

9:00 — 10:00 10:00 — 10:15	Регистрация. Приветственный кофе. Открытие секции.	13:55 - 14:20 14:20 - 15:10	Обсуждение Обед
10:15 — 10:30	“Система комплексной математической оптимизации металлургического производства от руды до проката на базе платформы “Форсайт”, Газизов Денис Сагитович, начальник управления эксплуатации MES систем ЕВРАЗ ЗСМК и Перлов Максим Сергеевич, директор департамента аналитики и математического моделирования, САПРАН.	15:10 - 15:25	“Корпоративная информационная система горно-обогатительного предприятия”, Вайс Иван Андреевич, начальник департамента Организационного развития, “НПРО “УРАЛ”.
10:30 — 10:45	“Расширение бизнес зрения. Аналитика данных для поиска резервов эффективности и мониторинга”, Бородаенко Анна Николаевна, руководитель департамента по внутреннему аудиту, ЧТПЗ.	15:25 - 15:40	“PQA® как пример цифровой трансформации металлургического производства в рамках концепции «Индустрия 4.0» для управления качеством продукции”, Шibaев Сергей Сергеевич, директор MET/Con Россия, к.т.н., SMS group.
10:45 - 11:00	“Внедрение “Мобильного ТОРО” на базе “Форсайт. мобильной платформы” в ЕВРАЗ НТМК для повышения операционной эффективности”, Гладин Леонид Кириллович, главный специалист отдела логистики и ТОРО управления SAP систем, ЕвразТехника и Белозеров Алексей Владимирович, ведущий менеджер департамента продаж, ФОРСАЙТ.	15:40 - 15:55	“Цифровая трансформация – от стратегии к реализации”, Сергеев Виктор Борисович, директор департамента “Цифровое производство”, Сименс.
11:00 - 11:15	“Автоматизация перевода технологических установок на увеличенный межремонтный пробег на основе информационной системы контроля технического состояния “Галактика ЕАМ”, Бургардт Александр Артурович, начальник центра, Галактика.	15:55 - 16:10	“Цифровая модель предприятия. Новая эпоха в строительстве, эксплуатации и ТоИР оборудования”, Коновалов Виталий Геннадьевич, технический директор, Альянс инженеров и проектировщиков.
11:15 - 11:30	“Опыт построения катастрофоустойчивой архитектуры для АСУ ТП. Применение IBM PureSwag: аварии без даунтайма”, Александр Никитин, технический специалист, Тринити.	16:10 - 16:30 16:30 - 16:50	Обсуждение Обед
11:30 - 11:55 11:55 - 12:20 12:20 - 12:40	Обсуждение. Экскурсия по фокус-выставке. Кофе-брейк.	16:50 - 17:05	“Data science подразделение на промышленном предприятии. Задачи и цели”, Лунев Александр Алексеевич, начальник группы моделирования и анализа данных, ЧТПЗ.
12:40 - 12:55	“Автоматизация типовых задач информационной безопасности в металлургической отрасли”, Чечёткин Андрей Викторович, руководитель отдела поддержки продаж, R-Vision.	17:05 - 17:20	“Повышение экономической эффективности и обеспечение операционной безопасности производственных процессов”, Кирилл Зорин, Honeywell.
12:55 - 13:10	“Передовая защита от неизвестных угроз”, Азнабаев Петр Александрович, консультант по безопасности, CheckPoint.	17:20 - 17:35	“Современные методы и средства цифровой обработки данных для контроля и управления электрометаллургическими процессами”, Некрасов Илья, доцент, УрФУ.
13:10 - 13:25	Тема уточняется, Комаров Алексей Витальевич, региональный представитель, УЦСБ.	17:35 - 17:50	“Цифровые технологии в разработке и совершенствовании переработки минерального сырья”, Дмитриев Андрей Николаевич, главный научный сотрудник, д.т.н., профессор, Институт металлургии УрО РАН.
13:25 - 13:40	“Роль информационной безопасности в цифровизации металлургии”, Александр Познякевич, менеджер по развитию бизнеса, Лаборатория Касперского.	17:50 - 18:05	“Разработка автоматической системы поиска дефектов сварных продольных швов ТБД на рентгеновских снимках методами машинного зрения”, Митцева Анастасия Андреевна, инженер анализа данных ГММИАД, ЧТПЗ.
13:40 - 13:55	“Законодательство РФ в области обеспечения безопасности критической информационной инфраструктуры”, Привалова Елена Игоревна, начальник отдела, ФСТЭК.	18:05 - 18:30 19:00	Обсуждение. Общее фото. Деловой ужин.