

17 апреля

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

15:00-15:15	Открытие конференции Владимир Красильщик Андрей Когунь JUG Ru Group КРОК	
15:15-17:15	Пишем приложение на Ktor Александр Нозик Глеб Королькевич МФТИ Совкомбанк Технологии	
15:15-16:00	PG для Java-разработчиков Сергей Вальков Яндекс Маркет	OW2 ASM и JEP 457: Class-File API Сергей Владимиров Яндекс
15:50-16:35	Интервью с Александром Маториным Александр Маторин Андрей Когунь Сбер КРОК	
16:00-16:25	Убираем мусор без следов Александр Дроздов Axiom JDK	
16:30-17:15	Память Cassandra по полочкам. Cassandra memory footprint Дмитрий Константинов	Анализ производительности IO-систем на примере асинхронных HTTP-клиентов Данил Деминцев Yandex Crowd
16:45-17:45	BOF-сессия: Технологии и инструменты, способные обеспечить максимальную продуктивность и развитие сотрудников Савелий Бондаренко Зураб Белый Леонид Казарцев Группа «Рексофт» Группа «Рексофт» Группа «Рексофт»	
17:05-17:50	Миграция на Spring Boot 3 Владимир Красильщик Кирилл Толкачев Илья Кучмин Андрей Когунь JUG Ru Group JUG Ru Group Amplicode КРОК	
17:15-17:40	Java в Service Mesh: как мы сделали кастомный Service Discovery для Istio Александр Козлов Максим Чудновский СберТех СберТех	
17:45-19:45	Gradle DSL изнутри Александр Белов Сбер	
17:45-18:30	Больше интересов, хороших и разных! Николай Иготти РИИ	System Design-интервью для практиков Дмитрий Вольхин Подкаст Javaswag
18:20-19:05	Новинки года: Java 22 Владимир Воскресенский Андрей Кулешов Андрей Зарубин Сбер Positive Technologies	
19:00-19:45	Как готовить свой код к виртуальным потокам Олег Естехин Yandex Cloud	
19:45-19:55	Подведение итогов онлайн-части Владимир Красильщик Андрей Когунь JUG Ru Group КРОК	

	Зал 1	Зал 2	Зал 3
10:00-10:20		Открытие офлайн-части Александр Нозик МФТИ Алексей Федоров JUG Ru Group	
10:25-11:20		Квантовая революция: через неразбериху к триумфу Алексей Семихатов Физический институт им. П. Н. Лебедева РАН	
11:45-12:30	Бросить нельзя поймать: основы и детальная механика Java-исключений Владимир Ситников	GraalVM Native Image: польза в реальной жизни Андрей Чухлебов Сбер	Математика на чистой Java Александр Эйдлин Сбер
12:45-13:15		Hibernate, OOM и ооочень длинные запросы Сергей Синдеев Группа «Рексофт»	Код, которого не должно быть здесь: Vertical Slice Architecture в Пузырьке Максим Морев Газпромбанк.Тех
13:15-14:15	Обед		
14:15-15:00	Правильный DevOps для Spring Boot и Java Рустам Курамшин Газпром ID	Точки соприкосновения: Java & GC Дмитрий Силин Сбер	Профайлинг HotSpot JVM, используя eBPF Эдуард Ибрагимов Huawei
15:00-16:00	Обед		
16:00-16:45	Spring REST-гигантомания: особенности работы с мультигигабайтными POST-запросами Алексей Рагозин	Как мы построили самобалансирующий мониторинг обработки топиков Kafka с помощью самой Kafka Никита Рьянов Тинькофф	JHipster: думали, распаковка, оказалось — вскрытие Илья Кучмин Amplicode
17:15-18:00	Spring Data JDBC. Проблемы известные, проблемы неизвестные Михаил Поливаха Сбер	One source to rule them all: Kotlin DSL как единый источник правды для решения многих задач Иван Пономарев	Нестандартные расширения модели памяти на практике Александр Ланцов Мир Plat.Form
18:30-19:15		Образование в области IT: фундамент и индустриальная повестка Андрей Райгородский МФТИ	

19:15-23:00
Нетворкинг

19:30-21:00 **Зал 3**
[Lightning Talks](#)
Александр Кучук

19:45-20:15 **Зал 2**
[Кофе-код: разработчики против YandexGPT и Бульвар Холивар](#)
Андрей Захрямин
Яндекс

	Зал 1	Зал 2	Зал 3
10:00-10:45	<p>Запуск по расписанию в Java: как не проспять работу и успеть к дедлайну</p> <p>Андрей Зарубин</p>	<p>Поиск проблем Java-приложения с 31-G heap и 500G off-heap на примере Apache Ignite</p> <p>Дмитрий Павлов СберТех</p>	
10:00-12:00			<p>Индиана Джонс и компилятор языка Pascal за 2 часа</p> <p>Виталий Худобахшов</p>
11:15-12:00	<p>Мы писали DSL в Spring и грабли ловили</p> <p>Евгений Зубенко Сбер</p> <p>Максим Шестаков Сбер</p>	<p>Зачем было тащить Undertow</p> <p>Григорий Кошелев Контур</p>	
12:15-12:45		<p>Cassandra: путь в продакшен</p> <p>Владимир Хростицкий Мир Plat.Form</p>	<p>Как мы сделали интеграционную шину вместо SAP и при чем тут Java</p> <p>Николай Комраков Гринатом</p> <p>Илья Смирнов Гринатом</p>
12:45-13:45	Обед		
13:45-14:30	<p>Управляй бизнес-процессами. Введение в Temporal для Java--разработчика</p> <p>Пётр Сальников поле.рф</p>	<p>Apache Cassandra: 8 лет в продакшене</p> <p>Владимир Дегтерев Почта Банк</p>	<p>Переполнение в Collections.rotate</p> <p>Никита Сахарин Сбер</p>
14:30-15:30	Обед		
15:30-16:15	<p>БД-укротитель</p> <p>Илья Сазонов Всегда.Да</p> <p>Федор Сазонов Сбер</p>	<p>Kotlin Script: для кого, зачем и как</p> <p>Анатолий Нечай-Гумен Банк «Центр-инвест»</p>	<p>Нетипичные подходы к перфу в поисковом движке Ozon</p> <p>Пётр Портнов Ozon</p>
16:45-17:30	<p>NanoCloud is back in town: тестирование Spring-приложений и не только для Java-разработчиков</p> <p>Владимир Красильщик JUG Ru Group</p> <p>Алексей Рагозин VK / ВКонтакте</p> <p>Федор Бобин</p>	<p>Вложенные сущности по требованию в API на Spring Data JPA</p> <p>Григорий Мирсаитов НЛМК-Информационные технологии</p>	<p>Развивая интринсики</p> <p>Владимир Кемпик Syntacore</p> <p>Илья Гаврилин Syntacore</p>
18:00-18:10		<p>Закрытие конференции</p> <p>Андрей Кулешов Positive Technologies</p> <p>Алексей Федоров JUG Ru Group</p>	
18:15-19:00		<p>Интегральное скерцо: как машины пишут музыку и поют</p> <p>Дмитрий Ковалев SberDevices</p>	