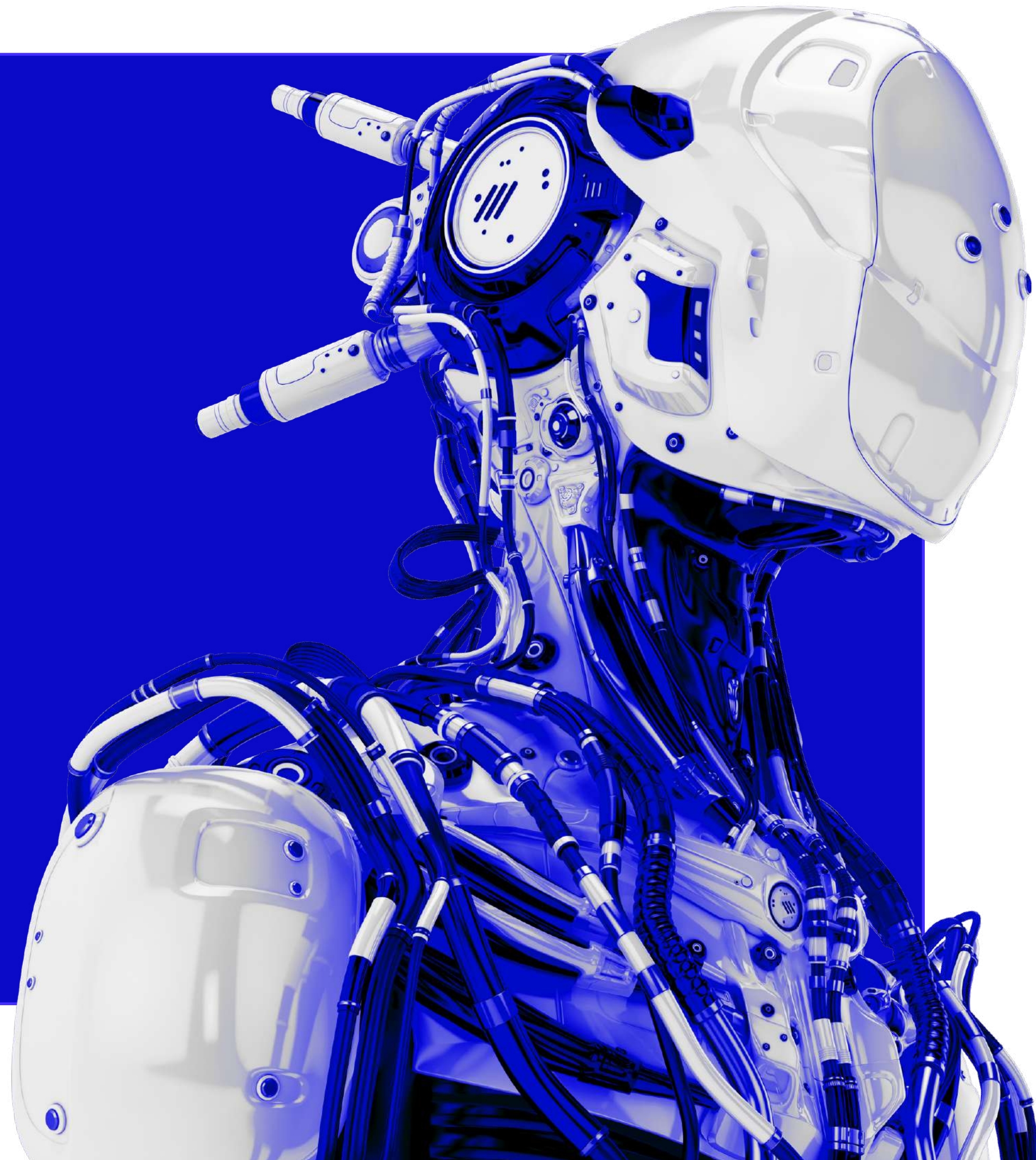


ШИГГА

НИЖНИЙ НОВГОРОД
23-25 ИЮНЯ



ПРЕЗЕНТАЦИЯ
ПРОЕКТА

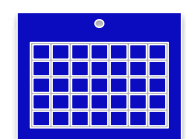
ЦИПР 2021

ЦИПР

Конференция «Цифровая индустрия промышленной России (ЦИПР) – одно из главных событий российской цифровой экономики. Первая в России конференция для глобального диалога и кооперации государства и бизнеса по вопросам развития цифровой экономики, цифровой трансформации промышленности, реализации. Крупномасштабная площадка с онлайн программой при участии российских и международных спикеров, а также площадка для продвижения отечественных и зарубежных решений и премьер.

В 2021 году ЦИПР объединит в себе бизнес-форум и выставочное пространство, где партнеры представят свои новые разработки и концептуальные решения. В рамках деловой программы бизнес-сообщество, лидеры цифровой трансформации, органы государственной власти, а также игроки рынка по отраслевым направлениям обсудят ключевые вопросы реализации национальной программы «Цифровая экономика Российской Федерации».

Местом проведения ЦИПР-2021 станет Нижний Новгород, один из самых инновационных регионов России.



23–25
июня



5000
гостей



2
павильона

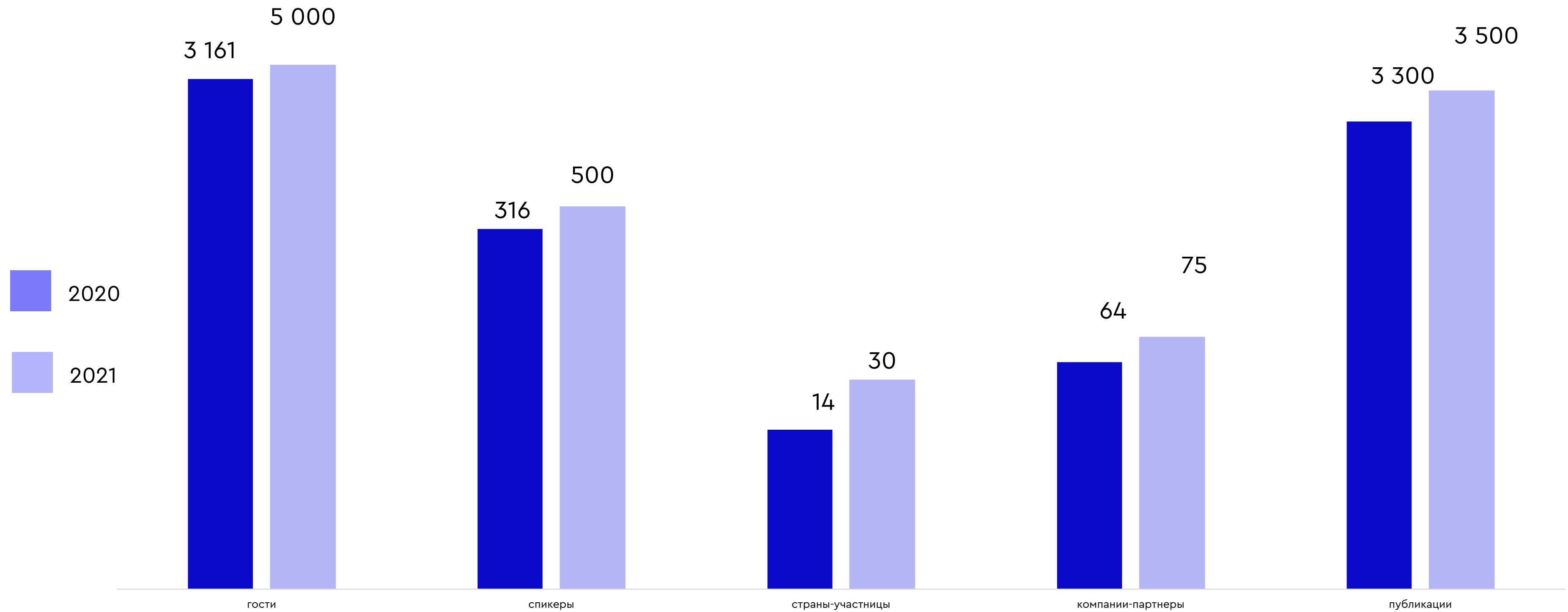


Расширенная
выставочная экспозиция

НИЖНИЙ 

Одно из ключевых мероприятий
в рамках событийного каркаса

ЦИПР - 2021 в цифрах

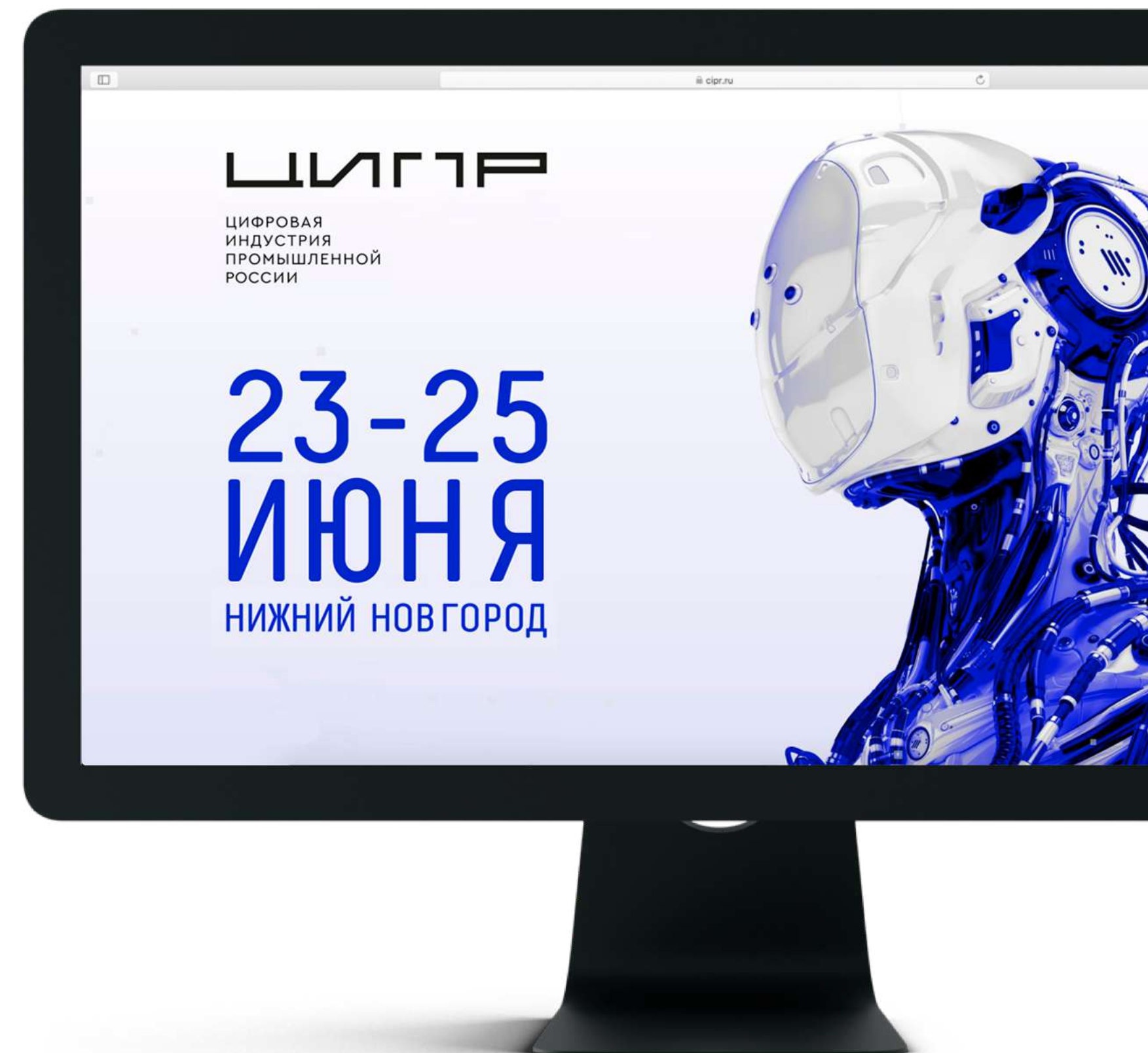


Концепция

Пять лет назад в России впервые заговорили о необходимости перехода экономики на новые, цифровые принципы, о том, что нужен комплексный план развития цифровой экономики, и ЦИПР стал первой площадкой, где были сформулированы эти потребности экономики и начал обсуждаться сформированный Правительством план цифрового развития страны.

Первая цифровая пятилетка стала временем закладывания фундамента для цифровой экономики страны. Теперь необходимо сформировать фреймворк для взаимоувязанных работ по созданию новой экономики России в следующие пять лет.

На ЦИПР-2021 мы обсудим результаты первых пяти лет работы над созданием в России экономики данных и наметим следующий пятилетний план развития технологий в России. Обсудим какие тренды будут актуальны в эти пять лет и какие последовательные шаги будут необходимы для того, чтобы достичь планового уровня развития технологий на 2025 год.



Аудитория конференции



Структура конференции

ДЕЛОВОЙ БЛОК

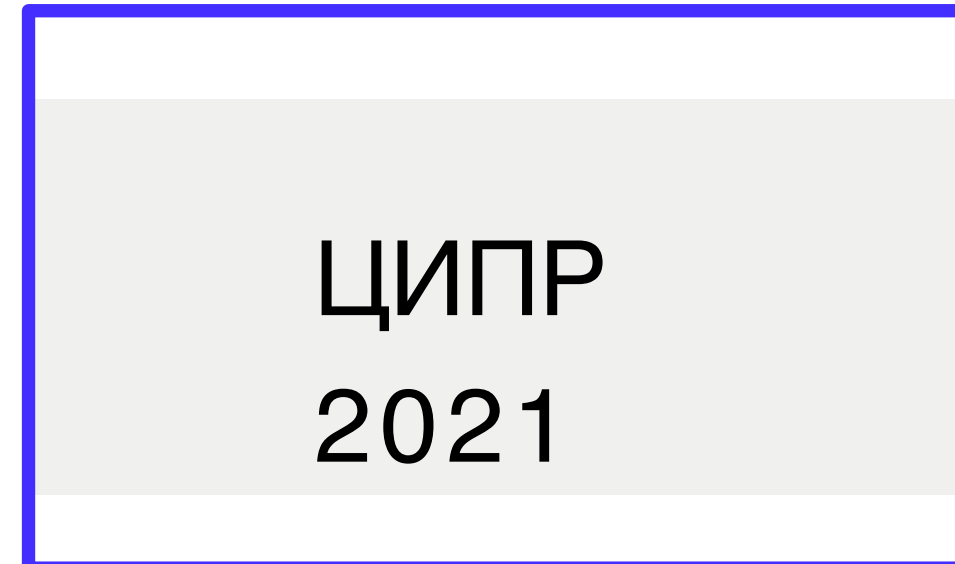
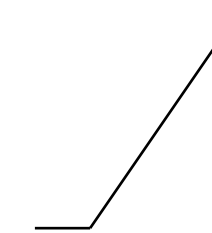
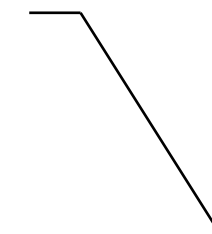
Дискуссионные панели, круглые столы, закрытые совещания

СПЕЦПРОЕКТЫ

Партнерские проекты, публичные лекции и мастер-классы ведущих российских и зарубежных экспертов в области цифровых технологий

РАЗВЛЕКАТЕЛЬНЫЙ БЛОК

Вечерние и неформальные мероприятия для различных аудиторий, Премия CIPR Digital, VIP-мероприятия



DIGITAL ART

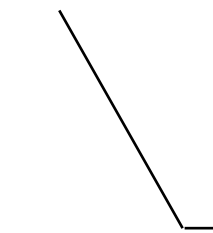
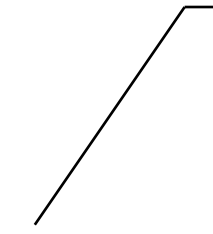
Создание уникального блока digital-art, участие в котором примут ведущие мировые эксперты в области искусства, будут представлены уникальные интерактивные проекты с использованием современных цифровых технологий

CIPR Ventures&Hub

Первый масштабный хакатон по Искусственному Интеллекту, а также скаутинг стартапов, предлагающих высокотехнологичные решения, соответствующие запросу компаний-партнеров в сфере промышленных инноваций

ВЫСТАВКА

Экспозиция компаний-партнеров и интерактивная демонстрация ИТ-продуктов и технологий



Почетные гости 2021

ЦИГТА



**МИШУСТИН МИХАИЛ
ВЛАДИМИРОВИЧ**

Председатель Правительства
Российской Федерации



**БЕЛОУСОВ АНДРЕЙ
РЭМОВИЧ**

Первый заместитель
Председателя Правительства
Российской Федерации,
председатель наблюдательного
совета АНО «Цифровая экономика»



**ЧЕРНЫШЕНКО ДМИТРИЙ
НИКОЛАЕВИЧ**

Заместитель
Председателя Правительства
Российской Федерации



**ЧЕМЗОВ СЕРГЕЙ
ВИКТОРОВИЧ**

Генеральный директор
Госкорпорации «Ростех»



**НИКИТИН ГЛЕБ
СЕРГЕЕВИЧ**

Губернатор
Нижегородской области



**ШАДАЕВ МАКСУТ
ИГОРЕВИЧ**

Министр цифрового развития,
связи и массовых коммуникаций
Российской Федерации



**МАТВЕЕВА ТАТЬЯНА
ВЛАДИМИРОВНА**

Начальник управления
Президента РФ по развитию ИКТ
и инфраструктуры связи



**ГРЕФ ГЕРМАН
ОСКАРОВИЧ**

Президент, Председатель
Правления ПАО «Сбербанк»



**ЛИХАЧЕВ АЛЕКСЕЙ
ЕВГЕНЬЕВИЧ**

Генеральный директор
Госкорпорации «Росатом»



**АКИМОВ МАКСИМ
АЛЕКСЕЕВИЧ**

Генеральный директор,
председатель правления,
член совета директоров
АО «Почта России»



**БЕЛОЗЕРОВ ОЛЕГ
ВАЛЕНТИНОВИЧ**

Генеральный директор –
председатель правления
ОАО «РЖД»



**ОСЕВСКИЙ МИХАИЛ
ЭДУАРДОВИЧ**

Президент
ПАО «Ростелеком»



**РЮМИН АНДРЕЙ
ВАЛЕРЬЕВИЧ**

Председатель правления,
генеральный директор
ПАО «Россети»



**ЧУПШЕВА СВЕТЛАНА
ВИТЕЛЬЕВНА**

Генеральный директор Агентства
стратегических инициатив,
участник состава Дирекции

*Приглашены к участию

Место проведения: Нижний Новгород

Нижегородская область сегодня, в эпоху очередной технологической революции, обладает необходимыми предпосылками для формирования нового профиля «столицы передовых цифровых технологий», инновационный регион с большим потенциалом роста в сфере информационных технологий, ключевой задачей которого является консолидация научного и бизнес направлений по цифровизации.

ПРЕДПОСЫЛКИ:

- Нижний Новгород входит в **топ-10 инновационных регионов России**.
- В Нижнем Новгороде первым в стране – в 1963 году, создан **факультет вычислительной математики и кибернетики**. Сегодня важным направлением деятельности факультета ВМК является сотрудничество с ведущими ИТ-компаниями (Intel, Microsoft, IBM, Telma и др.).
- В регионе присутствуют **более 300 ИТ-компаний, в которых работают 24 000 ИТ-специалистов**. ТОП-10 компаний поглощают примерно 20% персонала (4 540 специалистов). Подготовкой ИТ-кадров занимаются **7 крупнейших вузов**, которые ежегодно выпускают более 1 600 ИТ-специалистов. При этом рынку уже сегодня, по оценкам экспертов, требуется не менее 3 000 выпускников для сохранения роста.
- **Топ-5 по размеру заработной платы ИТ-специалистов** в России.
- Международный ИТ-кластер Нижегородской области (iCluster) объединяет **9 корпораций, 5 вузов, более 250 стартапов и более 70 нижегородских ИТ-компаний** и в которых работают порядка 4 500 ИТ-специалистов. За 2018 год число участников iCluster выросло на 30%.
- В Нижнем Новгороде открыто **2 офиса Intel**. R&D-центр Intel в Нижнем Новгороде — один из крупнейших центров исследований и разработок Intel в мире. Российское подразделение компании Intel — крупнейший за пределами США центр по разработке программного обеспечения. Основное направление центра — развитие глобальных проектов Intel в области программного обеспечения, искусственного интеллекта, машинного зрения, 5G и интернета вещей.



Новый павильон Нижегородской ярмарки

Место проведения: Нижний Новгород

Основной площадкой ЦИПР-2021 станет Нижегородская Ярмарка – крупнейшая торговая площадь России с богатейшим культурным кодом, деловой и торговый центр страны, который в последние годы стал площадкой для проведения деловых событий и массовых мероприятий.



На сегодняшний день Нижегородская Ярмарка переживает этап реновации, в рамках которой она станет привлекательной мультiformатной территорией для проведения международных и федеральных конгрессно-выставочных событий. Ярмарка в рамках трансформации и модернизации станет ключевой площадкой для проведения ИТ-мероприятий.

Площадка проходит не только инфраструктурные трансформации, но и культурные. Территория становится местом проведения масштабных социально ориентированных событий для широких слоев населения. Концепция развития предусматривает создание календаря культурных событий, призванных напомнить нижегородцам и гостям региона о великом наследии и купеческих традициях Ярмарки, которые актуальны и по сей день.

Максимально эффективный с точки зрения планировочных решений современный комплекс с широкими конференционными и выставочными возможностями и необходимыми сервисными услугами для успешного ведения бизнеса.



Почетные гости 2020



Шадаев Максут Игоревич
Министр цифрового развития,
связи и массовых коммуникаций
Российской Федерации



Никитин Глеб Сергеевич
Губернатор Нижегородской
области



Чемезов Сергей Викторович
Генеральный директор
Госкорпорации «Ростех»



Лихачев Алексей Евгеньевич
Генеральный директор
Госкорпорации «Росатом»



Голодец Ольга Юрьевна
Член правления, заместитель
Председателя Правления
ПАО Сбербанк



Лысенко Эдуард Анатольевич
Министр правительства Москвы,
руководитель ДИТ Москвы



Матвеева Татьяна Владимировна
Начальник управления Президента
Российской Федерации по развитию
ИКТ и инфраструктуры связи



Ничипорчук Виктор Михайлович
Заместитель Министра
Российской Федерации по делам
гражданской обороны,
чрезвычайным ситуациям и
ликвидации последствий
стихийных бедствий



Паршин Максим Викторович
Заместитель Министра цифрового
развития, связи и массовых
коммуникаций Российской
Федерации



Федулов Владислав Викторович
Заместитель Министра
экономического развития
Российской Федерации



Тарасенко Оксана Валерьевна
Заместитель Министра
экономического развития
Российской Федерации



Акимов Максим Алексеевич
Генеральный директор,
председатель правления, член
совета директоров АО «Почта
России»



Назаров Александр Юрьевич
Заместитель генерального
директора Госкорпорации «Ростех»



Сахненко Сергей Степанович
Индустриальный директор
Госкорпорации «Ростех»



Бровко Василий Юрьевич
Директор по особым поручениям
Госкорпорации «Ростех»



Петросян Рачик Ашотович
Директор по цифровой
трансформации
Госкорпорации «Ростех»



Корня Алексей Валерьевич
Президент ПАО МТС



Солнцева Екатерина Борисовна
Директор по цифровизации
Госкорпорации «Росатом»



Егоров Максим Борисович
Заместитель министра
строительства и жилищно-
коммунального хозяйства
Российской Федерации



**Михайлик Константин
Александрович**
Заместитель генерального директора
по цифровой трансформации ПАО
«Россети»



Канделаки Тина
Журналист, общественный деятель,
генеральный продюсер
федерального спортивного
телеканала «Матч ТВ»



Теплов Олег Владимирович
Генеральный директор VEB
Ventures



Гонтарев Павел Александрович
Руководитель направления
цифровые технологии Mail.ru
Group



Глазков Борис Михайлович
Вице-президент ПАО «Ростелеком»

Цитаты о конференции 2020



ГЛЕБ НИКИТИН,

ГУБЕРНАТОР НИЖЕГОРОДСКОЙ ОБЛАСТИ:

«Мы гордимся тем, что в Нижегородской области проходит столь масштабное мероприятие. Очень благодарны Госкорпорации «Ростех» и федеральному Министерству цифрового развития, связи и массовых коммуникаций за решение провести ЦИПР-2020 именно в нашем регионе. ЦИПР — одна из самых авторитетных площадок в ИТ-сфере. Символично, что ЦИПР проводится в Нижегородской Ярмарке. Когда-то Нижний называли «карманом России», а сегодня мы один из «мозговых центров» страны. Хотя эти вещи сегодня взаимосвязаны: где интеллект и технологии — там и деньги. Мы видим, какое сейчас внимание уделяется цифровому развитию России. Мне хочется поблагодарить Председателя Правительства Михаила Мишустина и Заместителя Председателя Правительства Дмитрия Чернышенко, который курирует это направление, за работу с регионами страны. Эта тема очень важна для нас».

СЕРГЕЙ ЧЕМЕЗОВ,

ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ДИРЕКТОР ГОСКОРПОРАЦИИ «РОСТЕХ»:

«На конференции мы представили функциональный макет отечественной базовой станции 5G — один из основных элементов мобильной сети. Это российский продукт, созданный кооперацией наших предприятий, специализирующихся на разработках в области специальной и гражданской связи. В проекте также будет задействована технологическая кооперация с российскими производителями, которые не входят в Ростех, но обладают важными для развития 5G компетенциями».

МАКСУТ ШАДАЕВ,

МИНИСТР ЦИФРОВОГО РАЗВИТИЯ, СВЯЗИ И МАССОВЫХ КОММУНИКАЦИЙ РФ:

«Нижегородская область уже зарекомендовала себя как один из самых мощных ИТ-кластеров в стране. Здесь на протяжении многих лет работают компании, которые экспортируют свои услуги, продукцию, софт. Сейчас началась активная цифровизация во властных структурах, появляются передовые решения. Все это можно только приветствовать и поддерживать! Особенно когда это делается базе отечественных решений, решений тех компаний, которые здесь в большом количестве представлены».

ОЛЬГА ГОЛОДЕЦ,

ЗАМЕСТИТЕЛЬ ПРЕДСЕДАТЕЛЯ ПРАВЛЕНИЯ СБЕРБАНК:

«Сбербанк является одним из лидеров цифровизации. И тот вызов, с которым столкнулась страна во время пандемии, помог нам сделать прорыв в области медицины и ее цифровизации. Компания экосистемы Сбербанка «СберЗдоровье» активно развивает наши разработки в области медицины и делает их доступными по всей стране. Самым востребованным оказалось решение по распознаванию COVID-19 по КТ, мы предоставили его регионам. И сегодня можно сказать, что именно эта модель помогла спасти жизни жителей России. Наши разработки в целом значительно экономят время врача, и помогают серьезно улучшить качество медицинских услуг в регионе».

Партнеры конференции 2020

(→ СТРАТЕГИЧЕСКИЕ ПАРТНЕРЫ)



(→ ВИП-ПАРТНЕР)



(→ ОФИЦИАЛЬНЫЙ БАНК)



(→ ОФИЦИАЛЬНЫЕ ПАРТНЕРЫ)



(→ ПАРТНЕР ДЕЛОВОЙ ПРОГРАММЫ)



(→ ПАРТНЕРЫ КОНФЕРЕНЦИИ)



(→ ПАРТНЕР ПАНЕЛЬНОЙ ДИСКУССИИ)



(→ БИЗНЕС-ПАРТНЕРЫ КОНФЕРЕНЦИИ)



(→ ЭКСПОНЕНТ+ КОНФЕРЕНЦИИ)



(→ ЭКСПОНЕНТЫ КОНФЕРЕНЦИИ)



(→ СПОНСОРСКАЯ ПОМОЩЬ КОНФЕРЕНЦИИ)



(→ ОФИЦИАЛЬНЫЙ ОНЛАЙН-ПАРТНЕР ПЛОЩАДКИ)



Информационные партнеры конференции 2020

(→ ГЕНЕРАЛЬНЫЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПАРТНЕР ПЛОЩАДКИ)

Forbes

(→ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ)

 RGRU

 RNS

Эноб.
enob.ru

 iz

ЭКОНОМИКА
и ЖИЗНЬ

(→ ЦИФРОВОЙ ИНФОРМАЦИОННЫЙ ПАРТНЕР)

 COMNEWS

(→ ОТРАСЛЕВЫЕ ПАРТНЕРЫ КОНФЕРЕНЦИИ)

 ИКС

Системный
Администратор

БИТ

TechFusion.ru

 БЛОГ ЕВГЕНИЯ
ЛЕВАШОВА

 CTA

ICTONLINE

technovergy

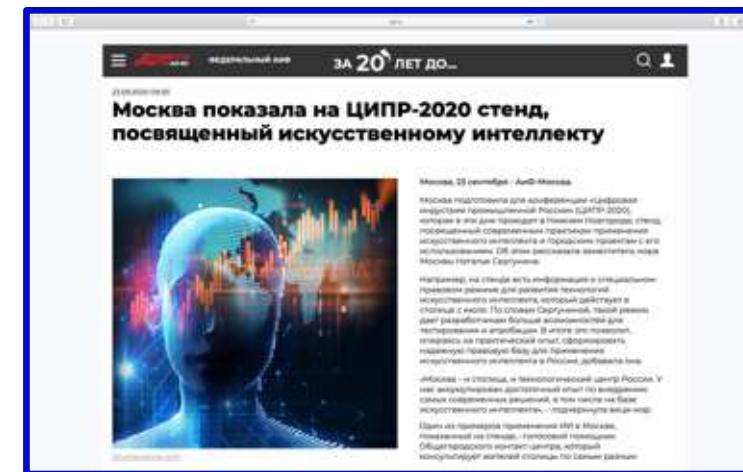
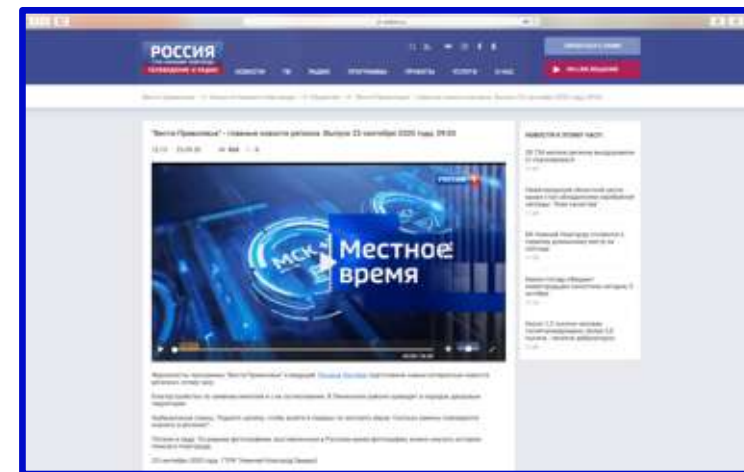
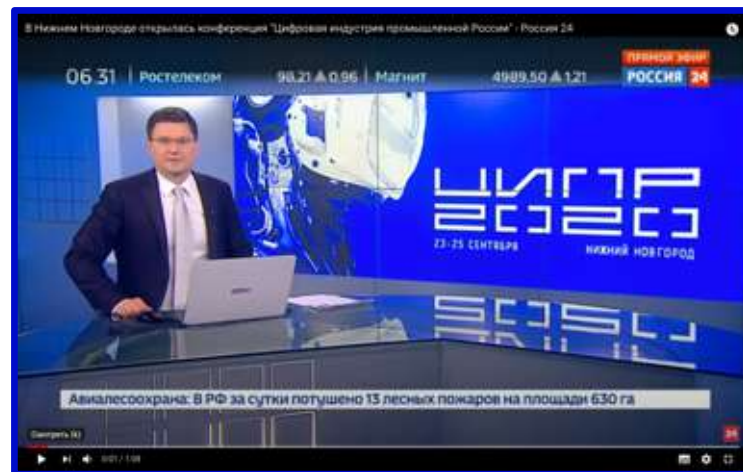
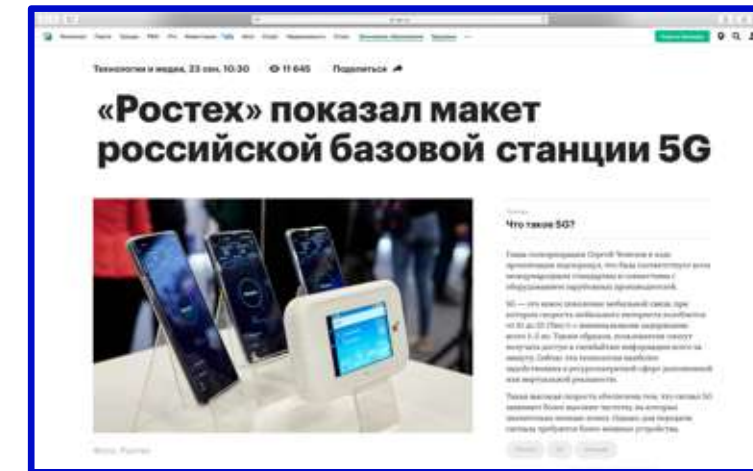
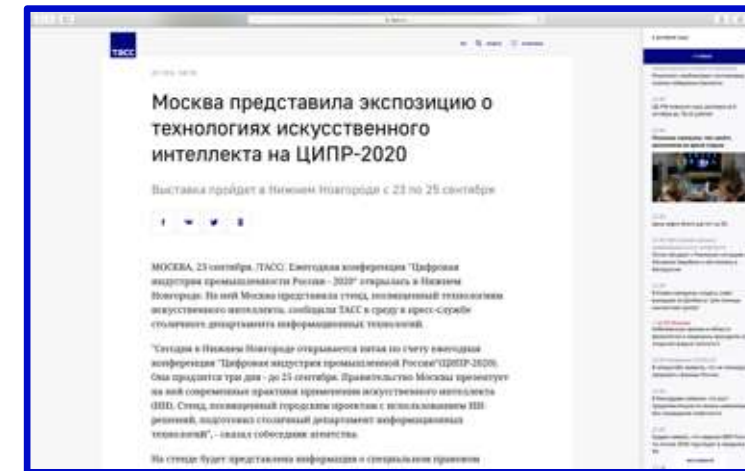
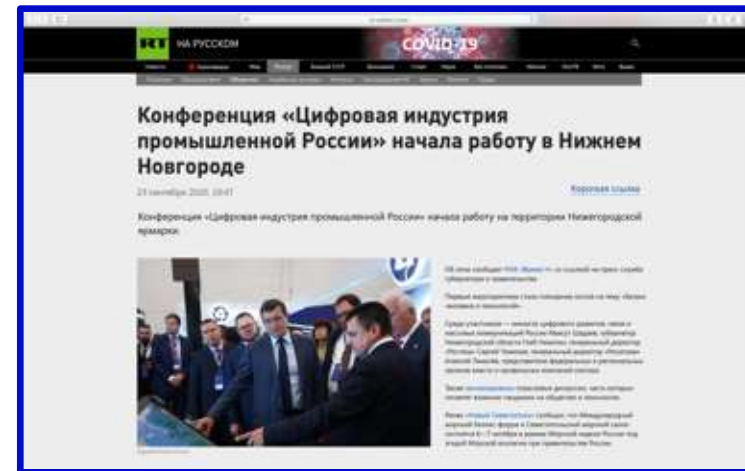
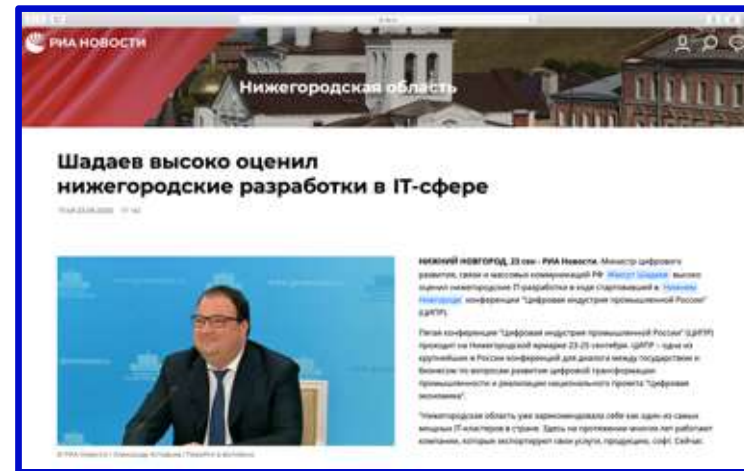
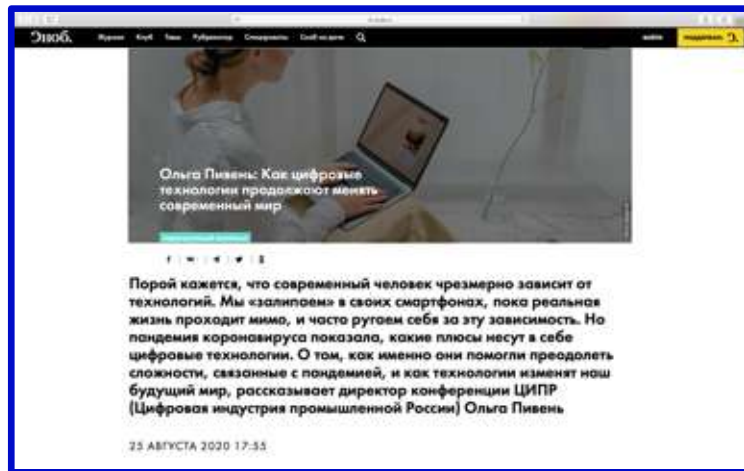
(→ РЕГИОНАЛЬНЫЕ ИНФОРМАЦИОННЫЕ ПАРТНЕРЫ КОНФЕРЕНЦИИ)

 National Business

ПРАВДА
www.prawda.ru

 EQTANIOS

О ЦИПР-2020 В СМИ



Мероприятия конференции 2020

ПЛЕНАРНОЕ ЗАСЕДАНИЕ

Ключевым мероприятием первого дня стала пленарная сессия на тему: «Баланс человека и технологий». Модератором выступил Владимир Соловьёв, основатель и Управляющий партнёр Группы компаний EVERYCO, Член Совета по профессиональным квалификациям в области управления персоналом при Президенте Российской Федерации. В ходе сессии спикеры попытались определить «цифровой горизонт», при котором технологии будут существовать исключительно для человека, а не наоборот, и выстроить систему контроля синхронизации технологий за рамками планирования.



УЧАСТНИКИ:



Максут Шадаев



Глеб Никитин



Сергей Чemezov



Алексей Лихачев



Ольга Голодец



Татьяна Матвеева



Эдуард Лысенко



Алексей Корня



Максим Егоров



Константин Михайлик

Мероприятия конференции 2020

Первый день конференции был посвящен роли и месту человека в цифровой эпохе. Прошла Форсайт сессия: «Мир с 5G»; панельные дискуссии по темам: «От умного города к цифровому региону», «Интернет вещей»; экспертные сессии по темам: «Цифровая промышленность», «Каким будет путь Искусственного интеллекта в России?»; Дебаты государство vs бизнес по темам: «Как поддержать развитие цифровых технологий в России? Роль государства и бизнеса»; Круглые столы по темам: «Технологии здравоохранения», и многие другие.

Магистральной темой второго дня конференции стали «Цифровые технологии и среда». Состоялось пленарное заседание «Цифровые платформы: Конструктор для экономики». Участники сессии приняли участие в мероприятиях: «На пороге квантовой эры», «Как построить сети связи нового поколения?», Экспертные сессии по темам: «Кибервойны цифрового мира», «Биометрия для человека и бизнеса», «Вектор развития цифровых технологий в России после коронакризиса»; Key- notes по темам: «Сила в малом: честные истории цифровизации», Лекции и блиц с экспертами по темам: «Как не превратить цифровизацию в профанацию»; а также мероприятия ЕЭК.

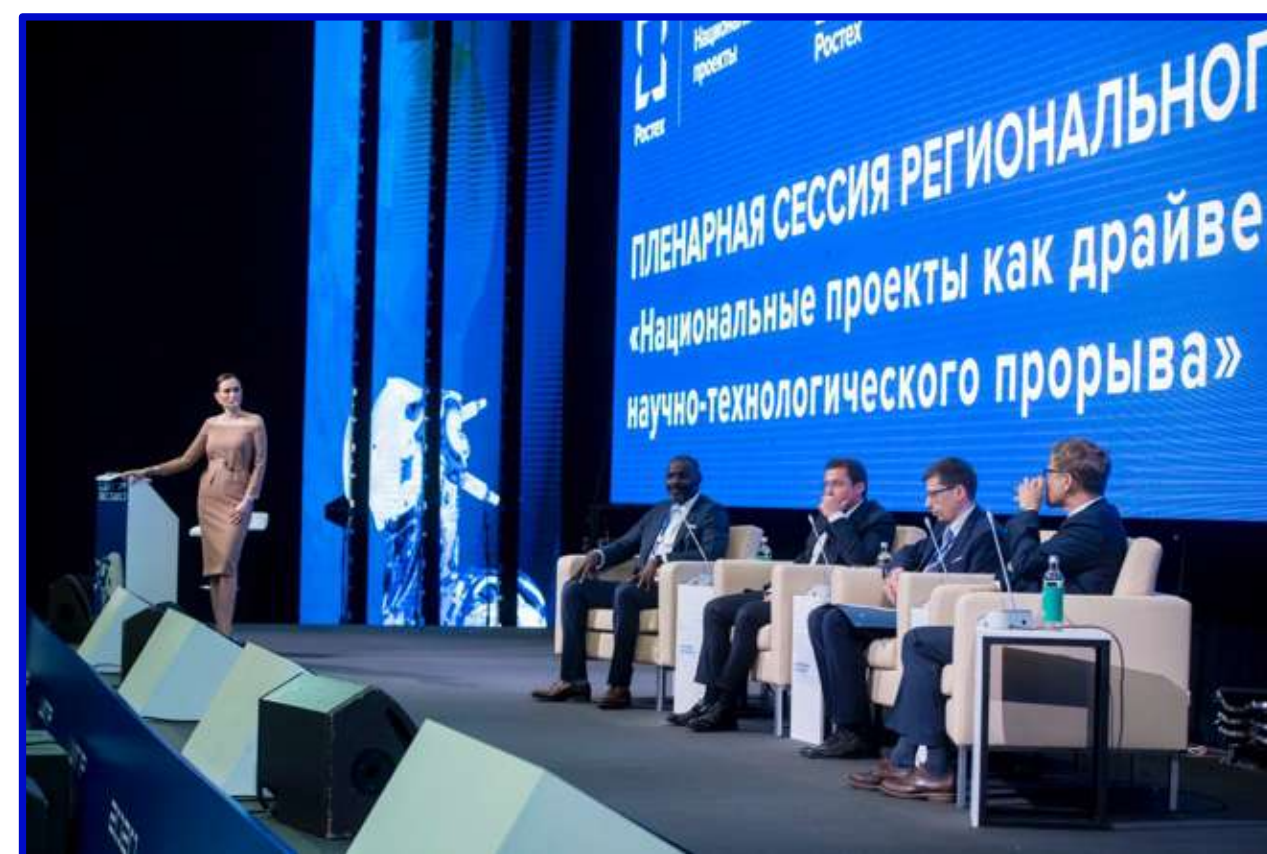


Мероприятия конференции 2020

Центральными темами третьего дня стали вопросы цифровой трансформации социальной и гуманитарной сферы.

На площадке состоялись дискуссии и лекции по темам: «Технологии для новых медиа», «Digital Art. Цифровизация культурного наследия для будущих поколений», «Just Digitalize It: цифровая трансформация спорта», «Демократизация знаний или инфляция знаний?», «PhilTech Talks», «Цифровые тренды и адаптивность к цифровым технологиям».

Отдельным мероприятием в рамках ЦИПР-2020 стало региональное роад-шоу «Национальные проекты как драйверы научно-технологического прорыва».



Мероприятия конференции 2020

ПОДПИСАНИЯ



Соглашение Госкорпорации «Ростех» с Правительством Нижегородской области о цифровой трансформации государственного управления и отраслей экономики региона.



Соглашение Госкорпорации «Ростех» с Департаментом информационных технологий Москвы о взаимодействии в сфере развития услуг связи информационно-телекоммуникационных технологий в г.Москве.



Соглашение об установлении стратегического партнёрства и развитии долгосрочного эффективного и взаимовыгодного сотрудничества между Правительством Нижегородской области и ПАО «Сбербанк» в части преобразования отрасли здравоохранения посредством внедрения цифровых технологий на территории Нижегородской области.



Соглашение о сотрудничестве между Правительством Нижегородской области и ПАО «Сбербанк» в сферах реализации научных и исследовательских проектов в рамках направлений деятельности НОЦ и ИНТЦ.



Соглашение об установлении стратегического партнерства, развитии долгосрочного эффективного и взаимовыгодного сотрудничества сторон в части преобразования приоритетных отраслей экономики и социальной сферы между Правительством Нижегородской области и ПАО «Сбербанк».



Трехстороннее соглашение о сотрудничестве и партнерстве между ПАО «Сбербанк», ООО «Максавит» и ООО «Инновационная медицина» в сфере цифровизации.



Соглашение об установлении входящих сухопутных долей тарифов с целью развития стратегического партнерства по международной посылочной почте между АО «Почта России» и компанией «Айпост».



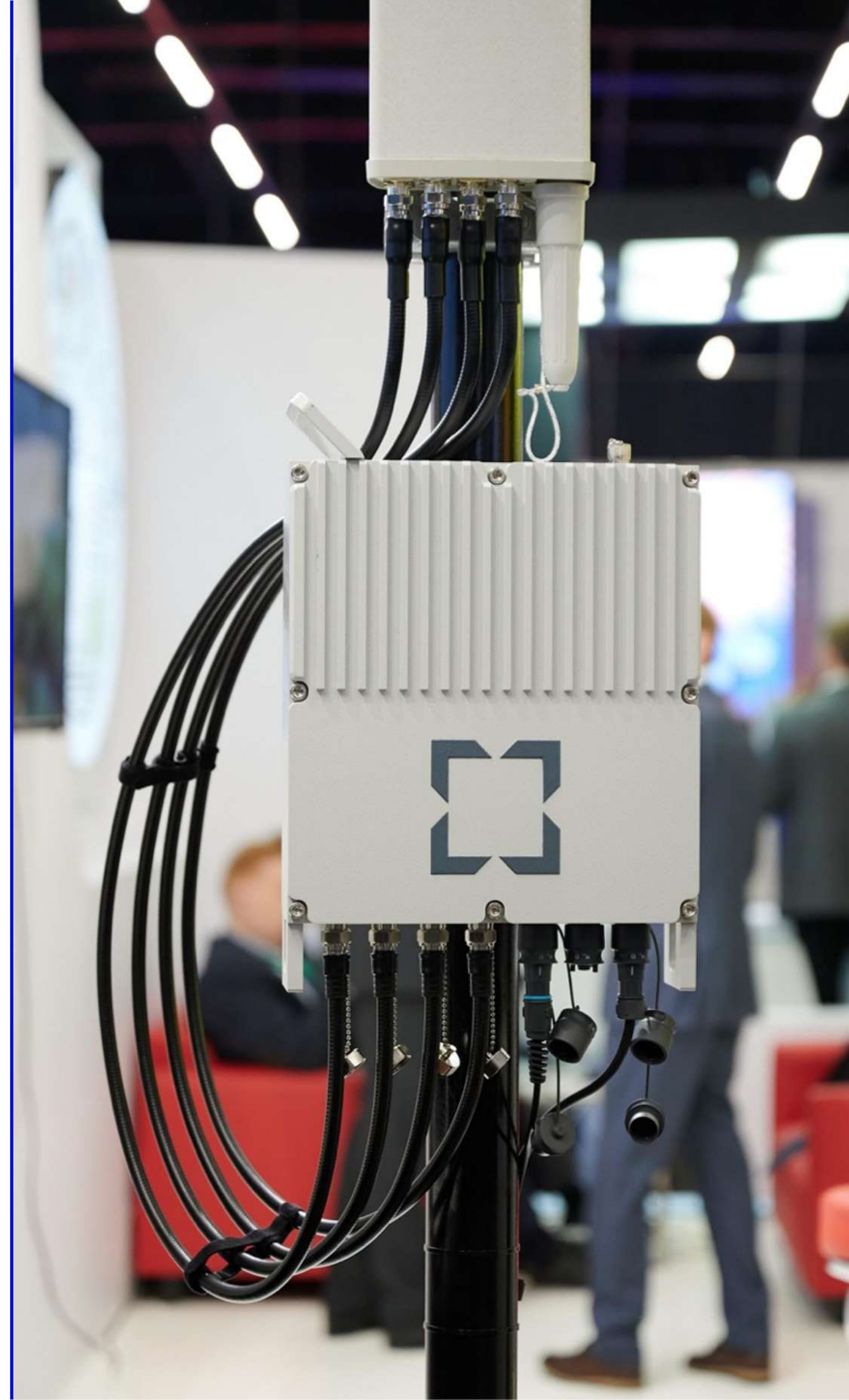
Соглашение о намерении сотрудничать в целях развития и продвижения цифровых технологий, продуктов и сервисов в агропромышленном комплексе между ПАО «Ростелеком» и компанией «Инфобис».

Специальные мероприятия 2020

ПРЕЗЕНТАЦИЯ БАЗОВОЙ СТАНЦИИ 5G

В рамках ЦИПР-2020 состоялась презентация работы первой российской базовой станции 5G. Стенд Госкорпорации «Ростех» с функциональным макетом базовой станции состоял из трех частей: радиопередающего модуля, модуля цифровой обработки, ядра мобильной сети (5GC). Макет базовой станции работает в режиме Stand Alone, позволяющим реализовать полную функциональность сети 5G. С помощью функционального макета на стенде удалось продемонстрировать такие возможности сети 5G, как мобильный интернет, мобильная виртуальная реальность, дополненная реальность и видеостриминг в разрешении 4K. Разработка базовой станции велась российскими специалистами при участии НПК «Криптонит».

С разработкой ознакомились Министр цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации Максют Шадаев, Губернатор Нижегородской области Глеб Никитин, генеральный директор Госкорпорации «Ростех» Сергей Чемезов, руководитель Департамента информационных технологий города Москвы Эдуард Лысенко и другие участники конференции.



Специальные мероприятия 2020

ROSTEC DIGITAL

В рамках ЦИПР-2020 состоялась презентация проекта Rostec.digital, направленного на перезапуск процесса цифровой трансформации госуправления и отраслей экономики. Rostec.digital будет взаимодействовать с органами власти на некоммерческой основе. Новый инструмент поможет проанализировать статус цифровой трансформации, сформулировать необходимые задачи и предложить решения на всех этапах реализации проекта.

В первый день конференции генеральным директором Госкорпорации «Ростех» Сергеем Чемезовым и губернатором Нижегородской области Глебом Никитиным было подписано соглашение о цифровой трансформации государственного управления и отраслей экономики региона. Также Корпорация и Министерство строительства и ЖКХ Российской Федерации заключили соглашение о трансформации отраслей строительства и ЖКХ – Ростех окажет методологическую и экспертную поддержку Министерству в реализации возложенных на него полномочий в сфере цифровой трансформации отраслей строительства и ЖКХ. При этом, особое внимание будет уделено применению механизмов государственно-частного партнёрства (ГЧП).



Специальные мероприятия 2020

РЕГИОНАЛЬНЫЕ РОАД-ШОУ

В заключительный день конференции стартовала серия региональных роад-шоу «Национальные проекты как драйверы научно-технологического прорыва». Организатором этого ряда дискуссий выступила Госкорпорация «Ростех». Ключевым стал вопрос кооперации бизнеса и государства, интеграции корпораций в нацпроекты, заимствование международного опыта и его применение в российских бизнес-условиях.

Стратегическая сессия началась с пленарной дискуссии «Национальные проекты как драйверы научно-технологического прорыва», модератором которой выступила заместитель директора по особым поручениям и руководитель направления по реализации национальных проектов в Госкорпорации «Ростех» **Елена Рахимова**.

Спикерами сессии выступили заместитель губернатора Нижегородской области **Егор Поляков**, директор по особым поручениям Госкорпорации «Ростех» **Василий Бровко**, индустриальный директор Радиоэлектронного комплекса Госкорпорации «Ростех» **Сергей Сахненко**, глава Швейцарского центра содействия бизнесу в России **Лоренц Видмер** и управляющий директор Швейцарской консалтинговой компании Verticasoaching и профессор Бизнес-Школы Лозанны **Гай Нгао**.

В рамках панельной дискуссии: «Возможности для российских промышленных компаний в устойчивом бизнесе на примере регионального и федерального уровня» состоялись презентации международных экспертов, в частности, **Гай Нгайо**, управляющего директора швейцарской консалтинговой компании Verticasoaching и профессора Бизнес-Школы Лозанны, **Андре Делафонтейна**, сооснователя & инвестора проекта «Go Beyond Investing AG», **Анны Сагаловой**, управляющего партнера швейцарской консалтинговой компании APiC Partners in Change.



Специальные мероприятия 2020

25 сентября состоялась панельная дискуссия: «Digital Art. Цифровизация культурного наследия для будущих поколений». Мероприятие стало частью секции: «Цифровизация гуманитарного сектора», а спикеры представили реализованные во время пандемии проекты в области искусства. Организатором панели выступила Екатерина Шнайдер, международный арт-дилер, независимый эксперт в области арт-диджитал.

Спикеры:

- Алексей Афанасьев, арт-эксперт, Азеркаль Авеню;
- Виктория Голембиовская, директор международной галереи старых мастеров Colnaghi;
- Мика Вайсман, основатель Trinity – агентство по интегрированным разработкам AI;
- Ольга Пивень, директор Конференции ЦИПР, директор НИИКС;
- Тамара Волкова, создатель школы развития эмоционального интеллекта у детей через арт-практики, эксперт-кандидат по эмоциональному интеллекту.

В рамках экспозиционной части был представлен диджитал-арт российских художников: Платона Инфанте «Цветопередача 1/5», Тима Радя «Они ярче нас» и «Чем больше света, тем меньше видно», Мурада Османова, Натальи Османовой «Следуй за мной», интерактивная эко-инсталляция Николая Мельникова "Playtronica".



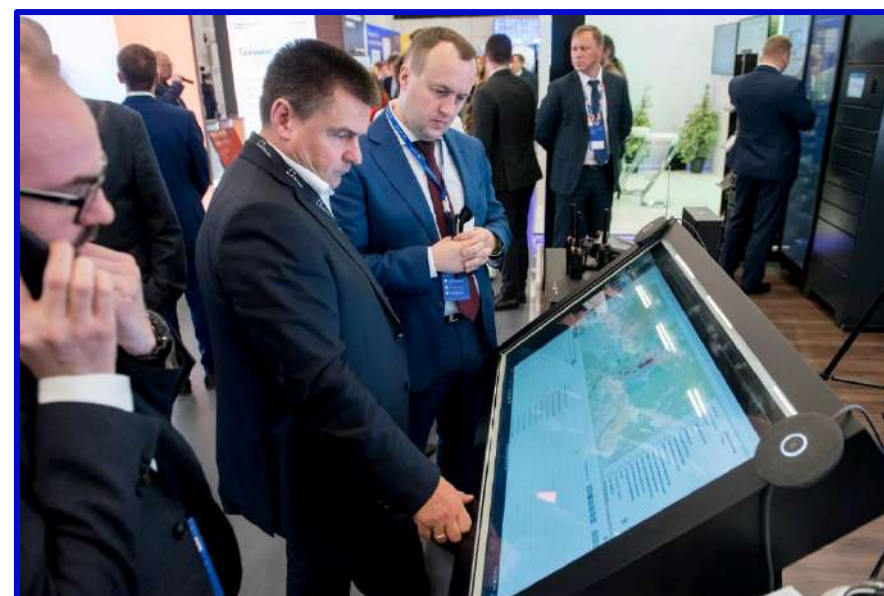
Специальные мероприятия 2020

Выставочный обход

В рамках ЦИПР-2020 состоялся обход выставочной экспозиции почетными гостями конференции:

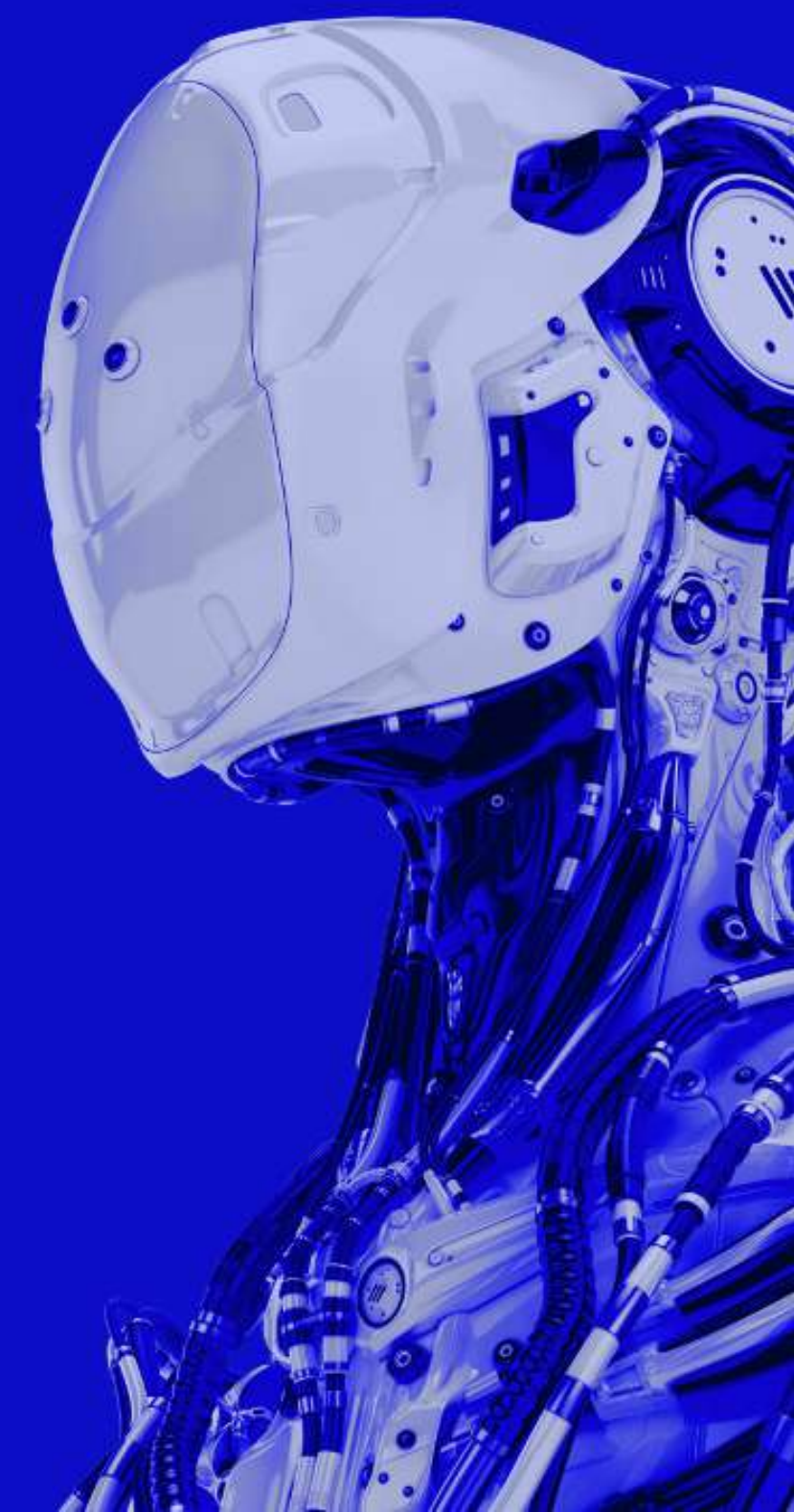
23 сентября: М.И. Шадаев, Г.С.Никитин, С.В.Чемезов, О.Ю.Голодец, Э.А. Лысенко, Т.В.Матвеева, А.Ю.Назаров, С.С.Сахненко, В.М.Ничипорчук

24 сентября: В.М.Ничипорчук, М.А.Акимов



ЦИПР
2020

НИЖНИЙ НОВГОРОД
23-25 СЕНТЯБРЯ



Специальные мероприятия 2020

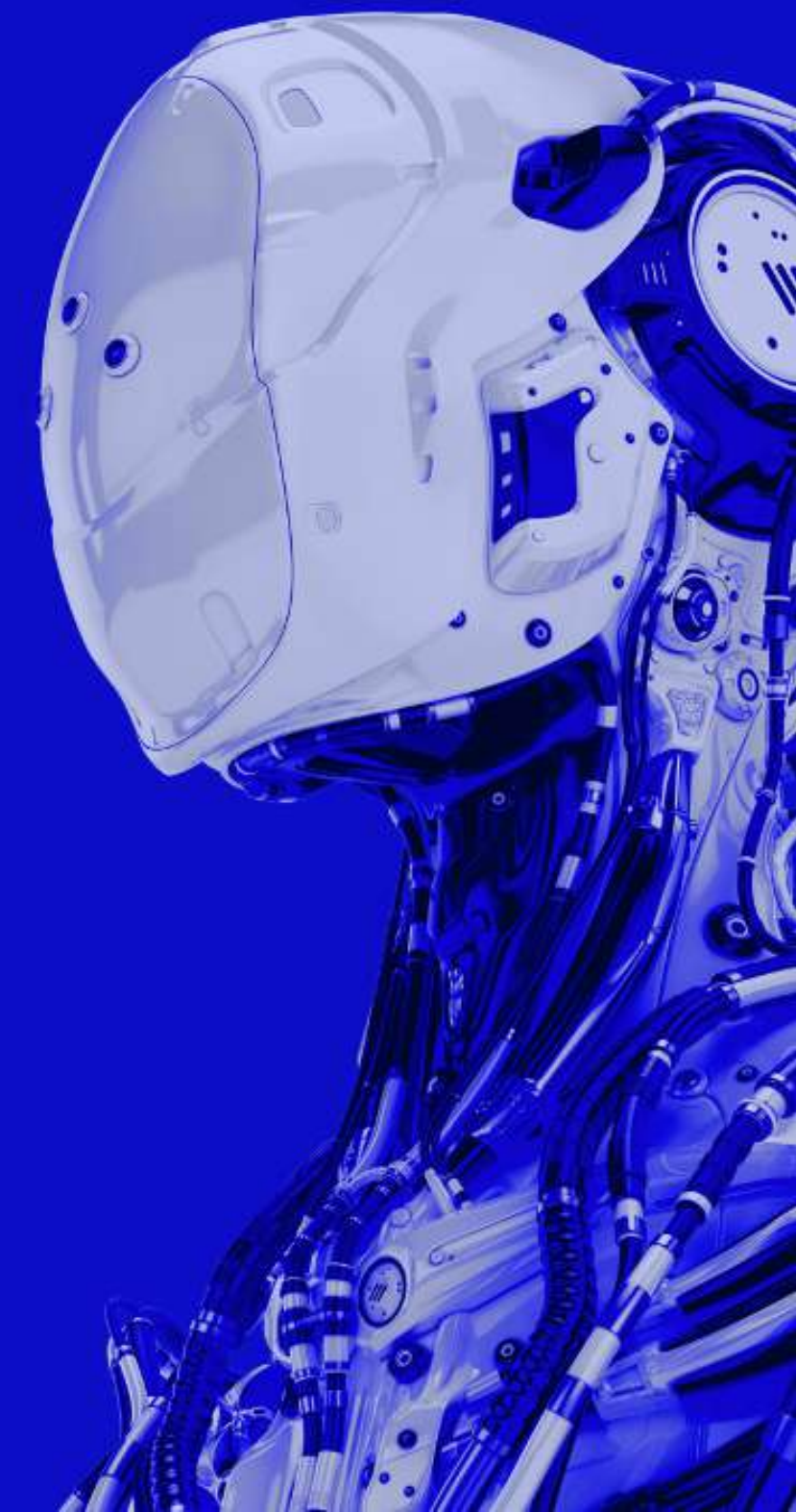
Неформальная программа

В рамках неформальной части конференции 23 сентября состоялся вечерний гала-ужин, партнером которого выступил Концерн Росэнергоатом. Также во время мероприятий гостям были предложены коктейли на основе водки от партнера Онегин. За музыкальное сопровождение отвечала популярная группа Cream Soda.



СИГЛА
2020

НИЖНИЙ НОВГОРОД
23-25 СЕНТЯБРЯ



Специальные мероприятия 2020

Культурная программа

Во время ЦИПР-2020 начал свою работу первый фестиваль аудио-визуального искусства в Нижнем Новгороде Intervals.

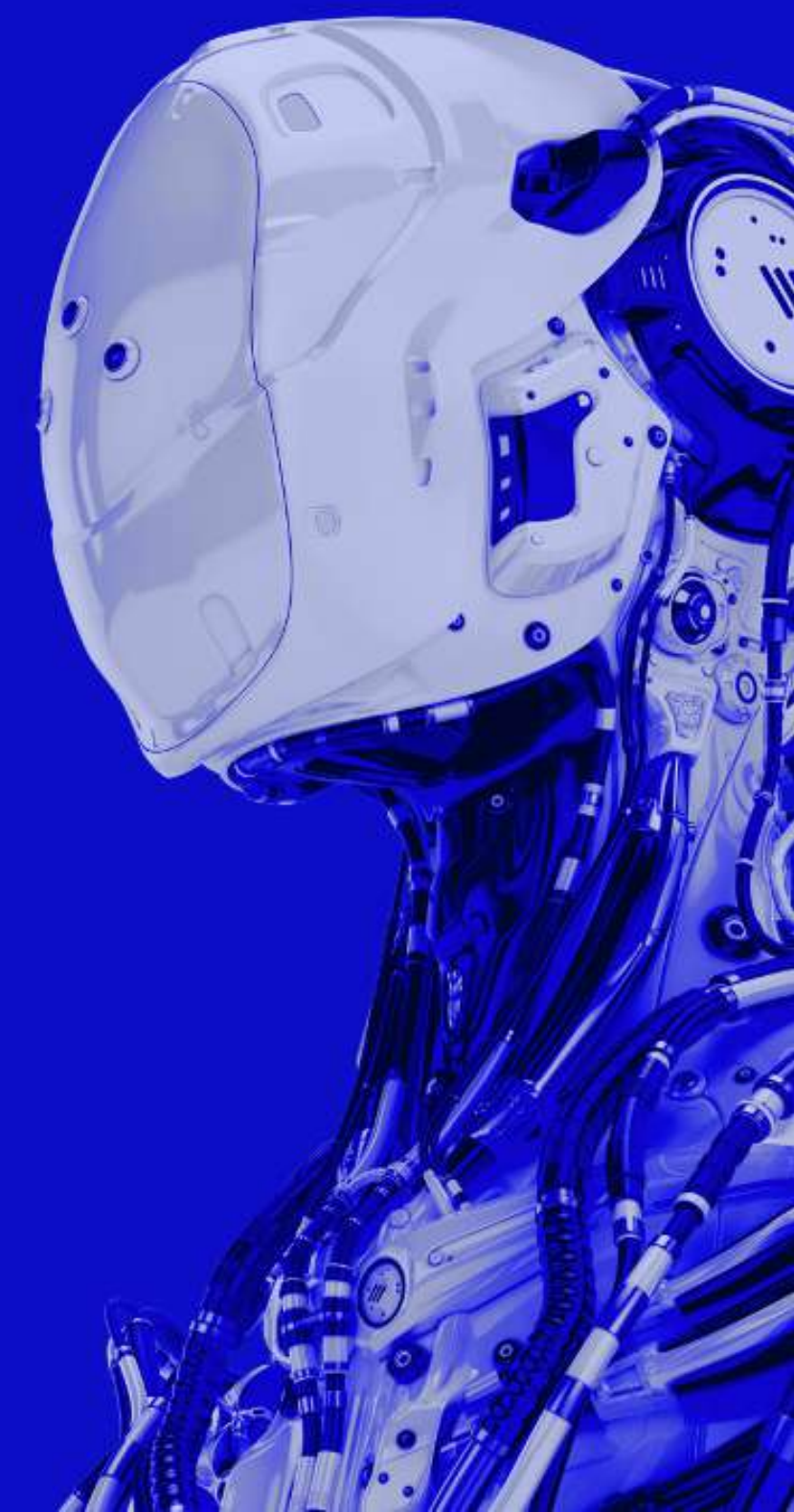


Также прошел международный фестиваль искусств «Стрелка» 2020. В рамках фестиваля выступили главные звезды российской оперы.



ЦИПР
2020

НИЖНИЙ НОВГОРОД
23-25 СЕНТЯБРЯ



Выставочная экспозиция 2020

Площадь выставочной экспозиции составила 1600 кв.м. и состояла из 32 стендов, в выставке приняли участие российские и зарубежные компании.

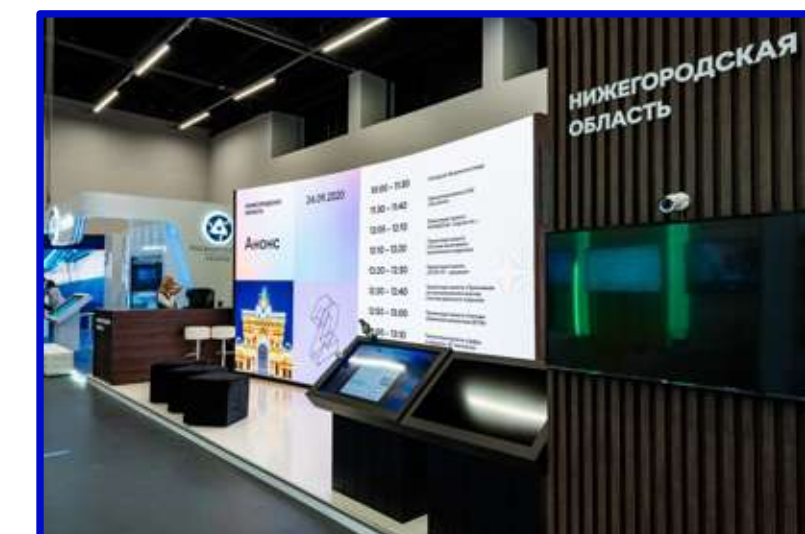
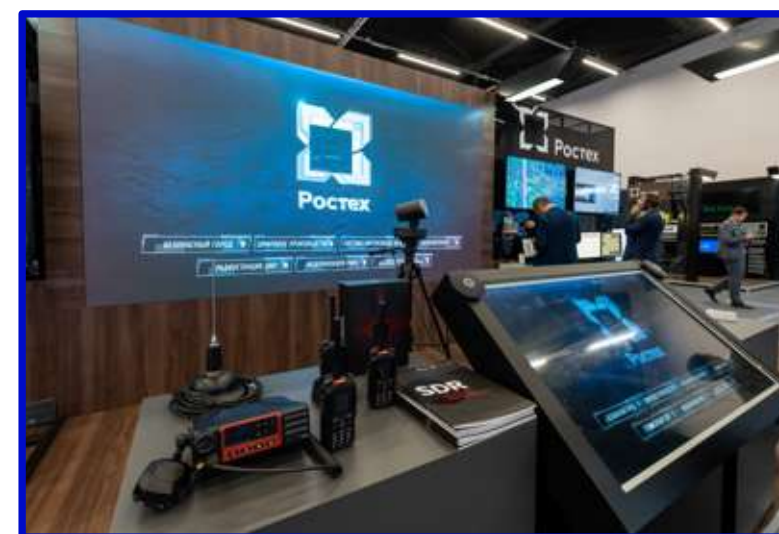
РЭК ГК Ростех: Работа платформы «Цифровое производство», Единый цифровой контур в здравоохранении, Программно-аппаратный комплекс, производящий автоматизированные измерения качества атмосферного воздуха, ПостаMAT – автоматизированный терминал для получения посылок, который для удобства клиентов размещаются в общественных местах, Аппаратно-программный комплекс «Безопасный город», Платформа Veil VDI – решение для организации инфраструктуры виртуальных рабочих столов предприятий различных масштабов (Радиостанция ДМР, Ультрафиолетовые бытовые излучатели).

Росатом: Платформа «Умный город» – единая информационная система, объединяющая различные функциональные модули и группы пользователей по таким направлениям, как безопасность, городские территории, управление ресурсами и услугами, вовлечение горожан в вопросы городского развития.

Нижегородская область: Системы видеоаналитики и RFID (считыватель масок), Программно-аппаратный комплекс «Киберсердце+», «Цифровая психофизиологическая карта школьника» – Система безопасности Cognize (IntelligiChain): ПО + термальная камера, которая удаленно измеряет температуру тела человека и айпад приложение.

ДИТ: Городская система видеонаблюдения. ИТ-платформа Московского инновационного кластера i.Moscow, Единый оператор городского Wi-Fi г. Москвы.

Сбер: Аппарат ДМО – аппарат для проведения предрейсовых осмотров у сотрудников предприятий. Дерматоскоп – прибор для анализа состояния кожи, Жироанализатор Omron, Умный тонометр.



Выставочная экспозиция 2020



Издание конференции 2020

ИЗДАНИЕ КОНФЕРЕНЦИИ — это полноценный электронный журнал, включающий интервью экспертов, аналитические материалы и обзоры рынков. На страницах журнала поднимаются самые актуальные и важные вопросы в сфере цифровой экономики.

В РАБОТЕ НАД
ИЗДАНИЕМ КОНФЕРЕНЦИИ
ПРИНЯЛИ УЧАСТИЕ
ВЕДУЩИЕ ТЕЛЕКОМ
ЖУРНАЛИСТЫ:

ОЛЕГ САЛЬМАНОВ,

Главный редактор

Екатерина Кинякина,

Автор

Анастасия Гаврилюк,

Автор

В ИЗДАНИИ КОНФЕРЕНЦИИ ОПУБЛИКОВАНЫ

ИНТЕРВЬЮ И ПРИВЕТСТВЕННЫЕ СЛОВА:

МАКСУТА ШАДАЕВА,

Министра цифрового развития, связи и массовых коммуникаций Российской Федерации

ДЕНИСА МАНТУРОВА,

Министра промышленности и торговли Российской Федерации

ГЛЕБА НИКИТИНА,

Губернатора Нижегородской области

СЕРГЕЯ ЧЕМЕЗОВА,

Генерального директора Госкорпорации «Ростех»

ВАСИЛИЯ БРОВКО,

Директора по особым поручениям
Госкорпорации «Ростех»

10-ЛЕТИЕ
ЮБИЛЕЙНОЕ ИЗДАНИЕ

ЦИФРА
2020

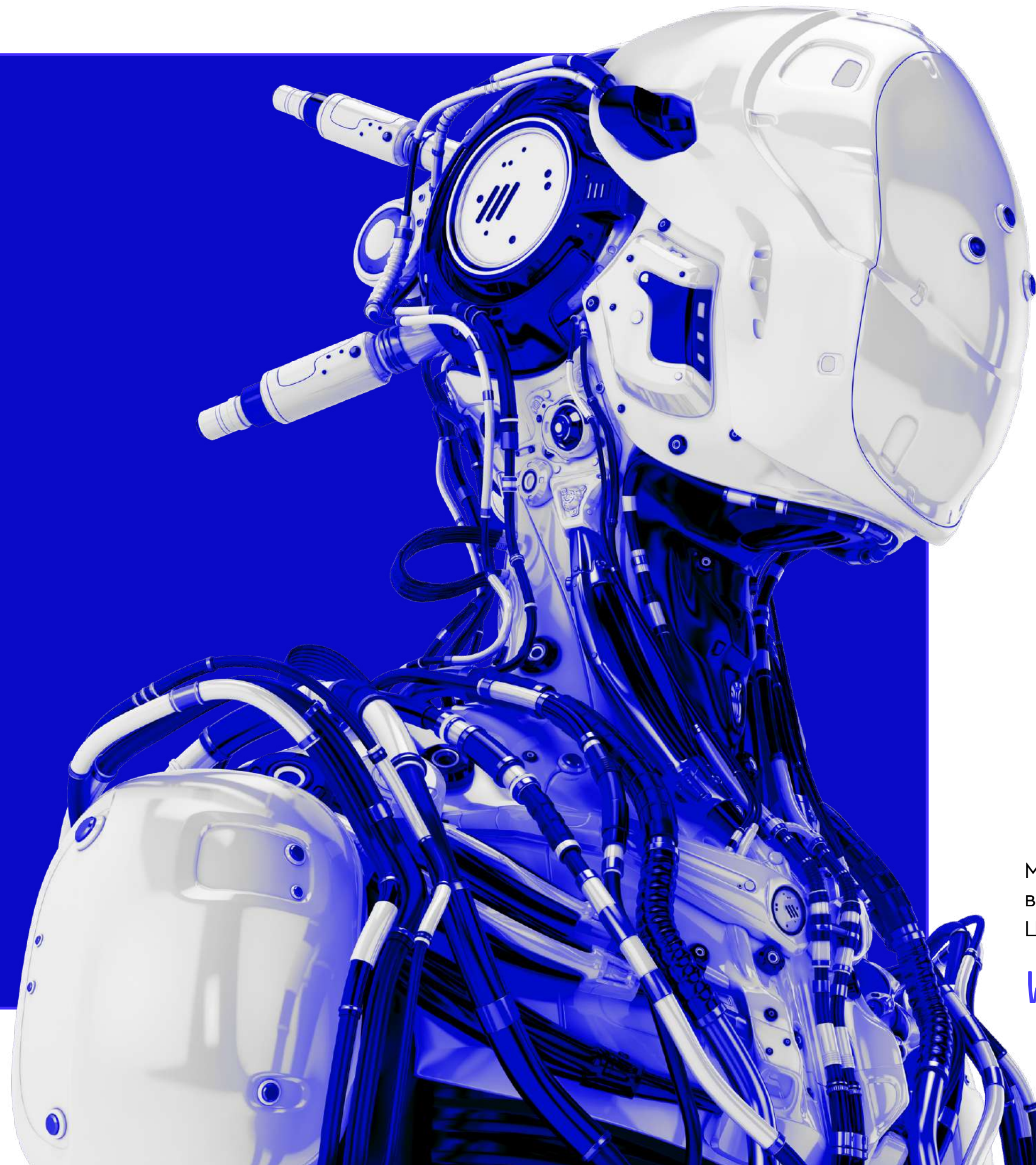
23-25 СЕНТЯБРЯ → НИЖНИЙ НОВГОРОД

Фотоотчет 2020



ЦИПР

НИЖНИЙ НОВГОРОД
23-25 ИЮНЯ



Информационная поддержка:
+7(495)108-74-80
info@cipr.ru

По вопросам
партнерского участия:
sales@cipr.ru

По вопросам
освещения мероприятия
и информационного партнерства:
pr@cipr.ru

Мы будем рады видеть вас
в числе партнеров и участников
ЦИПР-2021!

WWW.CIPR.RU