*ПРОЕКТ*

РЕЗОЛЮЦИЯ

Научно-практической конференции

**«БЕЗОПАСНОСТЬ ПРОРЫВНЫХ ТЕХНОЛОГИЙ –**

**ОСНОВА ЦИФРОВОЙ ТРАНСФОРМАЦИИ»,**

посвященной 90-летию Президента Ассоциации инженеров Республики Тыва

Ондара Чимит-Доржу Байыровича

Научно-практическая конференция «Безопасность прорывных технологий – основа цифровой трансформации», посвященная 90-летию Президента Ассоциации инженеров Республики Тыва Ондара Чимит-Доржу Байыровича, организованная и проведенная Ассоциацией инженеров Республики Тыва и Тувинским государственным университетом при поддержке Правительства Республики Тыва и Министерствоа цифрового развития Республики Тыва 5-6 августа 2022 года, собрала около 100 ученых, специалистов, практических работников и студентов в области информационных технологий, связи, энергетики, транспорта, горного дела, экономики и обеспечения информационной безопасности, и явилась важным этапом социально-экономического развития Республики Тыва в эпоху цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления.

На пленарном заседании и «круглых столах» было заслушано и обсуждено более 30 доклада и сообщений.

Во время конференции заключено Соглашение о сотрудничестве между Министерством цифрового развития Республики Тыва, Государственным бюджетным научно-исследовательским и образовательным учреждением «Тувинский институт гуманитарных и прикладных социально-экономических исследований при Правительстве Республики Тыва» и Обществом с ограниченной ответственностью «Мобильное Электронное Образование» в области дополнительного образования в сфере цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления.

В результате проведенной работы участники конференции пришли к следующим оценкам и выводам, касающимся текущего состояния, проблем и перспектив развития в сфере цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления с использованием цифровых технологий и обеспечения информационной безопасности:

### Руководствуясь Указами Президента России «О национальных целях и стратегических задачах развития Российской Федерации на период до 2030 года» от 21 июля 2020 года №474, «Об объявлении в Российской Федерации Десятилетия науки и технологий» от 25 апреля 2022 г. №231, «О дополнительных мерах по обеспечению информационной безопасности Российской Федерации» от 1 мая 2022 года №250, Посланием Президента России и Посланием Главы Республики Тыва Верховному Хуралу (парламенту) Республики Тыва на 2022 год, участники конференции разделяют и поддерживают важнейшие задачи безопасного внедрения и применения цифровых технологий для цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления в целях прорывного научно-технологического развития Республики Тыва.

1. Участники конференции поддерживая основные задачи Десятилетия науки и технологий в привлечении талантливой молодежи в сферу исследований и разработок, в содействии вовлечению исследователей и разработчиков в решение важнейших задач развития общества и страны и в повышении доступности информации о достижениях и перспективах российской науки для граждан Российской Федерации, разделяют и поддерживают положение о том, что важнейшей задачей применения информационно-коммуникационных технологий в отраслях экономики это обеспечение безопасности:

### баз данных содержащих данные о гражданах, накапливающихся при осуществлении полномочий органов власти, учреждений и организаций;

### информационных систем используемых и внедряемых в государственных и муниципальных органах власти, учреждениях, а также организациях республики;

### критических информационных инфраструктур, создаваемых, используемых и внедряемых в целях автоматизации систем управления производственными процессами;

### строящихся высокоскоростных сетей передачи данных.

1. Участники конференции считают:

- важным правовую составляющую процессов использования цифровых технологий, в части принятия правовых актов для систематизации использования информационных технологий в процессе цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления;

- необходимым обратить внимание специалистов на проблемы обеспечения информационно-психологической безопасности личности, общества от вредоносных информационных воздействий на индивидуальное, групповое и массовое сознание в особенности детей;

- необходимым модернизацию и повышение качества образования Республики Тыва и внедрения инновационных проектов и программ;

- необходимым формирование благоприятной среды для развития ИТ-бизнеса;

- важным в содействии в трудоустройстве по принципу цифровых профессий;

- необходимым рекомендовать Тувинскому государственному университету и Тувинскому институту гуманитарных и прикладных социально-экономических исследований при Правительстве Республики Тыва – стать опорными центрами цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления для прорывного научно-технологического развития Республики Тыва. Развивать университет и институт в качестве генераторов новых знаний и центра опережающего формирования компетенций, создания и внедрения инноваций, подготовку и повышение квалификации кадров, обеспечивающих прорывное научно-технологическое и социально-экономическое развитие Республики Тыва в сфере цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления;

- рекомендовать Тувинскому государственному университету о необходимости открытия новых специальностей, факультетов для обеспечения цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления в Республике Тыва;

Участники конференции постановили:

1. Одобрить работу Научно-практической конференции «Безопасность прорывных технологий – основа цифровой трансформации», посвященной 90-летию Президента Ассоциации инженеров Республики Тыва Ондара Чимит-Доржу Байыровича в целом как важного шага на пути цифровой трансформации отраслей экономики, социальной сферы и государственного управления.
2. Провести очередную конференцию «Безопасность прорывных технологий – основа цифровой траснформации» в г. Кызыле в июле - августа 2023 года.
3. Проинформировать об итогах Научно-практической конференции «Безопасность прорывных технологий – основа цифровой экономики» и ее предложениях Главе Республики Тыва.

*Принята на пленарном заседании 6 августа 2022 года*

*город Кызыл Республики Тыва Этнокультурный комплекс «Алдын-Булак»*

*Оргкомитет научно-практической конференции*

*«Безопасность прорывных технологий – основа цифровой трансформации»*