

**IV НАУЧНО-ПРАКТИЧЕСКАЯ КОНФЕРЕНЦИЯ  
«ЦИФРОВИЗАЦИЯ ТОПЛИВНО-ЭНЕРГЕТИЧЕСКОГО,  
НЕФТЕХИМИЧЕСКОГО И ПРОИЗВОДСТВЕННОГО КОМПЛЕКСОВ  
РЕСПУБЛИКИ БЕЛАРУСЬ»****16 октября 2024 г.****Место проведения:** Конгресс-холл, Футбольный манеж (пр. Победителей 20/2)**Время проведения:** 13.00 – 18.00**Организаторы:** Министерство энергетики, Министерство связи и информатизации, Министерство промышленности, ГПО «Белэнерго», ГПО «Белтопгаз», Концерн «Белнефтехим», ЗАО «Техника и коммуникации»**Участники:** Представители органов государственного управления; предприятий топливно-энергетического, нефтехимического и производственного комплексов; жилищно-коммунального хозяйства; ИТ компаний; образовательных и научно-исследовательских учреждений.**Модераторы:****Прудникова Ольга Филипповна** – Заместитель Министра энергетики**Рябова Анна Николаевна** – Заместитель Министра связи и информатизации**Енин Сергей Васильевич** – Исполнительный директор РОО «Информационное общество»**Белкин Александр Александрович** – Начальник управления по формированию научной политики в области газоснабжения и обеспечению общих видов деятельности ГПО «Белтопгаз»**ПРОГРАММА**

12.30 – 13.00	<b>Регистрация, приветственный кофе</b>
13.00 – 13.10	<i>Приветственные слова</i> <b>Прудникова Ольга Филипповна</b> – Заместитель Министра энергетики <b>Рябова Анна Николаевна</b> – Заместитель Министра связи и информатизации
13.10 – 13.20	<i>Основные направления комплексной автоматизации распределительных электрических сетей</i> <b>Брискин Юрий Михайлович</b> – Директор филиала «Инженерный центр» РУП «Могилевэнерго»
13.20 – 13.30	<i>Внедрение системы автоматизированных бланков оперативных переключений в РУП «Гродноэнерго»</i> <b>Хоха Виктор Александрович</b> – Начальник службы автоматизированных систем филиала «ПСДТУ» РУП «Гродноэнерго»
13.30 – 13.40	<i>Опыт внедрения ИАСДУ РУП «Гомельэнерго» на базе инфраструктурной цифровой платформы РС-20</i> <b>Грузинов Павел Владимирович</b> – Начальник управления информационных технологий и кибербезопасности филиала «Инженерный центр» РУП «Гомельэнерго»
13.40 – 13.50	<i>Автоматизированная информационная система формирования прогнозных балансов топливно-энергетических ресурсов с учетом режимов и состава работы основного технологического оборудования энергоисточников, тепловых и электрических сетей АИС «Балансы» - современный инструмент информационно-коммуникационной структуры энергетической отрасли</i> <b>Богдан Елена Валерьевна</b> – Инженер по наладке тепломеханического оборудования ТНЦ филиала «Инженерный центр»

13.50 – 14.00	<i>Цифровизация закупочной деятельности с использованием программного обеспечения «1С: Управление закупочной деятельностью»</i> Мелех Александр Алексеевич – Начальник отдела автоматизированных систем управления РУП «Минскэнерго»
14.00 – 14.10	<i>Опыт внедрения САРЧМ энергоблока применительно к ПГУ-215 ст.№4 Березовской ГРЭС</i> Попов Владимир Николаевич – Заведующий сектором РУП «БЕЛТЭИ»
14.10 – 14.20	<i>Автоматизированная выдача технических условий и формирование актов разграничения балансовой принадлежности</i> Прач Богдан Васьевич – Заместитель начальника службы перспективного развития РУП «Брестэнерго»
14.20 – 14.35	<b>Перерыв</b>
14.35 – 14.45	<i>Информационно-аналитическая система ГПО «Белэнерго»: перспективы развития и потенциал применения технологии BigData в энергетике</i> Кабанов Павел Алесеевич – Директор филиала «Учебный центр» РУП «Витебскэнерго»
14.45 – 14.55	<i>Оценка потенциала использования синергии геоинформационных систем и метеосервисов для предикативного прогнозирования повреждений энергообъектов из-за стихийных явлений</i> Соколов Владимир Борисович – Заместитель директора по информационным технологиям филиала «Учебный центр» РУП «Витебскэнерго»
14.55 – 15.05	<i>Развитие цифровизации энергетики в РУП «Производственное объединение «Белоруснефть»</i> Пронин Владислав Анатольевич – Начальник отдела генерации управления энергетики РУП «ПО «Белоруснефть»
15.05 – 15.15	<i>Цифровые решения для бизнеса</i> Ковалевич Алексей Олегович – Генеральный директор АО «ИТЦ «ДЖЭТ», Госкорпорация «Росатом» (Россия)
15.15 – 15.25	<i>Как внедрение 1С: ERP повлияло на работу филиала «Завод Химволокно»</i> Соколовский Ежи Вальдемарович – Начальник управления автоматизации метрологии информационных технологий филиала «Завод Химволокно» ОАО «Гродно Азот»
15.25 – 15.35	<i>Цифровое развитие на базе отечественных решений. Управление большими данными в защищенном облаке</i> Оксана Чернышёва – Директор по корпоративным продажам ООО «Лаборатории Инвенто» Анастасия Кисель – Менеджер проекта компании Noventiq
15.35 – 15.45	<i>Новые решения для комплексной автоматизации оперативного диспетчерского управления в энергетическом комплексе Республики Беларусь</i> Горячко Михаил Генрихович – Руководитель группы разработки автоматизированных систем диспетчерского управления компании InnoTech Solutions
15.45 – 15.55	<i>Разработка, внедрение и эксплуатация единой автоматизированной системы учёта энергоресурсов (вода, тепло- и электроэнергия) ПК ЕАСС на базе НАН Беларуси</i> Цегалко Екатерина Владимировна – Научный сотрудник Центра коллективного пользования по энергоаудиту Института энергетики НАН Беларуси
15.55 – 16.05	<i>Перспективы внедрения систем инфракрасного обогрева в Республике Беларусь</i> Шмелёв Евгений Станиславович – Учёный секретарь Института энергетики НАН Беларуси
16.05 – 16.20	<b>Перерыв</b>
16.20 – 16.30	<i>Автоматизация бизнес-процесса хранения, наполнения и реализации СУГ потребителям</i> Бородавко Григорий Иванович – Начальник отдела АСУТиС УП «Брестоблгаз» Межохо Сергей Александрович – Технический директор ЗАО «Авектис»

16.30 – 16.40	<i>Использование искусственного интеллекта в работе газоснабжающих организаций</i> <b>Лавренков Никита Владимирович</b> – Начальник отдела телемеханики филиала ПУ «АйТиГаз» УП «Витебскоблгаз»
16.40 – 16.50	<i>Цифровые решения при обслуживании объектов газораспределительной системы</i> <b>Кухта Максим Игоревич</b> – Ведущий инженер СОТиПБ УП «Витебскоблгаз»
16.50 – 17.00	<i>Программный комплекс «Технические условия» - внедрение в промышленную эксплуатацию газоснабжающих организаций, входящих в состав ГПО «Белтопгаз»</i> <b>Гурнов Александр Геннадьевич</b> – Начальник ПТО РПУП «Гомельоблгаз»
17.00 – 17.10	<i>Единая цифровая база данных аттестованных сварщиков: повышение промышленной безопасности и эффективности производства в системе ГПО «Белтопгаз»</i> <b>Сороговец Владислав Святославович</b> – Главный специалист по управлению проектами ОАО «Белгазстрой» – Управляющая компания холдинга
17.10 – 17.20	<i>Автоматизация рабочих мест лиц, ответственных за охрану окружающей среды, в организациях ГПО «Белтопгаз», посредством ПО «Эколог»</i> <b>Белько Елена Александровна</b> – Главный специалист управления по формированию научной политики в области газоснабжения и обеспечению общих видов деятельности ГПО «Белтопгаз»
17.20 – 17.30	<i>Возможности системы мониторинга состояния водителей «MONTRANS DVR»</i> <b>Кошелева Валерия Александровна</b> – Ведущий инженер отдела СПБиОТ УП «МИНСКОБЛГАЗ»
17.30 – 17.40	<i>Умный город. Переход на дистанционный учет расхода газа для физических лиц. Проблемы и пути их решения</i> <b>Мартынова Екатерина Николаевна</b> – Начальник метрологической службы ГП «НИИ Белгипротопгаз»
17.40 – 17.50	<i>Проведение комплексной цифровизации процессов защиты стальных подземных газопроводов от коррозии в УП «Гроднооблгаз»</i> <b>Карпович Андрей Николаевич</b> – Заместитель начальника службы охраны труда и промышленной безопасности УП «Гроднооблгаз»
17.50 – 18.00	<i>Перспективы использования технологий INDUSTRY 4.0 с производственными, технологическими и управленческими информационными системами (ERP)</i> <b>Синькевич Илья Андреевич</b> – Заместитель начальника по централизованной разработке и внедрению программного обеспечения отдела автоматизированных систем управления УП «МИНСКОБЛГАЗ»