



**ПРОГРАММА Цифрового Форума 2024: от видения к реагированию на голоса граждан**

*Первый день (язык проведения: русский)*

Дата: 14 ноября 2024 г.

Место проведения: Зал “KARKYRA”, гостиница Otion, г. Бишкек

Тема: Обсуждение политики цифровизации с участием государственных органов и представителей гражданского общества из Кыргызстана и стран Центральной Азии

Время	Тема/Докладчики
<b>08:30-09:30</b>	<b>Регистрация и приветственный кофе-брейк</b>
<b>09:30-10:30</b>	<b>Открытие пленарного заседания</b>
	Профессор Кристофер Дж. Герри, Ректор, Университет Центральной Азии
	г-жа Нурия Кутнаева, Министр цифрового развития КР
	г-н Саян Аширбеков, Заместитель Председателя правления АО «Национальные информационные технологии», Казахстан
	<b>Модератор: Эрбол Советалыуулу</b>
	<b>Групповое фото</b>
<b>10:30-12:00</b>	<b>Сессия I – Цифровизация государственного управления/DCASA-KR: Подтема: Государственная цифровая инфраструктура</b>
	г-н Давлеталиев Азамат Салкынбекович, Технический координатор Компонента 1 ОРП «DCASA-KR» <i>Тема: Региональная инфраструктура цифровой связанности -(ВОЛС)</i>
	г-н Сарткалчаев Рустамбек Бекмурсаевич, Технический координатор Компонента 2 ОРП «DCASA-KR» <i>Тема: Государственное облачное хранилище (G-Cloud)</i>
	г-н Омельченко Клим Сергеевич, Заместитель министра цифрового развития Кыргызской Республики <i>Тема: Цифровой кодекс</i>
	г-н Аманатов Чынгыз Камчыбекович, директор ГП “Тундук” <i>Тема: Государственный портал электронных услуг - ТУНДУК</i> <i>Подтема: Преодоление цифрового разрыва в сфере здравоохранения</i>
	г-н Бексултанов Чингиз Мирбекович, Директор Центра электронного здравоохранения при Министерстве здравоохранения КР <i>Тема: Тенденции развития электронного здравоохранения - САНАРИП МЕД</i>

Official partners



	Модератор: г-жа Элина Саккараева, координатор проекта “DCASA-KR”
<b>12:00-13:00</b>	<b>Обед</b>
<b>13:00-14:45</b>	<b>Сессия II – Большие Данные, ИИ и Кибербезопасность</b>
	г-н Пархат Базаков, Data Science инженер в Cramer Project и KAIRA (Kyrgyz AI Research Institute) <i>Тема: Угрозы ИИ и способы борьбы</i>
	Др. Эмиль Билгазиев, Вице-президент American Institute of Technology (со-основатель) при Салымбеков университете <i>Тема: AI в Бизнесе</i>
	г-н Артём Осипов, Менеджер информационной безопасности, Университет Центральной Азии <i>Тема: Кибербезопасность: От простых шагов к сложным решениям</i>
	г-н Дастан Омуралиев, со-учредитель и главный исполнительный директор ЦАРКА КР <i>Тема: Цена прогресса: темная сторона цифровизации</i>
	Модератор: Др. Бахытжан Курманов, Институт государственного управления и политики, Университет Центральной Азии
<b>14:45-15:00</b>	<b>Кофе-брейк</b>
<b>15:00-15:45</b>	<b>Церемония награждения победителей студенческого хакатона</b>
<b>15:45-17:00</b>	<b>Сессия III – Качество Жизни/Умные Города</b>
	Др. Дмитро Зубов, Доцент по компьютерным наукам, Университет Центральной Азии <i>Тема: Умный город для людей с ограниченными возможностями</i>
	г-н Санджарбек Султанов, представитель Министерства экономики и финансов Республики Узбекистан <i>Тема: Успешные практики из Узбекистана: Инициативное Бюджетирование</i>
	г-н Азиз Солтобаев, со-основатель Internet Society Kyrgyzstan Chapter <i>Тема: Цифровая общественная инфраструктура (GovStack, Digital Public Goods)</i>
	г-н Тлеген Куандыков, Программный координатор, CAPS Unlock <i>Тема: Agile Governance in AI: баланс скорости, этики и инноваций</i>
	Модератор: Др. Айжан Шаршенова, Исполнительный директор Crossroads Central Asia
<b>17:00-17:30</b>	<b>Запуск Лаборатории цифровой политики</b> <i>Д-р Бахытжан Курманов</i>

Official partners



Дата: 15 ноября 2024 г.

Место проведения: Зал “KARKYRA”, гостиница Otion, г. Бишкек

**Второй день (язык проведения: английский)**

Тема: *Научная конференция*

Время	Тема/Докладчики
<b>08:30-09:30</b>	<b>Регистрация и приветственный кофе-брейк</b>
<b>09:30-10:30</b>	<b>Основной доклад</b>
	Др. Колин Нокс, Почетный профессор Университета Ульстера, Адъюнкт-профессор Назарбаев Университета <i>Тема: Цифровизация и Достойное Правление</i>
	Модератор: Др. Бахытжан Курманов, Институт государственного управления и политики, Университет Центральной Азии
<b>10:30-12:00</b>	<b>Сессия I – Цифровизация в ЦА: новые технологии от государственного аппарата до образования и бизнеса</b>
	г-жа Залина Еникеева, Институт государственного управления и политики, Университет Центральной Азии <i>Тема: Цифровой Шелковый путь: электронная коммерция между Китаем, Кыргызстаном и Казахстаном</i>
	Др. Икболжон Корабоев, профессор в Максуд Нарикбаев Университете, Казахстан <i>Тема: От класса до кризиса: подготовка учащихся к реальным вызовам кибербезопасности</i>
	Др. Сайкал Анвар кызы, Директор программы MBA, Американский университет Центральной Азии <i>Тема: Использование блокчейн-технологий для повышения прозрачности и подотчетности в государственном управлении</i>

*Official partners*



	<p>г-жа Гульноза Кульдошева, Luxembourg Institute of Socio-Economic Research (LISER) (онлайн-участие) Тема: <i>Преобразование Центральной Азии: значение цифровизации для экономического развития, управления и устойчивости</i></p> <p>Модератор: Др. Нур Алам Сиддики, профессор Высшей школы государственной политики Назарбаев Университета</p>
<b>12:00-13:00</b>	<b>Обед</b>
<b>13:00-14:30</b>	<p><b>Сессия II – Расширение прав и возможностей женщин и цифровизация</b></p> <p>Др. Нивин Гулер, доцент кафедры компьютерных наук Университета Центральной Азии Тема: <i>Что стоит за умными классами: ИИ в образовании</i></p> <p>г-жа Алия Бейшеналиева, Салымбеков Университет Тема: <i>Революция EduTech: успех самообслуживания</i></p> <p>г-жа Шаршенова Индира Джанузаковна, UN WOMEN Тема: TBD</p> <p>Модератор: Др. Икболжон Корабоев, профессор Максут Нарикбаев Университета, Казахстан</p>
<b>14:30-14:45</b>	<b>Кофе-брейк</b>
<b>14:45-16:15</b>	<p><b>Сессия III – Качество Жизни/Умные Города</b></p> <p>г-жа Касиет Ысманова, Центральноазиатский Барометр Тема: <i>Мониторинг общественного мнения как инструмент диалога с горожанами</i></p> <p>Др. Бахытжан Курманов, Институт государственного управления и политики, Университет Центральной Азии Тема: <i>Гибридные демократические инновации в ЦА? Опыт цифрового участия граждан в бюджетировании в Узбекистане и Казахстане</i></p> <p>Др. Мухаммад Фаяз, доцент кафедры компьютерных наук Университета Центральной Азии (онлайн-участие) Тема: <i>Применение машинного обучения для решений умного города</i></p> <p>Др. Нур Алам Сиддики, профессор Высшей школы государственной политики Назарбаев Университета Тема: <i>Способствует ли цифровизация государственного управления прозрачности и снижению коррупции? Анализ стран Центральной Азии</i></p> <p>Модератор: Др. Колин Нокс, Почетный профессор Университета Ульстера, Адъюнкт-профессор Назарбаев Университета</p>
<b>16:15-16:30</b>	<b>Церемония закрытия</b>

Official partners