Conference Absolute mind: Technology & Innovations (CAMTI 2019) Конференция по цифровым технологиям

Программа конференции:

Конференц-зал

Искусственный интеллект: адаптация бизнеса к цифровизации

10.30 - 10.45.



Юрий Припачкин, президент РАКИБ Цифровая трансформатизация. Закон о цифровом профиле граждан и организаций (Законодательство в ИТ).

10.50 - 11.05.



Сергей Полтев, руководитель направления, Электронная офисная система

Комплексные проекты трансформации органов власти и коммерческих структур. Результаты, возможности, вызовы.

«Перевод в цифру» и применение актуальных технологий обещают очевидные преимущества — скорость взаимодействия, гибкость, точность принятия решений. Оборотнаясторона — целый набор дополнительных рисков на всех стадиях оцифровки. Технологические — объемы данных, интеграция разнородных систем и сервисов, обеспечение отказоустойчивости.

Организационные и юридические — связанные с изменениями сложившихся процессов, соответствию требованиям законодательства и юридической значимостью электронного взаимодействия.

10.45 - 11.00.



Валерий Селезнев, директор по стратегическому развитию, Эксклюзивные бизнес технологии

Открытая цифровая платформа визуального проектирования, верификации и применения смарт-контрактов с использованием технологий распределенных реестров и обработки больших данных.

- Минимизация технологических барьеров и расширение возможностей для создания, активного внедрения и применения в электроэнергетике смарт-контрактов и сервисных приложений, функционирующих в среде распределенных реестров или во взаимодействии с ними.
- Визуальное проектирование и верификация смарт-контрактов и сервисных приложений.
- Взаимодействие с публичными и частными блокчейн-платформами.
- Обеспечение взаимодействия между распределенными реестрами и BigData-приложениями.
- Сбор данных из распределенных реестров для дальнейшей обработки с помощью BigData-приложений.

11.05 - 11.20.



Кирилл Жуков, генеральный директор, «КЬЮНИУМ»

Автоматизация. Бизнес-приложения. Критерии выбора.

- Мобильные и вэб-приложения.
- CRM и ERP системы, критерии выбора, особенности внедрения, разработка под требования организации.
- Пользовательский интерфейс особенности дизайна UI/UX для бизнес-приложений.

11.25 - 11.35



Сергей Самоукин, руководитель отдела облачных решений. Softline

Типовые облачные решения.

- Какие решения на рынке предлагаются компаниями, предоставляющими облачные сервисы для малого бизнеса (Saas решения, разработанные Google и Microsoft), какие для среднего и крупного бизнеса (публичные и частные облака laas);
- Какие есть дополнительные сервисы, помогающие гарантировать безопасность и бесперебойность работы (Draas).
- Инфраструктура как сервис, ПО как сервис и т. д. Это всё айтишная терминология и все называют по-западному аббревиатурами.

11.40 - 11.55.



Василий Титаренко, менеджер по продажам Департамента облачных технологий, Softline

Экономическая эффективность аренды оборудования.

- Как облачные сервисы помогают снижать нагрузку на Сарех (капитальные затраты), используя формат подписки, что переводит расходную часть в ОРЕХ (операционные затраты).
- Как облачные сервисы используют лизинг. Снижает ли это финансовую нагрузку на предприятие?

12.00 - 12.15.



Владимир Андреев, генеральный директор, «ЮКОНСАЛТ»

Практический подход к описанию бизнес-процессов в компаниях среднего и крупного бизнеса.

- Зачем нужно регламентировать процессы в крупных компаниях.
- Общий план проекта по описанию и оптимизации бизнес-процессов.
- Предварительный аудит и разработка каталога бизнес-процессов.
- Команда проекта и необходимые ресурсы.
- Риски и проблемы, с которыми сталкивается команда при разработке и согласовании регламентов. *Оптимизация процессов, дальнейшее внедрение

и автоматизация.

12.20 - 12.35



Александр Пихтарь, руководитель проектов департамента информационных систем управления, NAUMEN

Управление инновационными проектами: интеллектуальные системы и инструменты

Каждая организация озадачена вопросами повышения производительности и сокращения затрат за счет внедрения инновационных технологий в ключевых процессах собственной деятельности.

Для достижения максимального эффекта важно собрать все элементы инновационного процесса в единую целостную картину.

Спикер расскажет и на реальных примерах из практики продемонстрирует, как с помощью интеллектуальных инструментов поиска и анализа данных, оценить уровень готовности проекта на этапах запуска, ведения и завершения работ по проекту.

12.40 - 13.00.



Владимир Стекольщиков, руководитель по развитию программных решений, Digital Design

Вредные советы или 5 способов не внедрить Digital Workplace.

- Что представляет Digital Workplace (DWP)?
- О будущем этого направления;
- Несколько вредных советов, как не сделать DWP. Универсального ответа «как сделать DWP?» на взгляд Владимира нет, и он вполне убежден, что универсального решения быть не может. Спикер поделится опытом Digital Design, опытом компаний-партнеров и несостоявшихся партнеров, расскажет, какие действия не приводят к успеху и дополнит примерами шагов в правильную сторону.

13.30 - 13.45



Рустам Исмагилов, директор по разработке/IT–консультант, Cre8tive

Корпоративный портал: автоматизация против рутины.

13.50 - 14.10.



Никита Кардашин, руководитель отдела развития интеллектуальных систем, NAUMEN

Предиктивная аналитика: реальность и мифы.

- Может ли предиктивная аналитика на реальных задачах давать реальный эффект?
- Как правильно организовать проект по внедрению предиктивного анализа, и кому доверить его реализацию?
- Какие проблемы ждут на пути внедрения предиктивных технологий, и как их решать?

14.15 - 14.35.



Эдуард Картавый, руководитель направления технического консалтинга, РДТЕХ

Инструменты оптимизации затрат на ИТ.

- Каковы основные статьи расхода в структуре ИТ- затрат?
- Как снизить накладные расходы, прямые затраты и затраты на обеспечение пользователей ФОТ при помощи актуальных ИТ-инструментов?
- Какие современные информационные технологии помогут оптимизировать корпоративные ресурсы и снизить риски влияния «человеческого фактора»?

14.40 - 15.00.



Максим Мельситов, заместитель руководителя департамента бизнес-решений, Softline

Экосистема роботизации.

- Роботизация как механизм повышения эффективности бэк-офиса;
- Основные выгоды интеграции RPA, голосовых и чат-ботов в единую экосистему;
- Практика Softline по направлению автоматизации бизнес-процессов;
- Экономический эффект роботизации. Реальные кейсы.

Conference Absolute mind: Technology & Innovations (CAMTI 2019) Конференция по цифровым технологиям

Программа конференции:

Круглый стол

Кибербезопасность: как сделать ІТ-технологии неуязвимыми?

10.30 - 10.45.

10.50 - 11.05.

Кибербезопасность. Инновационные цифровые технологии: возможности, перспективы.



Андрей Бусаргин, руководитель департамента инновационной защиты бренда и интеллектуальной собственности, Group-IB

Угрозы онлайн-мошенничества для финансовых организаций. Вызовы и решения.

- Типы монетизации онлайн-мошенничества в банковской сфере;
- Последствия нарушений по бренду для финансовых компаний;
- Механика действий злоумышленников, зарабатывающих на ваших лояльных клиентах.

11.10 - 11.25.



Тимур Хабибуллин, системный архитектор. Научно-производственное предприятие «Лакшми»

Безопасные коммуникации: защита данных и анонимность.

О тенденциях в области защищенных средств on-line коммуникаций.

Применяемые криптографические средства. Отраслевые особенности средств коммуникации и текущего состояния рынка решений.

11.30 - 11.45Управление корпоративной безопасностью.

11.50 - 12.05. Компания Group-IB

Киберзащита. компьютерная криминалистика.

Криптотехнологии — новые возможности в бизнесе. Теория информационного прорыва

12.10 - 12.25.



Павел Панов, РАКИБ.

Перспективы рынка криптовалют в России. Реалии и прогнозы (мнения экспертов). 13.40 - 13.55.



Игорь Янковский, руководитель мобильной разработки, Digital Design

Платформа для криптозащиты мобильных приложений.

12.30 - 12.45.

Блокчейн-технологии. Как грамотно использовать их в бизнесе.

12.45 - 13.00.



Анзор Жемухов, (ENZO)

Квантовая устойчивость блокчейн-систем.

14.00 - 14.15.



Владимир Буслаев, директор по развитию, INVCOIN24

Сервисы обмена и покупки криптовалют. Invcoin24.