

7 ноября ONLINE

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

14:30-14:45	<a href="#">Открытие конференции PiterPy 2023</a>		
	Павел Филонов Независимый консультант	Андрей Дмитриев JUG Ru Group	
14:45-15:30	<a href="#">Ottergon: современные способы написания биндингов</a>	<a href="#">Создаем свою копию с помощью fine-tuned LLM</a>	<a href="#">Trunk-Based Development в enterprise</a>
	Александр Боргардт DuckStax	Сергей Саввов	Артем Шакуров X5 Tech
15:15-16:15	<a href="#">Python и другие языки в бэкенд-разработке</a>		
	Сергей Яхницкий Яндекс Такси Технологии	Александр Кондрашов Домклик	Василий Куликов Яндекс
			Александр Нозик МФТИ
16:00-16:45	<a href="#">Как выжать максимум из Code Review. Бусидо программиста</a>	<a href="#">Monkey patching</a>	<a href="#">Композиционное тестирование на Python</a>
	Дмитрий Бурмистров Тинькофф	Илья Смольников Лаборатория Касперского	Максим Кукликов
16:40-17:25	<a href="#">Эволюция Python: прогресс или тупик</a>		
	Павел Филонов Независимый консультант	Пётр Советов РТУ МИРЭА	Андрей Власовских Яндекс
17:15-18:00	<a href="#">Векторы атак: взгляд разработчика</a>	<a href="#">Python + Rust = ?</a>	
	Сергей Озеранский QIWI	Данил Ахтаров Тинькофф	
18:00-18:30	<a href="#">«100 к 1» на подведении итогов онлайн-части PiterPy 2023</a>		
	Павел Филонов Независимый консультант	Андрей Дмитриев JUG Ru Group	
18:30-19:15	<a href="#">Типичные задачи биоинформатики</a>		
	Михаил Гельфанд Сколтех		

	Зал 1	Зал 2	Зал 3
10:00-10:15	<a href="#">Открытие офлайн-части конференции PiterPy 2023</a> Алексей Смирнов CodeScoring    Андрей Дмитриев JUG Ru Group		
10:20-11:05	<a href="#">Инфраструктурный Python</a> Николай Марков Astera		
11:30-12:15	<a href="#">Вывести типы из Python: проблемы анализа Python-кода</a> Екатерина Точилина Huawei  Вячеслав Тамарин Huawei	<a href="#">Hatch: пакетный менеджер для Python, который вы еще не пробовали</a> Александр Шишенко ПГК Диджитал	
11:30-13:00			<a href="#">Создаем умных предметно-ориентированных вопросно-ответных ботов в Yandex DataSphere/YandexGPT</a> Дмитрий Сошников МАИ / НИУ ВШЭ
12:45-13:30	<a href="#">В Python есть готовый фронтенд для вашего компилятора</a> Пётр Советов РТУ МИРЭА	<a href="#">Лень, логика и работорговля в реалиях парсинга магазинов</a> Олег Ануфриев 2GIS	
13:45-14:30	<a href="#">Как мы делаем помощника программиста</a> Валентин Малых MTS AI		
14:15-15:00	Обед		
15:00-15:45	<a href="#">По горячим путям: использование библиотек на Rust в Python</a> Сергей Яхницкий Яндекс Такси Технологии	<a href="#">ClearML для обучения нейронных сетей: почему он и как мы с ним подружились</a> Владимир Бурмистров Evocargo	<a href="#">Django + Keycloak: доверьте аутентификацию профессионалам</a> Мстислав Казаков Usetech
16:15-17:00	<a href="#">Python — побег из террариума: проблемы переносимости и их решения</a> Арсений Сапелкин Лаборатория Касперского	<a href="#">Разработка проектов с языковыми моделями</a> Дмитрий Легчиков FeedbackAI	<a href="#">6 причин подумать, прежде чем использовать WebSocket</a> Михаил Житков QIWI
17:30-18:15	<a href="#">ChatGPT как персональный раб разработчика</a> Дмитрий Сошников МАИ / НИУ ВШЭ	<a href="#">Переезжаем на ruproject и tox</a> Андрей Шарапов Контур	<a href="#">Process Mining и большие данные: о чем не говорят создатели сервисов и библиотек</a> Александр Толмачев Ozon
18:45-19:30	<a href="#">Имя мне — скорость</a> Денис Аникин Райффайзен Банк		

19:30-22:00

Нетворкинг

20:00-21:00 Зал 2

[Lightning Talks](#)

Евгений Афонасьев  
Тинькофф

20:00-21:00 Зал 3

[Квиз наоборот](#)

Алексей Смирнов  
CodeScoring

Юлия Волкова  
Независимый консультант

	Зал 1	Зал 2	Зал 3
11:00-11:45	<a href="#">Model serving. Какой фреймворк выбрать?</a> Егор Шестопапов Тинькофф	<a href="#">Тестирование через fake injection в Django</a> Павел Губарев Самолет	
11:00-12:30			<a href="#">Мастер-класс по взлому</a> Алексей Морозов
12:15-13:00	<a href="#">Да, у нас есть тесты. А толку?</a> Николай Хитров Точка	<a href="#">Автоматическая разметка баз данных с помощью ML-инструментов и ее проблемы</a> Александр Ключев Сбербанк	Даниил Миронов Сбербанк
13:00-13:45	<b>Обед</b>		
13:45-14:30	<a href="#">За пределами тривиальных случаев аннотаций типов, или Как сделать статический анализатор типов своим лучшим другом</a> Роман Соляник Тинькофф	<a href="#">Эволюция MLOps в Циан</a> Роман Песков Циан	<a href="#">Практическая телеметрия на примере OpenTelemetry</a> Руслан Бергутов Авито
15:00-15:45	<a href="#">Джун против панды: антипаттерны библиотеки pandas</a> Елизавета Пушкарева Точка	<a href="#">Как готовить Domain Driven Design</a> Дмитрий Анисов GS Labs	<a href="#">Операция «запрос – ответ». Наш подход к генерации клиентов для межсервисного взаимодействия</a> Сергей Солдатов Magnit Tech
16:15-17:00	<a href="#">Raytracer на Python</a> Алексей Лавренюк Яндекс	<a href="#">Бессерверный подход к архитектуре и разработке ПО</a> Артур Чеканов ITentika	<a href="#">Как быстро и безболезненно закрыть регресс в API из связки PyTest + JSON Schema</a> Владимир Васяев Максилект
17:30-18:30	<a href="#">Питоны и их вымершая родня</a> Дмитрий Соболев Упоротый Палеонтолог		
18:35-18:45	<a href="#">Заккрытие конференции PiterPy 2023</a> Алексей Смирнов CodeScoring	Андрей Дмитриев JUG Ru Group	