

Отправитель: **Victor Stepanenko** vstepanenkodeister@gmail.com

Тема: Fwd: Приглашение на Intel Experience Day 2019

Дата: 15 октября 2019 г., 17:33

Кому: stepanen@srcc.msu.ru



cid:image002.png@01D56A4E.4F13F900



Мы рады пригласить Вас на конференцию Intel® Experience Day 2019, главное мероприятие Intel в России, на котором мы расскажем о ключевых трендах, формирующих развитие ИТ-индустрии в России и в мире, представим новейшие аппаратные и программные продукты компании, а также поделимся опытом в создании передовых решений на базе технологий Intel®.

ДАТА: 29 октября 2019 г.  
ГОРОД: Москва  
АДРЕС: Космодамианская набережная, 52/7  
МЕСТО ПРОВЕДЕНИЯ: Центр Цифрового Лидерства SAP

**РАСПИСАНИЕ МЕРОПРИЯТИЯ**  
ДЛЯ ВАШЕГО УДОБСТВА МЫ РАЗБИЛИ РАБОЧИЕ СЕССИИ ПО ТРЕМ НАПРАВЛЕНИЯМ (ТРЕКАМ):

**HARD** – трек для участников программы ITP, сборщиков ПК и серверов, партнеров по экосистеме клиентских и серверных решений, конечных заказчиков, а также тех, кто закупает и/или интегрирует компоненты Intel® в свои законченные решения.

**SOFT** – если Вы разработчик программного обеспечения, исследователь, ученый или инженер, работающий над проектом по обработке больших данных, не упустите возможность узнать о последних новинках и практическом применении программных решений от команды Intel Software.

**FUSION** – трек для поставщиков законченных программно-аппаратных комплексов и End-2-End решений, целью которого является рассказать о новых продуктах и технологиях (таких как: искусственный интеллект, интернет вещей, облачные сервисы), которые используются в создании гибких и функциональных решений для различных вертикалей бизнеса.

9:00 **Регистрация / Приветственный кофе**

10:00	Основной Доклад Intel, департамент продаж и маркетинга
10:40	Основной доклад СТО Сбербанк Груп
11:00	Основной доклад Intel, департамент исследований и разработок
11:20	Основной доклад генерального спонсора

11:40 **Выставка / Кофе-пауза**

Начало	HARD	SOFT	FUSION
12:00	Клиентские платформы Intel	Инструменты Intel для разработки высокопроизводительного научно-промышленного ПО	Облачные технологии и ЦОДы: предполагаются кейсы Mail.Ru, VK, HPE, Cisco, IBS
12:40	Обзор архитектуры процессоров Intel® Core™ 10-го поколения	Эффективное создание и разработка ПО в облачной среде	
13:20	Проект Athena	Использование программных продуктов Intel. Опыт научных расчетов	Облачные вычисления: предполагаются кейсы Сбербанк, Yandex
13:40	Твердотельные накопители Intel для клиентских решений	Инструменты Intel для высокопроизводительных задач моделирования. История успеха.	

14:00

Обед

15:00	Выступление Kingston	Программные продукты Intel для Искусственного Интеллекта	Хранение данных: предполагаются кейсы РСК, ВК
15:20	Сокращение простоев рабочих и технологических ПК; Демонстрация Intel® AMT, Intel® vPro™	Как Intel® Advisor поможет использовать CPU на 100%. Истории успеха мировых клиентов	
15:40	Твердотельные накопители Intel для серверного сегмента	Возможности процессоров Intel® Core™ 10-го поколения для продвинутого кодирования медиа	
16:00	Ethernet. Обзор решений Intel для Cloud/Telecom. Omni-Path фабрика для HPC	Использование продуктов Intel в робототехнике	DCPMM – лекарство для TCO решений под SAP HANA
16:20	Облачная инфраструктура Intel для удаленного тестирования – примеры успешных проектов	Обработка медиа-файлов на лету на основе FPGA Intel	Большие данные и искусственный интеллект: предполагаются кейсы МТС

17:00

Выставка / Кофе-пауза

17:20	Серверные продукты Intel	Распределенный тренинг вычислительных нейросетей в облаке и датацентре	Программа IT@Intel
		Выступление AxxonSoft	Программируемые ускорители. ПЛИС (FPGA) - Примеры успешных проектов
18:00	Готовые серверные решения Intel 18:00 Использование OpenVINO™	Ускорение ПО для машинного зрения - пакет OpenVINO	Удаленное управление ПК (vPro, AMT)
			Компьютеры для бизнеса

#### НА КОНФЕРЕНЦИЮ ВЫ МОЖЕТЕ ЗАРЕГИСТРИРОВАТЬСЯ СЛЕДУЮЩИМИ СПОСОБАМИ:

1. На сайте мероприятия



2. Отправить регистрационную форму на электронный адрес [registration@stem-a.com](mailto:registration@stem-a.com)

3. Зарегистрироваться по тел.: +7 (812) 334-98-92 (Россия, Санкт-Петербург, Кира Кокис), с 10:00 до 19:00 пн. - пт.

#### ВНИМАНИЕ!

Контакты центра регистрации: +7 (812) 334-98-92, [registration@stem-a.com](mailto:registration@stem-a.com).

Здесь можно звонить и писать по всем вопросам, связанным с регистрацией и проведением мероприятия.

## РЕГИСТРАЦИОННАЯ ФОРМА УЧАСТНИКА

Заполните форму и отправьте заявку по электронной почте [registration@stem-a.com](mailto:registration@stem-a.com)

НАЗВАНИЕ КОМПАНИИ:

№	ИМЯ, ФАМИЛИЯ	ДОЛЖНОСТЬ	E-MAIL
1.			
2.			
3.			
4.			



### АДРЕС КОМПАНИИ:

Город \_\_\_\_\_ Индекс \_\_\_\_\_

Улица \_\_\_\_\_ Дом \_\_\_\_\_ Корпус \_\_\_\_\_

Строение \_\_\_\_\_ Офис \_\_\_\_\_

Телефон (\_\_\_\_) \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_ - \_\_\_\_\_

Факс \_\_\_\_\_

### Конфиденциальность

© 2018 г. Корпорация Intel, Intel и логотип Intel являются товарными знаками корпорации Intel в США и других странах.

\*Другие наименования и товарные знаки являются собственностью своих законных владельцев. Любая информация может быть изменена без уведомления. Посетите наш сайт, чтобы ознакомиться с нашей политикой конфиденциальности.