

Условные обозначения

Сложность доклада:  Введение в технологию

 Для практикующих инженеров

 Хардкор

Язык доклада: RU EN

ТРЕК 1

ТРЕК 2

ТРЕК 3

ТРЕК 4

17:00 – 17:15 RU Открытие

[Анатолий Кулаков,](#)
Paladyne Systems

17:15 – 18:30	 EN Dates and times: Hard, but not impossible Jon Skeet, Google #pain #bestpractices	 EN Building intelligent .NET apps with Azure cognitive services Jeff Prosise, Wintellect #ml #ai	 EN Running .NET Core performance investigation on Linux Adam Sitnik, Microsoft #profiling	 RU Разграничение ответственности между процессорными ядрами Станислав Сидристый, ЦРТ #affinity #internals
---------------	---	--	---	---

18:30 – 18:45	 RU Поиграем в самое необычное соревнование для программистов. Прямо тут! Павел Егоров, Контур #partner #techtalk	 RU Поиграем в самое необычное соревнование для программистов. Прямо тут! Павел Егоров, Контур #partner #techtalk	 RU Поиграем в самое необычное соревнование для программистов. Прямо тут! Павел Егоров, Контур #partner #techtalk	 RU Поиграем в самое необычное соревнование для программистов. Прямо тут! Павел Егоров, Контур #partner #techtalk
---------------	--	--	--	--

18:45 – 19:00	 RU Общие библиотеки в корпоративной разработке Борис Шимберев, Альфа-Банк #partner #techtalk	 RU Общие библиотеки в корпоративной разработке Борис Шимберев, Альфа-Банк #partner #techtalk	 RU Общие библиотеки в корпоративной разработке Борис Шимберев, Альфа-Банк #partner #techtalk	 RU Общие библиотеки в корпоративной разработке Борис Шимберев, Альфа-Банк #partner #techtalk
---------------	--	--	--	--

19:00 – 20:15	 EN Visual Studio 2019 .NET productivity Kendra Havens, Microsoft #development #IDE	 EN Raw TCP/IP socket communication Stephen Cleary, Faithlife #internals	 RU Почему базы данных плачут по ночам Михаил Ярийчук #performance #bestpractices	 EN Transpiling WebAssembly modules into .NET assemblies Eric Sink, SourceGear #trends #internals
---------------	--	---	--	--

20:15 – 20:30 RU Закрытие

Условные обозначения

Сложность доклада:  Введение в технологию

 Для практикующих инженеров

Язык доклада: RU EN

ТРЕК 1

ТРЕК 2

ТРЕК 3

ТРЕК 4

10:30 – 10:45 RU Открытие

10:45 – 12:00 RU  Поговорим про перформанс-анализ **Андрей Акиньшин, JetBrains**
#benchmarking #bestpractices

EN  Living in eventually consistent reality **Bartosz Sypytkowski, Ditto**
#architecture #distributedsystems

RU  gRPC и его реализация в .NET Core **Иван Патудин, Arcadia**
#trends #no-wcf

RU Круглый стол. Книги, курсы и другие хобби спикеров DotNext
Елизавета Голенок, МТС

12:00 – 12:15 RU Обзор новых возможностей PVS-Studio для C#
Сергей Васильев, PVS-Studio
#partner #techtalk

RU Обзор новых возможностей PVS-Studio для C#
Сергей Васильев, PVS-Studio
#partner #techtalk

RU Обзор новых возможностей PVS-Studio для C#
Сергей Васильев, PVS-Studio
#partner #techtalk

RU Обзор новых возможностей PVS-Studio для C#
Сергей Васильев, PVS-Studio
#partner #techtalk

12:15 – 12:30 RU Асинхронная валидация в домене **Андрей Тычинин, Альфа-Банк**
#partner #techtalk

RU Асинхронная валидация в домене **Андрей Тычинин, Альфа-Банк**
#partner #techtalk

RU Асинхронная валидация в домене **Андрей Тычинин, Альфа-Банк**
#partner #techtalk

RU Асинхронная валидация в домене **Андрей Тычинин, Альфа-Банк**
#partner #techtalk

12:30 – 13:45 EN  Versioning, and how it makes our heads hurt **Jon Skeet, Google**
#bestpractices

RU  Журнал событий в ажуре (и без всякого космоса) **Вагиф Абилов, Miles**
#cloudstorage #architecture

EN  Building an educational game with .NET Core and Unity **Johnny Hooyberghs, Involved**
#trends

RU  Долгий путь к сотням тысяч RPS **Анатолий Жмур, Broadridge**
#performance #internals

13:45 – 14:00 RU Закрытие

Условные обозначения

Сложность доклада:  Введение в технологию

 Для практикующих инженеров

Язык доклада: RU EN

ТРЕК 1

ТРЕК 2

ТРЕК 3

ТРЕК 4

10:30 – 10:45 RU Открытие

10:45 – 12:00 RU  .NET Science Art: Как облачные технологии и .NET помогают создавать интерактивные художественные экспонаты
Дмитрий Сошников, Microsoft
#ml #art #ai

EN  The AR Cloud is real — building cross-platform AR experiences with Azure Spatial Anchors
René Schulte, Valorem Reply
#trends #future

RU  Классы типов на C#
Кирилл Маурин, IntelKon
#lang

RU  Метрики в норме, но почему так больно?
Женя Рыжикова
#diagnostic
#bestpractices

12:00 – 12:15 RU Примеры интересных багов, обнаруженных с помощью PVS-Studio
Никита Липилин, PVS-Studio
#partner #techtalk

EN Интервью: Использование .NET в банке и борьба с legacy
Денис Усков, Альфа-Банк
Андрей Ганин, Альфа-Банк
#partner #interview

RU Примеры интересных багов, обнаруженных с помощью PVS-Studio
Никита Липилин, PVS-Studio
#partner #techtalk

EN Интервью: Использование .NET в банке и борьба с legacy
Денис Усков, Альфа-Банк
Андрей Ганин, Альфа-Банк
#partner #interview

12:15 – 12:30 RU Релизный цикл одним ботом
Владимир Смирнов, Контур
#partner #techtalk

RU Интервью: Как в Контуре адаптируют новичков
Денис Тарасов, Контур
#partner #interview

RU Релизный цикл одним ботом
Владимир Смирнов, Контур
#partner #techtalk

RU Интервью: Как в Контуре адаптируют новичков
Денис Тарасов, Контур
#partner #interview

12:30 – 13:45 EN  Power your .NET Core 3 application with the new generation of diagnostics
Raffaele Rialdi, Vevy Europe S.p.A.
#trends

RU  Практичный F# или функциональщина для энтерпрайза
Роман Неволин, Groupon
#bestpractices #lang

EN  What's new in .NET Core 3.x and .NET 5 for performance?
Konrad Kokosa, Gritstep/Dotnetos
#internals

RU Круглый стол .NET и технологии НЕ от Microsoft
Никита Цуканов, ANNA Systems

13:45 – 14:00 RU Закрытие

Условные обозначения

Сложность доклада:  Введение в технологию

 Для практикующих инженеров

 Хардкор

Язык доклада: RU EN

TREK 1

TREK 2

TREK 3

TREK 4

17:00 – 17:15 RU Открытие

17:15 – 18:30  EN The art of code
[Dylan Beattie, Ursatile Ltd](#)
#rockstar #lang

 EN Dapr for building distributed .NET Core applications
[Alex Thissen, Xpirit](#)
#trends

 RU Использование SIMD в .NET Core
[Дмитрий Нестерук](#)
#performance #internals

18:30 – 18:45 RU Интервью: Поговорим о статическом анализаторе кода
[Сергей Хренов, PVS-Studio](#)
#partner #interview

18:45 – 19:00 RU Интервью: Как в Контуре адаптируют новичков
[Денис Тарасов, Контур](#)
#partner #interview

19:00 – 20:15  EN Overview of .NET
[Scott Hanselman, Microsoft](#)
#future

20:15 – 20:30 RU Закрытие