страх и ненависть в мобильных приложениях: какие уязвимости актуальны до сих пор и как их найти?	
	Виктор Вершанский R-Vision	Артем Пузанков MTC Digital	Юрий Шабалин Стингрей Технолджиз	

10:45-11:00	Открытие второго дня конференции SafeCode 2024		
	Андрей Дмитриев Алексей Смирнов JUG Ru Group CodeScoring		
11:00-11:45	Как защитить ядро. Поговорим о безопасном коде на kernel space	Архивы уязвимостей и как их готовить	Безопасность контейнерных сред. Как мы встали на путь разработки собственного решения и что из этого получилось
	Анна Мелехова Kaspersky	Андрей Кулешов Huawei	Игорь Вербицкий Lamoda Tech Александр Рахманный Lamoda Tech
11:00-11:20	Уязвимости в Docker-образах: как с ними бороться в Yandex Cloud		
	Мария Зубченко Yandex Cloud		
11:20-11:40	Практические рекомендации по автоматизированному анализу защищенности мобильных приложений		
	Юрий Шабалин Стингрей Технолоджиз		
11:30-12:15	КиберДед знает: взгляд из прошлого		
	Андрей Масалович Алексей Федулаев Андрей Дмитриев Светлана Газизова Консорциум Инфорус Wildberries JUG Ru Group Positive Technologies		
11:40-12:00	Написание безопасного кода с использованием плагинов для IDE		
	Владислав Теофилактов Даниил Бакин Positive Technologies Positive Technologies		
11:45-12:10	WAF – необходимое звено в защите веб-приложений или навязанная коробка? Взгляд интегратора		
	Аскар Добряков K2 Кибербезопасность		
12:00-12:20	Исследование поверхности атаки приложений с помощью Natch		
	Павел Довгалюк ИСП РАН		
12:15-13:00	Нестандартное применение Kuverno	Большой куш: баги в MLOps и моделях машинного обучения, которые приводят к тем самым последствиям	Ответственное использование авторизационных токенов
	Сергей Канибор Luntry	Артём Семенов Positive Technologies	Кирилл Мухов VK Tech
12:20-12:40	Практические рекомендации по защите контейнерных сред и приложений		
	iТорри Team ТОРЭКС		
12:40-13:00	Тестируем и сравниваем WAF за 15 минут		
	Екатерина Старостина Вебмониторэкс		
12:50-13:30	СекЧемпы: показатель зрелости или бедности		
	Александр Лунев Антон Жаболенко Дмитрий Шмойлов Валерий Сащенко Алексей Федулаев Yandex Wildberries Kaspersky MeraФон Wildberries		
13:00-13:25	Как построить DevSecOps по ГОСТу		
	Виталий Астраханцев СберТех		
13:00-13:20	Проверка open source: защита цепочки поставок и эффективный композиционный анализ		
	Алексей Смирнов CodeScoring		
13:20-13:40	Боремся с уязвимостями в коде приложений: комплексный подход на примере Solar appScreener		
	Александр Борисенко ГК «Солар»		
13:30-14:15	Как аппсеки в Авито API собирали	Как вовлечь разработчиков в фикс уязвимостей. Рецепт от СберМаркета	Анализ поверхности атаки приложений и программных систем
	Александр Трифанов Авито	Нияз Кашапов СберМаркет	Павел Довгалюк ИСП РАН
13:40-14:00	Защита контейнерных сред		
	Петр Богданов Kaspersky		
14:00-14:20	Статический анализатор Svace: основные возможности		
	Дмитрий Журихин ИСП РАН		
14:15-14:30	Закрытие конференции SafeCode 2024		
	Светлана Газизова Алексей Смирнов Positive Technologies CodeScoring		

