

ПРОГРАММА НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКОЙ КОНФЕРЕНЦИИ «ЦИФРА-М-2021»

07 октября 2021 г.

09.30–10.00	Регистрация участников, приветственный кофе-брейк
10.00–10.30	Управление знаниями. Развитие навыков и компетенций сотрудников, необходимых для реализации стратегии компании Smart Executive // Константин Фаллер, управляющий партнер
10.30–11.00	Дорожная карта для стратегического улучшения процессов ПромСтройСертификация // Александр Шестаков, заместитель директора по сертификации
11.00–11.30	Повышение эффективности системы управления НИОКР гражданской продукции с использованием инструментов Business Studio ХК Шебе // Вячеслав Кормилицын, заместитель директора департамента систем гражданского назначения
11.30–12.00	Кофе-брейк
12.00–12.30	Лучшие практики процессного управления ABPMP Russia // Андрей Коптелов, Директор по маркетингу (вице-президент) (ONLINE)
12.30–13.00	Применение архитектурного фреймворка TOGAF для оптимизации бизнес-архитектуры промышленного холдинга Группа «СВЭЛ» // Алексей Телегин, корпоративный архитектор (ONLINE)
13.00–13.30	Система управления бизнес-процессами ССК «Звезда» // Артур Пынько, процессный архитектор (ONLINE)
13.30–14.30	Обед
14.30–15.15	Зачем анализировать бизнес-процессы в проектах цифровизации промышленных предприятий АСКОН-Интеграция // Сергей Пономарев, технический директор
15.15–16.00	Построение и анализ корпоративной архитектуры предприятия на основе применения системы Business Studio КБП // Иван Глебов, ведущий инженер
16.00–16.30	Кофе-брейк
16.30–17.15	Практический опыт применения Lean инструментов на предприятиях-участниках нацпроектов по повышению производительности труда ФЦК // Виктор Макагонов, руководитель проектов LEAN
17.15–18.00	Подведение итогов. Круглый стол «Современные тенденции процессного управления»

08 октября 2021 г.

09.30–10.00	Приветственный кофе-брейк
10.00–10.30	Организационные инновации в процессе цифровой трансформации как условие устойчивого развития промышленного холдинга <i>Крупный промышленных холдинг // Дмитрий Серпуховитин, руководитель проектов</i>
10.30–11.00	Проектирование проблемного поля организации с применением среды Business Studio и методологии OKR (на примере ракетно-космического комплекса) <i>Busset // Антон Антипин, генеральный директор, партнер</i>
11.00–11.30	Формы и методы аудита для планирования цифровой трансформации предприятия <i>МГТУ Станкин // Владимир Макаров, профессор</i>
11.30–12.00	Кофе-брейк
12.00–12.30	Цифровизация проектно-технологической подготовки производства высокотехнологичных изделий военной техники <i>Национальная компьютерная корпорация // Андрей Кармишин, вице-президент</i>
12.30–13.00	Технологии визуально-цифрового контроля качества изделий и приемки сборочно-монтажных операций <i>Московский авиационный институт // Николай Ким, профессор</i>
13.00–13.30	Автоматизация рекламационной работы машиностроительного предприятия в соответствии с требованиями ГОСТ РВ 0015–703–2019 <i>Smart Executive // Павел Полосухин, руководитель проектов</i>
13.30–14.30	Обед
14.30–15.00	Новые возможности мультиагентных технологий в управлении заказами и производством многокомпонентных систем <i>Smart Executive, Генезис знаний // Виктор Шпилевой, руководитель проектов</i>
15.00–15.30	Способы высокотехнологичной модернизации производства с привлечением безвозвратного финансирования <i>Международный аналитический центр безопасности компьютерных технологий // Артем Петрухин, эксперт</i>
15.30–16.00	Кофе-брейк
16.00–16.30	Интеллектуальные инструменты поддержки принятия решений в управлении производством <i>КБ Кунцево, РТУ МИРЭА // Александр Чесалин, начальник отдела, зав кафедрой «Компьютерная безопасность»</i>
16.30–17.30	Подведение итогов. Круглый стол «Современные тенденции процессного управления»