

ЦИФРЫ и ФАКТЫ

Выставка

56 000	Посетители выставки
278	Компании-экспоненты
20%	Зарубежные компании-экспоненты
30%	Новые компании-экспоненты
8	Страны-участницы
16	Отраслевые, коллективные и национальные выставочные стенды
6 000	Квадратные метры выставочной экспозиции
12	Информационные партнеры выставки
16	Международные соглашения о сотрудничестве

Деловая программа

2 127	Участники
7	Международные организации
35	Мероприятия
328	Доклады

Конкурс стартапов

«Belarus ICT Startup Award»

72	Заявки на участие
2	Номинации

Фестиваль цифровых технологий

1146	Школьники
326	Педагоги
109	Учреждения образования
18	Мероприятия

Конкурс «Интернет-премия ТИБО'2023»

206	Заявки на участие
11	Номинации

V Международная Scratch-Олимпиада

349	Заявки на участие
16	Номинации

↑
НОВЫЕ
ВОЗМОЖ-
НОСТИ
КОММУ-
НИКАЦИЙ
↓

30 tibo

МЕЖДУНАРОДНЫЙ ИКТ ФОРУМ

ОРГАНИЗАТОРЫ:

МИНИСТЕРСТВО СВЯЗИ И ИНФОРМАТИЗАЦИИ
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ
+375 17 2878706
mpt.gov.by, mpt@mpt.gov.by

ЗАО «ТЕХНИКА И КОММУНИКАЦИИ»
+375 17 3060606
tibo.by, tibo@tc.by



5-8 июня 2024
Минск, Беларусь

Приглашаем Вас принять участие в юбилейном XXX Международном ИКТ Форуме «ТИБО-2024»

(5–8 июня 2024г., г. Минск, МКСК «Минск-арена», пр. Победителей, 111А).

Организатором мероприятия выступает Министерство связи и информатизации Республики Беларусь совместно с ЗАО «Техника и коммуникации».

Форум «ТИБО» – крупнейшее событие в области информационно-коммуникационных технологий в Республике Беларусь, уникальная площадка для анализа международного опыта, состояния и перспектив цифрового развития государства, обсуждения современных тенденций развития IT-сферы.

За 30 лет Форум «ТИБО» внёс существенный вклад в цифровое развитие страны. Лучшие отраслевые ИТ-решения и технологические новинки, получившие в последствии массовое применение и тиражирование, впервые демонстрировались на полях форума.

В выставке традиционно принимают участие крупнейшие отечественные и зарубежные производители и пользователи телекоммуникационного оборудования, аппаратных средств и программного обеспечения, компании-операторы мобильной и фиксированной связи, разработчики и поставщики высокотехнологичных продуктов, систем безопасности, интеллектуальных решений и сервисов для массового и корпоративного сегмента, образовательные и научно-исследовательские учреждения, национальные и региональные экспозиции стран-партнёров.

В 2023 году в выставке принимали участие **278 компаний из 8 стран, свыше 3600 участников и 35 мероприятий деловой программы, всего более 56 000 чел.** посетили Форум.

ОТРАСЛЕВЫЕ РАЗДЕЛЫ ЭКСПОЗИЦИИ

AI technologies – искусственный интеллект, нейронные сети, машинное обучение, робототехника

IT, Digital solutions and software – информационные технологии, цифровые решения и программное обеспечение для цифровой экономики

ICT infrastructure – телекоммуникационная инфраструктура и технологии

Industry 4.0 – инновации в производственном секторе, цифровая трансформация промышленности

Smart Region/City – цифровые технологии и решения для развития «умных городов», эффективного управления территориями

e-Education – образовательные услуги, инновационные технологии в образовании, STEM-образование, подготовка и переподготовка кадров для цифровой экономики, системы дистанционного и непрерывного образования

e-Construction – управление жизненным циклом зданий/сооружений на базе BIM-технологий, инновационное градостроительство

e-Agriculture – инновационные технологии в агропромышленном комплексе, геоинформационные и навигационные технологии, системы точного земледелия, автоматизация и роботизация производственных процессов

Smart Energy – технологии и решения для цифровой трансформации энергетической и газовой отраслей

e-Trade & e-Logistics – инновационные технологии в торговле и логистике, ЭДО, прослеживаемость товаров и грузов, управление цепями поставок, электронная коммерция

e-Taxation, e-Finance – цифровая трансформация фискальных органов и финансового сектора, программные продукты и мобильные приложения

e-Government Services – электронные услуги государственных органов, административные процедуры, реинжиниринг процессов госуправления, цифровизация учреждений, отраслевые и региональные офисы цифровизации

Open Science, Innovation Infrastructure – результаты научных исследований, цифровизация научной сферы, сектора исследований и разработок, инновационная инфраструктура

Spatial Data Infrastructure – инфраструктура пространственных данных

e-Social Services – ИТ-решения для цифровизации социально-трудовой сферы

e-Health – системы электронного здравоохранения, инновации для повышения качества услуг

e-Culture – системы и решения для цифровой трансформации сферы культуры и искусства

ТЕХНОЛОГИЧЕСКИЕ РАЗДЕЛЫ ВЫСТАВКИ

- Телекоммуникационное оборудование, сетевая инфраструктура, оборудование связи и кабели.
- Технологии сетей 5G/6G, технологии широкополосного доступа, IP-технологии.
- Спутниковые и радио системы связи, интернет технологии и услуги.
- Системы электропитания, бесперебойного энергоснабжения.
- Компьютеры и периферия, мобильные устройства и электронные аксессуары.
- Телевизионные, мультимедийные и игровые технологии.
- Дополненная и виртуальная реальность.
- Облачные технологии и сервисы. Центры обработки данных.
- Большие данные, технология блокчейн.
- Квантовые вычисления.
- Индустриальный интернет вещей.
- Программное обеспечение на открытых кодах.
- Нейронные сети и искусственный интеллект.
- Машинное обучение.
- Робототехника, беспилотные системы и дроны.
- 3D-технологии.
- Навигационные системы, технологии, услуги.
- Импортозамещение в ИКТ и микроэлектронике.
- Безопасность информационной инфраструктуры.
- Учреждения образования, центры подготовки и повышения квалификации по ИТ-компетенциям.

ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА ФОРУМА

VII Белорусский ИКТ Саммит (ICT Summit)

На тематических заседаниях саммита будут представлены глобальные тенденции развития ИКТ, примеры внедрения цифровых технологий и инновационных решений в различных областях экономики.

VI Евразийский цифровой форум (EADF)

В ходе проведения форума будут рассмотрены вопросы интеграции национальных моделей цифровой трансформации в русле построения общих рынков, международные аспекты обмена данными, приоритеты цифровой повестки стран Евразии.

IV Форум «Цифровая экономика» (DEF)

Целью форума станет детальный анализ итогов отраслевой цифровизации, проблем межотраслевого и межуровневого взаимодействия, определение приоритетов и плана действий путем анализа мирового опыта, выявления ключевых проблем и факторов успеха цифровой трансформации экономики.

Научно-практическая конференция «Цифровое правительство: цифровые технологии в государственном и территориальном управлении»

На конференции будет рассмотрен уровень цифровизации республиканских и территориальных органов государственного управления и подведомственных учреждений, технологии электронного правительства, инновационные ИТ-решения и информационные системы для цифровой трансформации органов государственного управления, предоставление государственных (административных) и социальных услуг, дистанционного обслуживания населения и субъектов хозяйствования.

ФЕСТИВАЛЬ ЦИФРОВЫХ ТЕХНОЛОГИЙ

- «Интернет-премия «ТИБО-2024»,
- Конкурс стартапов «Belarus ICT Startup Award»
- Конкурс «Лидеры цифровой трансформации»
- Международная Олимпиада в сфере информационных технологий
- Белорусский Национальный отборочный этап VI Международной Scratch-Олимпиады по креативному программированию среди школьников
- Открытые «Уроки цифры» для школьников
- Фиджитал-турнир
- IT-биатлон и др.

↑
**НОВЫЕ
ВОЗМОЖНОСТИ
КОММУНИКАЦИЙ**
↓