

разнообразие тестирования (250 чел.)		автоматизация (250 чел.)		менеджмент и лидерство (200 чел.)		мастерская (80 чел.)	
8:30 регистрация, утренний чай/кофе				9:30 открытие конференции в секции разнообразие тестирования			
10:00 30. Анастасия Бортникова Domeo. Санкт-Петербург, Россия ErrorMonitor – расширение созданное тестировщиком для тестировщиков		64. Денис Кияница Т-Банк Москва, Россия Илья Голос Т-Банк Москва, Россия E2E-тестирование BPMN-процессов		56. Вадим Zubovich Альфа-Банк (Беларусь) Минск, Беларусь Идеальное интервью		Технический перерыв	
10:20 118. Ирина Ткачева АО ГНИВЦ. Брянск, Россия Код страха: как отлаживать ошибки в собственной психике и деплоить смелость							
10:40 98. Анна Покровская СБЕР Москва, Россия Тестируем обратную связь: как QA превращает жалобы пользователей в UX-гипотезы		80. Павел Мардиросян Ozon Москва, Россия Иван Гавалиди Москва, Россия Гонка за скоростью: threading, multiprocessing или asyncio в ваших автотестах?		36. Светлана Быстрая Актив-софт Москва, Россия Shift-left. Что еще может пойти не так?		Денис Александров IX5 Tech Таганрог, Россия Александр Прокофьев М2М Групп Таганрог, Россия QAшница: AI-first тестирование	
11:00 12:00 1 смена обед		72. Кирилл Куратов РТЛабс. Самара, Россия «Без паролей и боли»: как User Pool наводит порядок в тестовых учётных записях		100. Дмитрий Пуртов ООО «Трэвел Лайн Системс» Йошкар-Ола, Россия QA-отдел, который слышат: как выстроить архитектуру взаимодействия QA со всеми		112. Арсений Соболев Яндекс Астана, Казахстан ИИ-агенты в IDE: рефакторинг на примере бэковых автотестов	
12:20 12:40 13:00 86. Михаил Новотарский СБЕР Москва, Россия QA будущего: тесты, страхи и роботы		2 смена обед		68. Владимир Кочегаров АТОЛ. Москва, Россия От хайпа к хаосу: провалы ИИ в больших компаниях, и чему они учат		2 смена обед	
13:20 13:40 3 смена обед		54. Эдуард Ермолов X5 Tech Москва, Россия Чистая архитектура и метапрограммирование в рамках AT		108. Ксения Сергеева Lamoda. Санкт-Петербург, Россия Обратная сторона софт-скиллов		94. Наталья Петровская Quality consulting Будва, Черногория Анастасия Петровская Санкт-Петербург, Россия Игра «Релизить нельзя тестировать»	
14:00 14:40 15:00 22. Глеб Асламов PVS-Studio Тула, Россия Тестируем по ГОСТу		42. Дмитрий Воробьев Ozon Нижний Новгород, Россия Темная сторона проекта автотестов		110. Данила Смирнов Т-Банк Москва, Россия Метрики как спасательный оракул: от диагностики до предсказания будущего		24. Сергей Атрощенко avito.tech Санкт-Петербург, Россия Максим Цепков mtsepkov.org Москва, Россия Андрей Бровко Авито Казань, Россия Инженерная культура и QA	
15:40 16:00 84. Виталий Мосеев Яндекс Санкт-Петербург, Россия Тестирование в эпоху BDUI: преодоление типовых проблем		82. Алена Метенева ПАО СК «Росгосстрах» Екатеринбург, Россия От пилота до стандарта: масштабирование практик тестирования с помощью AI		26. Дмитрий Беляков Яндекс. Санкт-Петербург, Россия Zero Bug Policy: когда метрика не враг, а союзник QA			
16:20 16:40 132. Алёна Шмидт Островок. Санкт-Петербург, Россия QA Notes: превращаем Ready for testing в действительно Ready							
16:40 кофе-пауза				кофе-пауза			
17:10 124. Максим Цепков mtsepkov.org Москва, Россия Эксперименты и опыт – часть пути к успеху: mindset китайских tech-гигантов		128. Алевтина Чугунова СБЕР Москва, Россия Илья Баранов СБЕР Москва, Россия 1000 токенов и ты сеньор: как ИИ меняет тестирование		50. Евгений Гребенщиков СБЕР Москва, Россия Алексей Шнаймиллер СБЕР Новосибирск, Россия Почему ваша матрица компетенций бесполезна – и как ИИ её спасёт		104. Наталья Савастюк www.software-testing.by Минск, Беларусь Александр Григорьев Koropatech Новосибирск, Россия Круглый стол на тему «Что убило команду?»	
17:50 18:10 76. Иван Лобашев NDA Воронеж, Россия Тестирование AI-продуктов: наши новые подходы для QA и SDET		40. Станислав Васенков qa.guru Москва, Россия Как не отравиться AI и остаться инженером в QA		70. Марина Куликова Garage Eight Москва, Россия Елена Федорова Garage Eight Санкт-Петербург, Россия Матрица компетенций QA: как сделать инструмент роста, а не источник стресса			
18:50 19:00 вечерняя развлекательная программа. 1 этаж    тихая вечеринка. 2 этаж							

- онлайн спикер
- без записи
- без трансляции
- QA сложных систем
- искусственный интеллект
- архитектура автотестов
- инструменты
- метрики
- hr, карьера
- стандарты и подходы
- другое

разнообразие тестирования (250 чел.)

автоматизация (250 чел.)

менеджмент и лидерство (200 чел.)

мастерская (80 чел.)

10:00 ▶ утренний чай/кофе

утренний чай/кофе ◀ 10:00

10:30 ▶	<b>96. Михаил Плаксин</b> НИУ ВШЭ-Пермь Пермь, Россия ACC выходит в 4-е измерение...	<b>Назгуль Мустафина</b> HSE University Пермь, Россия	<b>20. Ольга Андякина</b> 2GIS Омск, Россия Тестовые задания устарели: как лайвкодинг меняет QA-интервью	<b>134. Иван Шубин</b> РОСГОСТРАХ Москва, Россия GrowStar: как построить управляемую систему развития команды	Технический перерыв	◀ 10:30	
11:10 ▶						▶ 11:10	
11:30 ▶	<b>114. Владислав Сосницкий</b> Яндекс.Технологии Москва, Россия Один тестировщик и умная камера: как не потеряться в облаках	<b>66. Владимир Кочегаров</b> АТОЛ Москва, Россия	<b>Кристина Кабисова</b> АТОЛ Москва, Россия RAG + локальная LLM: как построить свою систему знаний	<b>28. Глеб Боос</b> Банк Санкт-Петербург Москва, Россия Менеджер – тоже человек (наверное?!). Или топ-7 странных вещей, которые он почему-то делает?	<b>38. Наталья Савастюк</b> www.software-testing.by Минск, Беларусь	<b>Станислав Васенков</b> qa.guru Москва, Россия	▶ 11:30
12:10 ▶					<b>Павел Щедухин</b> Ozon Москва, Россия	<b>Борис Мошнин</b> nla Москва, Россия	▶ 12:10
12:30 ▶	<b>1 смена обед</b>		<b>78. Иван Лобашев</b> NDA Воронеж, Россия AI под капотом: как построить надёжные автотесты для недетерминированных систем	<b>130. Сергей Шатилов</b> LADA Цифра Санкт-Петербург, Россия Турбулентное тестирование: управление качеством через управление рисками	Как учиться QA в 2026: честный разговор о том, что реально работает		▶ 12:30
13:10 ▶							▶ 13:10
13:30 ▶	<b>60. Дарья Каткова</b> СБЕР Москва, Россия «Чтобы поймать дипфейк, нужно быть им»: изучаем и тестируем невидимую угрозу	<b>116. Александр Ткачев</b> АО «ГНИВЦ». Брянск, Россия No-code/Low-code в тестировании: ускоряем процессы с помощью p8n		<b>2 смена обед</b>	<b>74. Наталья Леонова</b> KASSIR.RU Санкт-Петербург, Россия	<b>Тaisia Толстунова</b> Лаборатория тестирования Санкт-Петербург, Россия	▶ 13:30
13:50 ▶			<b>32. Ариадна Букатина</b> Райффайзен Банк. Омск, Россия AI для коробочного решения				▶ 13:50
14:10 ▶							▶ 14:10
14:30 ▶	<b>3 смена обед</b>		<b>120. Михаил Трифонов</b> Wildberries & Russ Москва, Россия SDD в автоматизации: вайбкодим тесты на сервисы	<b>3 смена обед</b>			▶ 14:30
15:10 ▶							▶ 15:10
15:30 ▶	<b>92. Полина Панкова</b> X5 Tech Нижний Новгород, Россия Тестирование безопасности для обычного QA: как найти уязвимости, не будучи пентестером	<b>52. Владислав Григорьев</b> X5 Tech Екатеринбург, Россия Встраиваем Ай-Ай в автоматизированное тестирование добровольно-принудительно		<b>122. Олег Феоктистов</b> INDEERA Санкт-Петербург, Россия Построение стратегии QA процессов на проекте с помощью Карты Гипотез	<b>44. Аркадий Воронов</b> Crosstech Solutions Group Нижний Тагил, Россия Fintech DevOps Workshop: мониторинг и хаос-инженерия на живом приложении		▶ 15:30
16:10 ▶							▶ 16:10

16:10 ▶ кофе-пауза

кофе-пауза ◀ 16:10

16:50 ▶	<b>48. Евгений Gladkov</b> ООО БФТ-холдинг Калининград, Россия QGIS как инструмент тестирования и анализа пространственных данных	<b>34. Олег Буренков</b> Лаборатория Касперского Москва, Россия Красная таблетка: защита тестовой инфраструктуры без иллюзий	<b>58. Руслан Калдинский</b> Яндекс Астана, Казахстан От хаоса к порядку: как мы оптимизировали релизы в e-commerce	<b>16:30 ▶</b>	<b>Денис Александров</b> X5 Tech Таганрог, Россия	<b>Александр Прокофьев</b> M2M Group Таганрог, Россия	▶ 16:30
17:30 ▶							▶ 16:50
17:50 ▶	Технический перерыв	<b>136. Никита Шумский</b> Яндекс Еда Нижний Новгород, Россия Релизы каждый день: автоматизируем тестирование микросервисного BDU1 приложения	<b>90. Руслан Остропольский</b> Test IT Москва, Россия Системный подход в работе лида/хеда QA		(Защита результатов) QAшница: AI-first тестирование		▶ 17:30
18:30 ▶							▶ 17:50
18:40 ▶	<b>закрытие конференции, награждение докладчиков, розыгрыш призов в секции разнообразие тестирования</b>						▶ 18:40

QA сложных систем

искусственный интеллект

архитектура автотестов

инструменты

метрики

hr, карьера

стандарты и подходы

другое