

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

15:00-15:15	Открытие онлайн-части конференции Heisenbug 2024 Spring		
	Юлия Атлыгина Авенир Воронов Tempo КОРУС Консалтинг		
15:15-16:00	Хватит использовать Postman	DeviceHub: облегчаем работу с устройствами и эмуляторами	Events: Love Triangle in Integration Testing
	Александр Кузнецов МТС Банк	Иван Левиков Даниил Смирнов VK / ВКонтакте VK / ВКонтакте	Andres Sacco TravelX
15:50-16:35	Как учиться учиться?		
	Борис Мошин Иоланта Комар Наталья Шакирова Юлия Атлыгина SM Lab Ozon Банк Тинькофф Tempo		
16:30-17:15	Как мы Grabнули проблем при embed-ded-разработке	Как создать высокопроизводительную заглушку без навыков программирования?	Как статический анализ помогает улучшить код автотестов на Kotlin
	Ольга Кузьмичева Tourmaline Core	Светлана Шерстобитова билайн	Николай Недосейкин Яндекс Еда
	Антон Кирпичников Tourmaline Core		
17:00-18:00	BOF-сессия: Взаимодействие ручного и автоматизированного тестирования в проекте		
	Сергей Ильин Борис Черток Группа «Рексофт» Группа «Рексофт»		
17:05-17:50	Стажировки по тестированию		
	Павел Щедухин Татьяна Репичева Юлия Атлыгина Ozon Pro-Test.Studio Tempo		
17:45-18:45	The art of JUnit extensions 2		
	Дмитрий Тучс Dodo Engineering		
17:45-18:30	Система тестирования приложения вышки сотовой связи, обрабатывающего сигналы твоего телефона в реал-тайме	Методы и подходы к тестированию распределенной базы данных	
	Алексей Шестаков YADRO	Виталий Гриднев Yandex Infrastructure, YDB	
18:30-18:45	Подведение итогов онлайн-части конференции Heisenbug 2024 Spring		
	Юлия Атлыгина Авенир Воронов Tempo КОРУС Консалтинг		

Зал 1		Зал 2		Зал 3	
10:00-10:15		Открытие офлайн-части конференции Heisenbug 2024 Spring			
		Юлия Атлыгина Темпо		Авенир Воронов КОРУС Консалтинг	
10:35-11:20	Zero to Hero. Production QA	Строим масштабируемую инфраструктуру для запуска мобильных UI-тестов	Евгений Мацюк MarathonLabs	Графовая БД ArangoDB для предоставления совместного доступа к документам	
	Константин Волков Flipper Devices			Владимир Ревякин МойОфис	
				Анна Рукавицына МойОфис	
	11:45-12:30			Сквозное логирование в автоматизации тестирования: удобный подход в отладке тестов	
	Олег Чаплашкин VK / Tarantool	Версионирование автотестов с semantic-release	Елена Васильева ЭталонТех	Теория и практика нагрузочного тестирования	
				Алексей Рагозин Независимый консультант	
12:45-13:15	Первые шаги в нагрузке	Использование и построение матрицы трассировки тестирования с помощью инструментов Сфера	Федор Алексеев Платформа Сфера	Анализ метрик производительности СУБД Sybase	
	Александр Наумов SM Lab			Илья Юрьев Газпромбанк	
13:15-14:15		Обед			
14:15-15:00	Браузерные инструменты: ищем проблемы рендеринга	Тестирование .NET web-сервиса без деплоя	Артём Сидорук Kaspersky	Как тестируют игры Gothic на консолях	
	Алексей Иванов Самолет			Ирина Старыгина Elverils	
				Наталья Кяргина Elverils	
	15:00-16:00			Обед	
16:00-16:45	Как архитектура проекта влияет на процессы качества	Можно ли автоматизировать тестирование интегрированного серверного ПО	Александр Иоффе Аквариус	Записки код-ревьюера: мыслим выше, чем пробелы и табуляция	
	Мария Палагина Тинькофф			Александра Качина VK / Бизнес ВКонтакте	
17:15-18:00	Слоеный фреймворк автотестирования на стеке. Архитектура, примеры на практике и подводные камни	Локализация и ее интеграция в процесс тестирования ПО	Михаил Кургузов SM Lab	Бета-тестирование — шаг вперед, назад или в сторону для QA?	
	Роман Помелов VK / Skillbox			Михаил Кошкин VK / ВКонтакте	
18:30-19:15		Тестирование умерло			
		Артём Ерошенко			
19:15-23:00		19:45-21:00		19:45-21:00	
Нетворкинг		Зал 3			
		Lightning Talks		BOF-сессия: Как следить за трендами в IT-индустрии?	
		Программный Комитет Heisenbug		Авенир Воронов КОРУС Консалтинг	

Зал 1		Зал 2		Зал 3
10:30-11:30		Мозг: любопытство, мышление, принятие решений Вячеслав Дубынин МГУ имени М. В. Ломоносова		
12:00-12:45	Процесс автоматизации тестирования микрофронтенда, или Как сделать все удобно Анна Кириенко Тинькофф	Проектирование, разработка и поддержка тестов обновлений для продуктов с монолитной архитектурой Никита Жевелков Positive Technologies	Data Quality, или Как тестировать рекомендации Арсен Гумин Сбер	
13:00-13:30	Shift-Left Testing. Как улучшить качество тестирования и сэкономить ресурсы команды Станислав Урманчиев Мир Plat.Form	Единогор в зоопарке фреймворков автоматизации Виталий Добриян Группа «Рексофт»	Почему мы решили заопенсорсить проект, который разрабатывали 5 лет, и почему это нужно тебе Сергей Чередниченко СберTex Сергей Артюхов СберTex	
13:30-14:30		Обед		
14:30-15:15	Хаос-тестирование как часть функционального: наш опыт в Яндекс Маркете Светлана Баканова Яндекс Маркет	Масштабируем UI-тесты на iOS: от новых приложений до устройств Даниил Курпаченко VK / ВКонтакте	Искусство тестирования GraphQL Константин Жуков VK / Бизнес ВКонтакте	
15:15-16:15		Обед		
16:15-17:00	Генерация данных через No Code--подход Камил Иксанов Тинькофф	Ivm-snippy: тестирование RISC-V аппаратуры случайными тестами Константин Владимиров Syntacore	Ферма как сервис Никита Кожемякин SberDevices	
17:30-18:15	Неизвестные пробелы в тестовом покрытии Дмитрий Кузнецов Тинькофф	Безопасность — это просто. Как улучшить защищенность мобильного приложения в процессе обычного тестирования Юрий Шабалин Стингрей Технолоджиз	Автоматизируем UX-тестирование с помощью машинного обучения Никита Рубинов VK / VK Реклама	
18:45-19:30		Конвертируем Selenium-тесты в Playwright Александр Шарков Монитор Электрик		
19:35-19:50		Заккрытие конференции Heisenbug 2024 Spring Юлия Атлыгина Темпо		
		Авенир Воронов КОРУС Консалтинг		