



## В ЭТОМ ВЫПУСКЕ

II Всероссийский форум и премия инфраструктуры поддержки предпринимательства «Мой бизнес».....	2
Заседание Комитета ТПП РФ по природопользованию и экологии.....	2
Открытый диалог "Ситуационный центр. Эффективное производство 4.0" .....	3
ЮНИДО поддерживает технологии 4IR в Иране.....	4
МЭФ СНГ 2022 .....	5
Третий международный конгресс экологических технологий .....	5
Запуск инструментария по цифровой трансформации для ориентированных на человека городов и сообществ .....	6
Круглый стол "Международное сотрудничество для достижения ЦУР в период пандемии" .....	6
Встреча Коммуникационной группы (команда ООН в России) .....	7
Заседание Правительства Республики Татарстан .....	7
Демократизация брендинга и ИС для лучшего будущего .....	10

МОСКВА, 11 МАРТА

## II Всероссийский форум и премия инфраструктуры поддержки предпринимательства «Мой бизнес»

Сергей Коротков выступил в сессии “Свежие идеи для малого бизнеса. Мировые практики и успешные кейсы” в рамках 2-го Всероссийский форум и премия инфраструктуры поддержки предпринимательства «Мой бизнес», организованного АНО «Корпоративный университет Сбербанка».



Участники обсудили возможности для перераспределения экспортно-импортных потоков и выхода на новые рынки в условиях санкций, пути дальнейшего развития отношений с предпринимателями из других стран, а также поддержку бизнеса за рубежом.

В целях поддержки бизнеса в ближайшее время упростят процедуры получения различных разрешений и лицензий. Об этом заявил директор департамента государственной политики в сфере лицензирования, контрольно-надзорной деятельности, аккредитации и саморегулирования Минэкономразвития РФ Александр Вдовин.

Хорошим трамплином для развития экспортного потенциала российского бизнеса может стать Узбекистан. Так считает заместитель торгового

представителя РФ в Узбекистане Игорь Камынин.

По словам председателя Российского совета предпринимателей в ОАЭ Игоря Егорова, арабский мир может стать еще одной точкой роста для отечественного бизнеса.

В рамках обсуждения также отметили, важный этап становления и развития бизнеса – самозанятость. И сейчас важно сохранить и поддерживать начинающих предпринимателей.

Партнерский материал: [www.мойбизнес.рф](http://www.мойбизнес.рф)

МОСКВА, 15 МАРТА

## Заседание Комитета ТПП РФ по природопользованию и экологии

15 марта 2022 года в ТПП РФ состоялось заседание Комитета ТПП РФ по природопользованию и экологии, посвященное подготовке предложений по первоочередным мерам поддержки российского бизнеса в условиях экономических ограничений.

Модерировал мероприятие председатель Комитета, заместитель председателя Общественного совета Минприроды России, заслуженный эколог РФ Сергей Алексеев.

Открывая заседание Комитета, вице-президент ТПП РФ Дмитрий Курочкин напомнил, что ТПП России в начале марта уже направила в Правительство РФ ряд предложений по первоочередным мерам поддержки, которые включали в себя общесистемные меры, предложения по налогам и тарифам, финансово-банковской сфере, мерам поддержки по отдельным отраслям. Сейчас стоит задача подготовки следующего пакета экспертных предложений. Предложения по мерам поддержки можно разделить условно на две категории: непосредственно направленные на поддержку отечественного бизнеса и косвенные, позволяющие обеспечить эффективную и стабильную работу компаний в нынешних условиях в бли-

жайшей перспективе, подчеркнул он и привел конкретные примеры в сфере экологии.

Ответственный секретарь Комитета Московской ТПП по проблемам экологии и природопользования, член Комитета ТПП РФ по природопользованию и экологии Лариса Ветошкина предложила приостановить действие Постановления Правительства РФ № 2398 от 31 декабря 2020 года «Об утверждении критериев отнесения объектов, оказывающих негативное воздействие на окружающую среду, к объектам I, II, III и IV категорий» на два года, как требующее существенных затрат от предприятий МСП, в том числе приобретение импортного оборудования, возможность закупки которого в России в настоящее время требует мониторинга. Также она предложила ввести дифференцированные нормативы утилизации на импортные товары (в части не критичной для отечественного рынка продукции) и товары отечественных производителей в рамках расширенной от – для импортёров – 100% (равные аналогичным ставкам за рубежом), для производителей – в соответствии с действующей «Концепцией совершенствования института расширенной ответственности производителей и импортеров товаров и упаковки». Кроме того предусмотреть ОКВЭД 38.2 «Обработка и утилизация отходов» в составе приоритетных направлений поддержки МСП в программах поддержки обрабатывающих отраслей промышленности для МСП всех субъектов РФ.

Исполнительный директор Ассоциации содействия экономике замкнутого цикла «Ресурс», член Комитета ТПП РФ по природопользованию и экологии Альбина Дударева отметила, что в настоящий момент участники отрасли обращения с отходами и вторичными ресурсами сообщают о возрастающих рисках банкротства в связи со сложностями прогнозирования дальнейших условий развития рынка, снижением собираемости платежей от населения и юридических лиц, увеличением объема образования отходов, невозможностью приобретения запчастей, увеличением стоимости заемных средств, услуг и расходных материалов. При этом обращение с отходами является коммунальной регулируемой услугой, изменение расходов не

зложено в установленные тарифы. Также она предложила ряд мер по стабилизации отрасли.

Высказанные предложения членов Комитета ТПП РФ по природопользованию и экологии в соответствии с поручением Президента ТПП РФ Сергея Катырина будут использованы при формировании консолидированной позиции ТПП РФ по первоочередным мерам поддержки российского бизнеса в условиях санкций.

Партнерский материал: <https://org.tpprf.ru/>

МОСКВА, 15 МАРТА

## ОТКРЫТЫЙ ДИАЛОГ "СИТУАЦИОННЫЙ ЦЕНТР. ЭФФЕКТИВНОЕ ПРОИЗВОДСТВО 4.0"

Сергей Коротков принял участие онлайн в Круглом столе «Ситуационный центр. Эффективное производство», который состоялся в рамках практической промышленной Конференция “Эффективное производство 4.0”. Организатором конференции выступила Группа компаний «[Цифра](#)».



Модератором стола выступил Павел Растопшин, управляющий директор ГК «Цифра», со-модератором - Артем Далевич, вице-президент Московской торгово-промышленной палаты

Среди спикеров были:

- Ярослав Попов, руководитель направления «Промышленное ПО», АНО «Центр компетенций по импортозамещению в сфере ИКТ»
- Владимир Дождёв, директор департамента цифровых технологий, Минпромторг РФ

- Владислав Кочкуров, генеральный директор АО «ЦАТ»
- Валерий Теплов, директор по производству, АО «Объединённая двигателестроительная корпорация»
- Александр Бучинский, учредитель, генеральный директор НПО «Грань»
- Даниил Каштанов, директор департамента цифровизации технологических процессов и систем УК ООО «ЛокоТех»
- Дмитрий Ляпейков, начальник отдела управления техническими базами данных, АО «Контактор» (бренд Группы Legrand)
- Олег Кочетков, генеральный директор ООО «Станкомашстрой»
- Ирина Балахонова, советник генерального директора АО «ПО «Электроприбор» по цифровизации и развитию производственных систем, АО «Концерн «Автоматика»
- Александр Громыко, управляющий директор дивизиона «Машиностроение и металлообработка», ГК «Цифра»

В рамках дискуссии участники обсудили оперативные планы действий по предотвращению вынужденных простоев в производственных цепочках в связи с геополитической ситуацией и актуальные практические кейсы.

Итогом мероприятия стал всесторонний анализ текущей ситуации с определением «точек роста» в виде практического дайджеста для промышленных предприятий с ответами на самые задаваемые вопросы. А также «карта ориентиров» — практический сборник мер на ближайшую перспективу для развития промышленности.

[Итоговый сборник антикризисных мер](#)

Партнерский материал: <https://oe-conf.ru/>

## ВЕНА, 17 МАРТА

### ЮНИДО поддерживает технологии 4IR в Иране

Новая платформа для трансляции иранских культурных и спортивных мероприятий в форме виртуальной реальности (VR) «Дидаро» была представлена 9 марта 2022 года. Участники запуска мероприятия, в том числе представители государственного сектора и артисты, смогли увидеть «Театр «Жепто» в прямом эфире на своих очках виртуальной реальности. Платформа была разработана Национальным фондом предпринимательства в области цифрового контента при поддержке Министерства кооперативов, труда и социального обеспечения (MCLSW) и ЮНИДО, которые совместно реализовали Проект развития бизнеса и устойчивого создания рабочих мест (BDSJCP).

«Это важная веха в истории ИТ Ирана, и ЮНИДО полностью привержена совершенствованию и продвижению сектора ИТ в Исламской Республике Иран в рамках BDSJCP», — подчеркнул Кьелл Сундин, сотрудник по промышленному развитию в Отделе агропромышленности и развития навыков ЮНИДО.

Как и в других странах, пандемия оказала разрушительное воздействие на креативные индустрии в Иране. ЮНИДО укрепляет свое стратегическое партнерство с MCLSW и другими организациями для укрепления институционального потенциала и развития предпринимательства в отдельных областях, таких как информационные технологии, творчество и цифровая экономика.

ЮНИДО поддерживает продвижение VR и других технологий Индустрии 4.0 (4IR) в Иране посредством реализации проекта технического сотрудничества «Развитие бизнеса и создание устойчивых рабочих мест в Иране», который направлен на поддержку MCLSW в создании достойной и продуктивной работы для молодых женщин и мужчин, людей с ограниченными возможностями за счет развития секторов с вы-

соким потенциалом, особенно в области агро-промышленности и смежных областях.

Источник: [www.unido.org](http://www.unido.org)

## МОСКВА, 18 МАРТА

### МЭФ СНГ 2022

18 марта 2022 г. в Конгресс-центре ЦМТ состоялся Международный экономический форум государств – участников СНГ МЭФ СНГ-2022 «Зеленая» повестка в странах СНГ: сотрудниче-



ство в развитии».

Форум прошел при официальной поддержке Исполнительного комитета СНГ. Партнерами мероприятия выступили Межгосударственный банк, компания «Марвел-Дистрибуция» и АО «ОТЛК ЕРА». Главным информационным партнером традиционно стала Межгосударственная телерадиокомпания «Мир».

На секции «ESG – трансформация добывающих отраслей промышленности стран СНГ» участники рассматривали в том числе вопросы следования принципам ESG-повестки как необходимое условие конкуренции на глобальном рынке и ключевой фактор развития инвестиционной деятельности, экологическую ответственность горнодобывающих предприятий и металлургических заводов, в том числе модернизацию энергетических объектов, строительство очистных сооружений, рекультива-

цию земель, инвестиции в «зеленые» проекты и другие программы по минимизации выбросов CO<sub>2</sub>. Отдельно поднимались вопросы вторичной переработки отходов горнодобывающей промышленности.

Спикерами выступили представители Торгово-промышленной палаты Российской Федерации, научного, образовательного и предпринимательского сообществ, директор Центра международного промышленного сотрудничества ЮНИДО в Российской Федерации С.А. Коротков, Первый заместитель Министра энергетики Республики Узбекистан А.И. Ахмедхаджаев и другие.

Фотоматериалы: <http://if-cis.ru/>

## МОСКВА, 22 МАРТА

### Третий международный конгресс экологических технологий

22 марта на выставке WASMA 2022 в Большом конференц-зале проходило заседание на тему: «Импортозамещение в отрасли, как преодолеть зависимость от импортного оборудования и технологий в сфере обращения с отходами», в котором приняла участие компания «Инсипром».

В ходе заседания обсуждались вопросы, связанные с созданием современных объектов для отрасли обращения с отходами, технологическое оснащение и уровень зависимости от импортного оборудования и технологий, перспективы производства импортозамещающего оборудования.

Представители ЦМПС ЮНИДО в РФ выступили на заседании с докладом на тему "Опыт ЮНИДО по созданию экотехнопарков и развитию высокотехнологичных объектов обращения с отходами".

**Справка:** Wasma 2022 - это международная выставка оборудования и технологий для переработки, утилизации отходов и очистки сточных вод, ежегодно проводится в Москве.

ВЕНА, 25 МАРТА

## Системы цифровой трансформации для ориентированных на человека городов и сообществ

ЮНИДО и Международный союз электросвязи (МСЭ) в тесном сотрудничестве с другими органами ООН и городами разработали и выпустили новое Руководство по цифровой трансформации для городов и сообществ, ориентированных на людей.

Руководство включает материалы по разработке стратегии и планированию цифровой трансформации городов и сообществ для обеспечения устойчивого, инклюзивного, устойчивого и улучшенного качества жизни жителей городов и сообществ. Это международные стандарты и рекомендации, последние исследования и прогнозы, а также отчеты по множеству актуальных тем, имеющих отношение к цифровому преобразованию городов и сообществ.

Будучи агентством ООН, занимающимся достижением цели 9 в области устойчивого развития (ЦУР 9) «Создание устойчивой инфраструктуры, содействие инклюзивной и устойчивой индустриализации и стимулированию инноваций», ЮНИДО активно участвовала в разработке модуля Руководства по цифровой трансформации и четвертой промышленной Революция для умного производства. Этот модуль посвящен тому, как можно использовать технологии четвертой промышленной революции для решения различных производственных задач в контексте умного города. Города и сообщества, которые начинают свой путь цифровой трансформации, найдут полезные ресурсы по использованию интеллектуальных технологий, устройств и систем для повышения эффективности производства, электронной коммерции и розничной торговли. Этот модуль также полезен для городов и населенных пунктов, которые уже добились определенного прогресса в процессе цифровой трансформации, но хотели бы подтвердить эффективность технологии четвертой промышленной революции в своем процессе.

Это новое сотрудничество между МСЭ и ЮНИДО свидетельствует о твердой решимости обеих организаций предлагать практические решения, направленные на использование цифровизации и инноваций для устойчивого, устойчивого к изменению климата и инклюзивного развития городов.

Источник: [www.unido.org](http://www.unido.org)

МОСКВА, 30 МАРТА

## Круглый стол "Международное сотрудничество для достижения ЦУР в период пандемии"

30 марта Евразийская экономическая комиссия в рамках девятого Форума по устойчивому развитию Экономической и социальной комиссии ООН для Азии и Тихого океана провела круглый стол на тему: «Международное сотрудничество для достижения ЦУР в период пандемии COVID-19: текущие вызовы и перспективы».

Спикерами мероприятия выступили:

- Глазьев Сергей Юрьевич, министр по интеграции и макроэкономике Евразийской экономической комиссии
- Азымбакиев Муратбек Абакирович, заместитель Генерального секретаря Шанхайской организации сотрудничества
- Фатимат Ниума, заместитель министра национального планирования, жилищного строительства и инфраструктуры Мальдивской Республики
- Ахмад Зафарулла Абдул Джалил, директор Департамента мониторинга интеграции АСЕАН Секретариата АСЕАН
- Ирина Гайда, Директор Центра энергетики Школы управления СКОЛКОВО

- Коротков Сергей Анатольевич, директор Центра международного промышленного сотрудничества ЮНИДО в Российской Федерации

- Завьялова Татьяна Владимировна, старший вице-президент по ESG Сбербанка

- Исенов Амангельды Сагандекович, заместитель председателя Правления Евразийского банка развития

- Анастасия Несветайлова, глава подразделения макроэкономики и политики развития Конференции ООН по торговле и развитию

Участники обсудили новые возможности и принципы развития международного сотрудничества в связи с реализацией повестки дня в области устойчивого развития в условиях постпандемийного мира. Отдельным пунктом повестки стало обсуждение новых подходов и принципов взаимодействия стейхолдеров в таких направлениях, как развитие международной торговли и экономической связанности регионов, внедрение принципов зеленой экономики и реализация климатической повестки, борьба с возрастающими бедностью и неравенством в обществе.

В течение четырех дней все участники Форума работали над анализом прогресса региона в достижении ЦУР № 4 «Качественное образование», № 5 «Гендерное равенство», № 14 «Сохранение морских экосистем», № 15 «Сохранение экосистем суши» и № 17 «Партнерство в интересах устойчивого развития». Итоги регионального форума будут далее обсуждаться на глобальном Политическом форуме высокого уровня в июле.

Партнерский материал: <https://eec.eaeunion.org/>

## Москва, 7 апреля

### Встреча Коммуникационной группы (команда ООН в России)

7 апреля состоялась встреча Коммуникационной группы ООН в России онлайн. Открыл ме-

роприятие директор Информцентра ООН в Москве Владимир Кузнецов.

Коммуникационная группа обсудила стратегические планы и форматы оперативного взаимодействия представителей организаций ООН в России по таким направлениям как:

1. Шаги по поддержке мер достижения ЦУР - 2030 с учетом последствий пандемии и кризиса в Украине;

2. Соблюдение прав человека и меры поддержания безопасности;

3. Поддержка и гуманитарная помощь беженцам в рамках проектов УВКБ ООН Россия;

4. Развитие программ взаимодействия для UN-AIDS;

5. Новые каналы коммуникации и освещения результатов деятельности ООН в России.

По итогам встречи участники договорились о совместной всесторонней информационной поддержке при координации Информцентра ООН в России.

## Казань, 19 апреля

### Заседание Правительства Республики Татарстан

19 апреля в международном выставочном центре «Казань Экспо» состоялось заседание Правительства Республики Татарстан «О ходе реализации государственной программы «Энергоресурсоэффективность в Республике Татарстан» в 2021 году и задачах на 2022 год» (далее – Заседание Правительства Республики Татарстан).

В работе Заседания Правительства Республики Татарстан приняли участие Президент Республики Татарстан Рустам Нургалиевич Минниханов, Премьер-министр Республики Татарстан Алексей Валерьевич Песошин, заместитель Премьер-министра Республики Татарстан – ми-

нистр промышленности и торговли Республики Татарстан Альберт Анварович Каримов, помощник Президента РФ Игорь Евгеньевич Левитин, первый заместитель министра экономического развития России Илья Эдуардович Торосов и представители федеральных и региональных органов власти.

В Заседании Правительства Республики Татарстан приняли участие 264 человека – руководители республиканских органов исполнительной власти, главы муниципальных образований, руководители и ведущие специалисты министерств, ведомств, промышленных предприятий, научных и образовательных учреждений Республики Татарстан, директора региональных центров энергосбережения. Центр международного промышленного сотрудничества ЮНИДО в РФ представил директор С.А. Коротков.

В рамках повестки с основным докладом выступил заместитель Премьер-министра РТ – министр промышленности и торговли РТ Альберт Анварович Каримов. Потребление электроэнергии в Татарстане в 2021 году составило 32 млрд кВт/ч, за год увеличившись на 10%, что связано с ростом промышленного полива. Производство электроэнергии повысилось на 13% до 27 млрд кВт/ч, однако в республике сохраняется дефицит электроэнергии.

Как отметил министр, выход Татарстана на полное самообеспечение в части электроэнергии планируется в 2025 году. Значительный рост ожидается в сфере распределенной генерации, сейчас ее мощность составляет 280 мВт (3,5% от установленной мощности в РТ), к 2023 году она превысит 1 мВт, что составит почти 13,9% от установленной мощности РТ. Альберт Анварович Каримов также заявил, что первостепенное значение имеет модернизация объектов энергетики и напомнил, что проект государственной программы Российской Федерации «Энергосбережение и повышение энергоэффективности на период до 2035 года» ставит целью снижение энергоемкости ВВП на 35% в 2035 году (к уровню 2019 года).

Следующий докладчик в своем выступлении на татарском языке Руководитель Исполнительного комитета Нижнекамского муниципального

района Муллин Рамиль Хамзович поделился опытом реализации муниципальной программы энергосбережения в Нижнекамском муниципальном районе Республики Татарстан».

«Энергосбережение остается приоритетным направлением в жизнедеятельности Нижнекамского муниципального района, - подчеркнул он. - В настоящее время мы определили цели и задачи в области энергосбережения на следующие пять лет: создание структуры организации и управления энергосбережением; внедрение новейших энергосберегающих приборов, оборудования, материалов во всех сферах; применение энергосберегающих экологически чистых технологий, направленных на снижение загрязнения окружающей среды».

Директор Филиала АО «СО ЕЭС» РДУ Татарстана Большаков Андрей Викторович рассказал о значимых для энергосистемы вводах объектов генерации и развитии сетевой инфраструктуры и отметил, что Татарстан входит в число лидеров регионов России по внедрению инновационных технологий в электроэнергетическом комплексе. На его территории успешно реализуются проекты дистанционного управления сетевым оборудованием и устройствами релейной защиты (РЗА) из диспетчерских центров Системного оператора и Центров управления сетями АО «Сетевая компания», внедрена система мониторинга запасов устойчивости (СМЗУ). Андрей Большаков также отметил, что крупные промышленные потребители Республики Татарстан активно участвуют в ценозависимом снижении потребления, что позволяет использовать регулировочную способность потребителей, в том числе промышленных предприятий, для повышения эффективности работы рынка электроэнергии и мощности.

Проект по созданию энергоэффективного автономного сельского поселения Актюба участником заседания презентовал его руководитель Равиль Наилевич Маганов - начальник отдела повышения эффективности бизнес-процессов управления по развитию производственной системы ПАО «Татнефть». Как он отметил в своем докладе, «Татнефть», являясь одним из крупнейших производителей и потребителей энер-



гии в Татарстане, накопила значительный опыт и компетенции по энергосбережению и созданию экономики замкнутого цикла. И этот опыт Компания намерена использовать на благо социально-экономического развития всего региона. Идеи по применению технологий и компетенций «Татнефти» реализуются в масштабном проекте создания устойчивого автономного энергоэффективного поселения на базе поселка Актюбинский Азнакаевского района Республики Татарстан.

О повышении энергоэффективности производств и развитии энергетического комплекса «СИБУР» рассказал член правления — управляющий директор ООО «СИБУР» Руслан Загитович Гиззатуллин. Сперва он поведал о принципах СИБУРа по управлению эффективностью своих производств. Первое — на основе анализа лучших мировых практик формулируются долгосрочные цели по тем или иным показателям (например энергетическая эффективность, индекс ремонтных затрат, углеродный след, потребление воды и пр.). Далее создаются так называемые «квартилы эффективности» (промежуточные отрезки на пути к достижению цели). Оцениваются разрывы от лучших практик, подсчитывается, сколько денег может принести компании достижение тех или иных показателей. Мероприятия заносятся в мастер-план, далее ведется контроль достижения целей. Аналогичная работа сейчас развернута на предприятиях «Нижнекамскнефтехим», «Казаньоргсинтез» и ТКК-16, сообщил Руслан Гиззатуллин.

О реализации государственной политики энергоэффективности в Российской Федерации рассказал первый заместитель министра экономического развития России Илья Эдуардович Торосов. «Реализация госпрограммы повысит конкурентоспособность и эффективность отечественной экономики. Концепция госпрограммы уже разработана. При этом мы учли 94 предложения по мерам, которые поступили к нам от экспертного сообщества. То есть концепция разрабатывалась в тесном сотрудничестве с экспертами отрасли. Она включает в себя 4 блока: общесистемные меры по повышению энергоэффективности, энергоэффективность при производстве энергии, при передаче энер-

гии и при ее потреблении», - подчеркнул Илья Эдуардович Торосов.

Помощник Президента России Игорь Евгеньевич Левитин в рамках заседания заявил: работа в условиях санкций — это шанс полностью пересмотреть свою промышленную политику. По его словам, сегодня России необходимо полностью перейти от импорта на собственное промышленное производство. Компании, которые заранее создали задел, смогут совершить быстрый переход, считает Игорь Евгеньевич Левитин. «Конечно, мы зависим от импортного оборудования, и быстро мы не перейдем. Вот те компании, которые имели заделы, они это быстро сделают. Но очень важно думать тем, кто импортозависимый. Потому что вы знаете, что практически разрушены все логистические цепочки, необходимо заново налаживать поставку этой продукции. Поэтому результат один. Нам надо переходить на свою промышленность», - сказал Игорь Евгеньевич Левитин.

Президент Татарстана Рустам Нургалиевич Минниханов, выступая на заседании Кабмина РТ, сообщил: по итогам 2021 года произошел рост энергоемкости ВРП Татарстана на 3,7%. Задача по снижению энергоемкости к 2020 году на 40% (к уровню 2007 года) не выполнена. При этом по республике снижение энергоемкости к уровню 2007 года составляет 26,2%.

Рустам Нургалиевич Минниханов подчеркнул: в нынешних условиях беспрецедентных ограничений первоочередной вопрос - импортозамещение оборудования и технологий, особенно в энергетике. По словам Президента РТ, важно провести анализ необходимой продукции для замещения собственными разработками. Внедрение отечественных технологий - это вопрос национальной безопасности, сказал Рустам Нургалиевич Минниханов, порядка 12% генерирующих мощностей сейчас работает на иностранном оборудовании и использует зарубежные программные продукты.

Рустам Нургалиевич Минниханов привёл примеры использования предприятиями программ энергоэффективности. Это «Нижнекамскнефтехим», «ПОЗИС», «Татнефть» и другие. При этом за последние несколько лет произошел рост

энергоёмкости продукции. Для энергетических компаний главная задача - обеспечение надежного и качественного энергоснабжения. Рустам Нургалиевич Минниханов напомнил, что недавно было допущено аварийное отключение электричества в крупных городах региона и поручил энергокомпаниям обеспечить качественное оказание услуг.

Кроме того, один из важных вопросов - энергоэффективность в бюджетной сфере. Оценка муниципалитетов показывает - резервы имеются. Необходимы программы энергосбережения для муниципалитетов с конкретными мероприятиями, считает Рустам Нургалиевич Минниханов.

Он привел примеры, когда в одном из районов в учреждениях потребление на нужды отопления выше среднереспубликанского более чем в 1,5 раза (Актанышский район), расходы ресурсов на отопление - выше средних на 27% (Рыбно-Слободский).

Рустам Нургалиевич Минниханов также считает, что важно сокращать время и упрощать процедуры технологического присоединения к сетям. Сейчас это занимает более 3 месяцев.

Что касается энергоэффективности в ЖКХ, то один из острых вопросов - выявление и устранение потерь ресурсов. Резервом, который позволит снизить энергопотребление и платежи населения, является внедрение узлов погодного регулирования. Рустам Нургалиевич Минниханов напомнил, что сегодня в республике более половины многоквартирных домов оснащены такими узлами.

«Энергоэффективность – комплексная программа, участие в которой должны принять все уровни власти, предприятия и организации, каждый гражданин. Уверен, наша слаженная системная работа позволит решить обозначенные задачи», - сказал Президент Татарстана в завершение.

В заключительной части заседания состоялось награждение победителей конкурсов в области энергосбережения и повышения энергетической эффективности.

Партнерский материал: <http://tef.tatar/>

Вена, 29 апреля.

## Демократизация брендинга и ИС для лучшего будущего

По случаю Всемирного дня интеллектуальной собственности, отмечаемого 26 апреля этого года под девизом «ИС и инновации молодежи для лучшего будущего», ЮНИДО и Европейский институт брендов (EBI) совместно с ведущими экспертами в области брендинга и ИС из Вены обсудили меры по устойчивому развитию бренда и их влиянию на добавленную интеллектуальную ценность.

Подобные меры включают такие вопросы как: повышение качества, промышленного дизайна и конкурентоспособности товаров местного производства за счет расширения ассортимента продукции, внедрения географических указаний (ГУ), инновационных маркетинговых инструментов и зонтичного/регионального брендинга производственных МСП или их кластеров. ЮНИДО стремится к дальнейшему наращиванию усилий по созданию более широкой, эффективной и более демократизированной экосистемы брендов и ИС, опираясь на партнерства и сети как в государственном, так и в частном секторах.



В крайне непредсказуемой кризисной среде успешные и хорошо управляемые бренды выходят в лидеры благодаря инновациям и стратегическому видению — основным предпосылкам

движения вперед при управлении изменениями. В то же время ряд проблем, связанных с регистрацией брендов, управлением и сертификацией, все еще остается нерешенным, в первую очередь, обеспечение их широкого применения, демократизации и максимального воздействия.

В этом контексте ЮНИДО и ЕВІ признают поистине огромный потенциал применения нематериальных активов, продвигая бренды и ИС в роли ключевых инструментов экономического роста и повышения устойчивости экономики в целом.

*Источник:* [www.hub.unido.org](http://www.hub.unido.org)

---

[www.unido.ru](http://www.unido.ru)

facebook: [UNIDO.ITPO.Russia](https://www.facebook.com/UNIDO.ITPO.Russia)

twitter: [UNIDO\\_Russia](https://twitter.com/UNIDO_Russia)

mailto: [itpo.moscow@unido.org](mailto:itpo.moscow@unido.org)

---

