

Архитектура деловой программы ЦИПР 2024							
Первый день, 21 мая 2024							
Пленарный зал	Зал 1	Зал 2	Зал 3	Зал 4 (Главный вращающийся дом)	Зал 5 (Главный вращающийся дом)	Зал 6 (Высота)	Зал 7 (Высота)
				10.00 - 11.00 Город будущего. Цифровая облик страны Сессия Минтранс и Минцифры #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	10.00 - 11.00 САПР электроники и микроэлектроники Сессия Минпромторг #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	10.00 - 11.00 Цифровые дома. Новые стандарты технологий и сервисов Сессия Минцифры #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	10.00 - 11.00 Плч-сессия для демонстрации ИТ-компаний решений в области ИИ и больших данных организациям ТЭК Сессия Минэнерго #ЦИПР, #ЭкономикаДанных
12.00 - 15.00 Пленарное заседание Технологическая независимость промышленной России #ЦИПР, #ЭкономикаДанных							
15.30 - 16.30 Цифровой мн-во. Стратегические изменения ЦС реализовать здесь и сейчас Партнерская сессия КОУРС Коалитив #ЦИПР, #Индустрия	15.30 - 16.30 Развитие сквозных технологий: управление жизненным циклом изделий Сессия Минпромторг #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	15.30 - 16.30 Безопасность критической информационной структуры в облаке Партнерская сессия Ростелеком-КСД #ЦИПР, #Индустрия	15.30 - 17.30 Индустриальный тренд: Технологии Явас для цифровизации промышленности Культура работы с данными. Как превратить цифровую трансформацию из лозунга в реальную историю Защита цифровых систем и серверов: данные Оперативная защита коммуникаций внутри промышленного объекта Победит ли ИИ биржевую торговлю? Партнерская сессия РЯС #ЦИПР, #Индустрия	15.30 - 16.30 Бенчмарки ML-модели в отрасли Сессия Минцифры #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	15.30 - 16.30 Цифровая трансформация. Реализуем потенциал стройкомплекса Сессия Минстрой и Минцифры #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	15.30 - 16.30 Жить вечно. Клонирование органов #ЦИПР, #BLACK	15.30 - 17.00 Российские системы управления производством Партнерская сессия Газпром нефть #ЦИПР, #Индустрия
16.45 - 17.45 Управление цифровым развитием регионов: от экспериментов к практике Сессия Минцифры и Совета Федерации РФ	16.45 - 18.15 Инновационная инфраструктура: Технологии Обудуто Партнерская сессия ЗР-Телеком #ЦИПР, #Индустрия	16.45 - 18.15 На пути к технологическому суверенитету: Сравнение независимой цифровой инфраструктуры #ЦИПР, #Индустрия	17.45 - 19.15 Искусственный интеллект в промышленности Партнерская сессия ДОМ.РФ #ЦИПР, #Индустрия	16.45 - 18.15 От ERP к спонтанной системе управления ресурсами Партнерская сессия РИД #ЦИПР, #Индустрия	16.45 - 17.45 Государственная поддержка российских организаций по внедрению российских решений в сфере информационных технологий в целях повышения уровня «цифровой зрелости» отраслей промышленности Сессия Минпромторг #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	16.45 - 17.45 Диалог цифрового Ростреста. Взаимодействие государства и бизнеса Сессия Рострест #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	17.15 - 18.15 Экономическая целесообразность перехода на отечественное телекоммуникационное оборудование Партнерская сессия ТБ #ЦИПР, #Индустрия
18.00 - 19.00 Реальны ли бешеные гонимые? Российское общество и применение ПО на производстве: опыт и перспективы промышленной предпринимательской Сессия ЦИИТ #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	18.30 - 20.00 Создание комплексной системы экологического мониторинга окружающей среды Сессия Минприроды #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	18.30 - 19.30 Тенденции развития цифрового государственного управления Сессия Минцифры #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	17.45 - 19.15 Искусственный интеллект в промышленности Партнерская сессия ДОМ.РФ #ЦИПР, #Индустрия	18.30 - 19.30 Что вы не знали о внедрении генеративного ИИ, но сейчас готовы спросить Партнерская сессия БИД #ЦИПР, #Индустрия	18.30 - 19.30 Цифровые технологии: взаимодействие с населением по качеству оказания услуг МЭОЦ Сессия Минэкономразвития #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	18.00 - 19.00 Цифровые финансовые активы и токенизация платежей. Новые возможности или...? #ЦИПР, #Индустрия	18.30 - 19.30 Искусственный интеллект в медицине #ЦИПР, #Индустрия
19.15 - 20.45 Закрытие совещания заместителя Председателя Правительства Российской Федерации Д.Н. Чернышенко с руководителями цифровой трансформации федерального и регионального уровня				19.45 - 20.45 Церемония закрытия HEIMARK Хайленд			
Второй день, 22 мая 2024							
9.00 - 10.00 Стратегия ИИ 2030. Первые итоги реализации, на шаг ближе к лидерству При поддержке АНО «Цифровая экономика» #ЦИПР, #ИИ	8.45 - 09.45 Телеком. План российских решений Сессия Минцифры #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	9.00 - 10.00 Открытый API на данных: рынок и Платформа коммерческих согласий Сессия Банк России #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	9.00 - 10.00 Трансформация кооператива: Спутниковые сервисы как базис экономики данных Партнерская сессия Sponso Group #ЦИПР, #Индустрия	09.30 - 10.00 Переход к технологической независимости – баланс интересов государства, крупными потребителями и производителями Партнерская сессия Ассоциация ИТ-ПО #ЦИПР, #Индустрия	9.00 - 10.00 Фабрика Госуслуг: Визуальный конструктор услуг Сессия Минцифры #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	9.00 - 10.00 Динамическое самообслуживание: новая реальность «Экономики данных» Сессия Минтранс #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	9.00 - 10.00
10.15 - 11.45 ИИД «Мобильная связь» и «Финансовая связь» Партнерская сессия Ростелеком #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	10.00 - 11.15 «Цифра» с человеческим лицом Партнерская сессия ЕБРР #ЦИПР, #Индустрия #ЦИПР, #BLACK	10.15 - 11.15 Data-ориентированный регион: Как привлечь таланты на основе данных и ИИ Партнерская сессия УК #ЦИПР, #Индустрия	10.15 - 11.45 Цифровое оздоровление предприятий ИИ в России Партнерская сессия ИА Технологии #ЦИПР, #ИИ	10.15 - 11.15 Внедрить нельзя опоздать: Построение ИТ-инфраструктуры сегодня Партнерская сессия КЭТБ #ЦИПР, #Индустрия	10.15 - 11.15 ИТ в нефти: ключевые сплавные элементы #ЦИПР, #Индустрия	10.15 - 11.15 Контроль ИИ: Возможные методы и способы регулирования ИИ #ЦИПР, #Индустрия	10.15 - 11.15 Жизнь вдали от цифровых технологий: миф или реальность? #ЦИПР, #Индустрия
11.30 - 12.30 Встреча с ИТ-сообществом Партнерская сессия МТС #ЦИПР, #Индустрия	11.30 - 12.30 Гибридный мир. Слияние физического и цифрового в бизнес-коммуникациях Партнерская сессия МТС #ЦИПР, #Индустрия	11.30 - 12.30 Международный цифровой Бизнес: ИТра на экспорт #ЦИПР, #Индустрия	12.00 - 13.00 Синергия применения биометрии в отрасли российской экономики: от идеи к реализации Партнерская сессия СВТ #ЦИПР, #Индустрия	11.30 - 12.30 Цифровая экономика: Интеграция данных как драйвер цифровой трансформации инфраструктурных отраслей Партнерская сессия Cloud.ru #ЦИПР, #Индустрия	11.30 - 12.30 Устойчивость инфраструктуры и защита данных – ключевые аспекты экономики Партнерская сессия CyberProtect #ЦИПР, #Индустрия	11.30 - 12.30 От кооперации к сотрудничеству: технологические вызовы для развития экосистем инноваций Партнерская сессия ТАСС #ЦИПР, #Индустрия	11.30 - 12.30 Положение AI Ready #ЦИПР, #Дети
13.15 - 14.45 ИИ трансформация бизнеса: перспективы использования LLM Партнерская сессия Соборные #ЦИПР, #Индустрия	12.45 - 14.15 Опечасненные ЕБРР: Развитие неких останавливаются Партнерская сессия СО #ЦИПР, #Индустрия	12.45 - 14.15 Часть 1. Генеративные ИИ и отраслевые технологии: Возможности и вызовы внедрения Часть 2. Пути развития промышленной автоматизации в России: Экономический эффект от внедрения ИИ Партнерская сессия Национальная компьютерная корпорация #ЦИПР, #Индустрия	13.15 - 14.15 От безопасности до цифрового иммунитета Партнерская сессия Лаборатория Базисового #ЦИПР, #Индустрия	12.45 - 13.45 Цифровые сервисы для пассажиров. Новая реальность экономики данных Сессия Минтранс #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	12.45 - 13.45 На пути к импортозамещению, ИИ и технологиям будущего Партнерская сессия Мобильность #ЦИПР, #Индустрия	12.45 - 13.45 Вступить в игру: Железные революции #ЦИПР, #BLACK	12.45 - 13.45 Кибербезопасность. Судный день #ЦИПР, #BLACK
15.00 - 16.30 Экспорт ИТ-решений и ЦСР Сессия Минпромторг (Цифровые вставки) #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	15.45 - 16.45 Искусственный интеллект – решение, которое или не будет ИИД Минтранс РФ по строительству и ЖКХ #ЦИПР, #ИИ	15.45 - 17.15 Заседание ИИД Ростелеком #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	15.45 - 16.45 Новые подходы к выявлению приоритетных направлений развития отечественного программного обеспечения. ИТ-ландшафт 2.0: анализ ключевых классов ПО Сессия ЦИИТ #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	14.00 - 15.00 Информационная безопасность от одного вендора платформ SaaS-облака и компетенции Партнерская сессия МТС РЕД и SaaS4 #ЦИПР, #Индустрия	14.00 - 15.00 Цифровизация это. Какие ИТ-тренды влияют на нас? Партнерская сессия Сбера #ЦИПР, #Индустрия	14.00 - 15.00 Цифровизация на расстоянии: ПО от операционных систем и офисных приложений до эффективности бизнеса Партнерская сессия ALM Pathway #ЦИПР, #Индустрия	14.00 - 15.00 Игры будущего #ЦИПР, #Индустрия
16.45 - 18.15 Трансформация рынка труда: Цифровизация, изменение структуры, новые профессии, новые формы коммуникации Сессия Минтруд #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	17.00 - 18.30 Как обеспечить устойчивое развитие цифровой инфраструктуры на российском рынке Партнерская сессия РИД СОСР #ЦИПР, #Индустрия	17.30 - 18.30 От цифровизации предприятий к цифровой кооперации промышленности Партнерская сессия Росатом #ЦИПР, #Индустрия	17.00 - 18.30 Подъем ПО себе. Цифровые разработки для промышленности и коммерческого сектора Партнерская сессия КоммандитЪ #ЦИПР, #Индустрия	16.30 - 17.30 ИИ-автоматизация. Кто так? Партнерская сессия СИБИР #ЦИПР, #Индустрия	16.30 - 17.30 Роль энергетиков в экономике данных Сессия Минэнерго #ЦИПР, #ЭкономикаДанных		
18.00 - 20.00 Заседание Правления Ассоциации РУССОФТ (участие по приглашению)							
Третий день, 23 мая 2024							
10.00 - 11.00 Национальный рейтинг ИИ: метрики, подходы, стимулы и барьеры? Сессия АНО «Цифровая экономика» #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	11.00 - 12.00 Большая экономика: Большие данные, Тренды или тренды? При поддержке ННУ #ЦИПР, #BLACK	11.00 - 12.00 Экспертное корпоративное телевидение как инструмент развития бизнеса Партнерская сессия РБК #ЦИПР, #Индустрия	10.45 - 11.45 Новые возможности и перспективы агропромышленного сектора при переходе на экономику данных Партнерская сессия Урожай #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	10.00 - 12.00 Информационная безопасность – основа развития отечественной технологической суверенитета России Сессия Минцифры #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	11.00 - 12.00 Большие данные и цифровые инструменты: прогнозирование будущего Философский клуб #ЦИПР, #Black	11.00 - 12.00 Цифровые проекты на транспорте будущего Сессия Минтранс #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	11.00 - 12.00
12.15 - 13.45 «ИИ»-курс: Что стоит ожидать от ИИ после его расширения #ЦИПР, #Индустрия	12.15 - 13.15 Финансовый ИИ: от теории к практике. Курс на обеспечение технологической независимости Партнерская сессия Промобанк #ЦИПР, #Индустрия	12.15 - 13.45 Новый подход к базе данных как к продукту. Стратегия бизнеса Партнерская сессия Группы АСТ #ЦИПР, #Индустрия	12.00 - 13.00 Универсальный анализ и рынок микроэлектроники: что мешает экспансивному росту отрасли Партнерская сессия Холдинг Т1 #ЦИПР, #Индустрия	12.15 - 13.15 Цифровое СО Знание. Успешная цифровая разработка как управленческое взаимодействие: теория и практика методической, совместной ответственности и корпоративного управления При поддержке ЕБД-Форума СО Знание #ЦИПР, #Индустрия	12.00 - 13.00 Какой ок, этот образ будущего? При поддержке АНО ЦРТТ «Новая эра» #ЦИПР, #Дети	12.15 - 13.15 Практика работы с искусственным интеллектом и данными в промышленности При поддержке АНО «Цифровая экономика» #ЦИПР, #ИИ	12.15 - 13.15
14.00 - 15.00 Гаджеты и дети. Цифровая гигиена для подрастающего поколения #ЦИПР, #Дети	13.30 - 14.30 ИИ – новые технологии на страже безопасности или оружие в руках преступника? Партнерская сессия Сонара #ЦИПР, #ИИ	14.00 - 15.00 Avalanche Tech. Доступ к человеку будущего #ЦИПР, #BLACK	13.15 - 14.15 Коммерциализация продуктов, разработанных в отрасли ИИ – от проекта разработки и внедрения в индустриальном ПО нового уровня Партнерская сессия Рексорт #ЦИПР, #Индустрия	13.30 - 14.30 Платформенные сервисы и промышленность Партнерская сессия Сабтрак #ЦИПР, #Индустрия	13.15 - 14.15 Я художник, а так вижу Синтез искусства, науки и технологий #ЦИПР, #BLACK	13.30 - 14.30 Практика разработки и внедрения программного обеспечения на основе ИИ-технологий в промышленности При поддержке АНО «Цифровая экономика» #ЦИПР, #ИИ	13.30 - 14.30
15.15 - 16.45 Как изменить экосистему данных: кадровый ландшафт, новые компетенции, образовательные треки, готовность вузов При поддержке АНО «Цифровая экономика» #ЦИПР, #ЭкономикаДанных	14.45 - 15.45 Fashion TECH. Модная промышленность на технологии #ЦИПР, #BLACK	15.15 - 16.00 КиноИИ. Новые вызовы для государства, бизнеса, человека и человечества #ЦИПР, #ИИ	14.30 - 15.30 Будущее авиационной отрасли: ИИ-инновации Партнерская сессия RUFLUBE #ЦИПР, #Индустрия	14.45 - 15.45 Региональные ИИ-инновации. Что будет дальше? #ЦИПР, #Индустрия			

Ключевые тренды	Описание трендов
#ЦИПР, #ЭкономикаДанных	Ключевой экосистемный тренд программы. Трансформация цифровой экономики в Экономии данных. Подготовка договорных системных решений, направленных на создание единой цифровой инфраструктуры и ключевых сервисов и отраслей, разработку решений для обработки и хранения данных, перевод экономики и социальной сферы на новые принципы работы с использованием систем управления, основанной на создании и использовании данных.
#ЦИПР, #Индустрия	Цифровая трансформация отраслей промышленности, актуальные стратегии развития, внедрение перспективных цифровых технологий, обмен опытом с данными и промышленностью, обеспечение информационной безопасности.
#ЦИПР, #BLACK	Серия дискуссий, посвященных обратной стороне технологий, острому вопросу влияния цифровой разработки на общество и человеческие взаимоотношения.
#ЦИПР, #ИИ	Инструментарий Экономии данных. Тренды и технологии сферы искусственного интеллекта и работы с данными. Инфраструктура ИИ, аппаратные решения и вопросы. Организационные основы развития сферы и человеческие эффекты на различных уровнях.
#ЦИПР, #Дети	Специальный проект, направленный на повышение цифровой грамотности «цифрового поколения» и обсуждения неоспоримых эффектов становления личности в цифровой среде для их реализации.