****

|  |  |
| --- | --- |
| **ГРАФИК ПРОВЕДЕНИЯ МЕРОПРИЯТИЙ**(Место проведения: Футбольный манеж, пр. Победителей 20/2) |  **Генеральный партнер** |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| **Место проведения** | **Время проведения** | **Наименование мероприятия** | **Организаторы** |
| **17 октября 2023 г.** |
| Выставочный павильон | 10.00 – 18.00 | Работа выставки | ЗАО «Техника и коммуникации» |
| Конгресс-холл | 10.30 – 12.30 | Международная конференция **«Роль атомной энергетики в достижении целей устойчивого развития»** | Госкорпорация «Росатом»Минэнерго |
| Протокольная площадка | 13.00 – 15.00 | **Официальное открытие выставки** **Подход к прессе руководителей оргкомитета форума****Осмотр экспозиции официальной делегацией** | МинэнергоЗАО «Техника и коммуникации» |
| Конгресс-холл | 15.00 – 17.30 | Научно-практическая конференция **«ESG-трансформация и устойчивое развитие»** | НАН БеларусиМинприродыГоскорпорация «Росатом» |
| Конференц-зал № 1 | 15.00 – 18.00 | Семинар **«Возможности применения природных хладагентов в целях энергосбережения и повышения эффективности холодильных установок»** | Департамент по энергоэффективности МинприродыНАН Беларуси |
| **18 октября 2023 г.** |
| Выставочный павильон | 10.00 – 18.00 | Работа выставки | ЗАО «Техника и коммуникации» |
| Конгресс-холл | 10.00 – 12.30 | III Научно-практическая конференция **«Цифровизация производственного, топливно-энергетического и нефтехимического комплексов»** | МинэнергоМинсвязиГПО «Белэнерго»ГПО «Белтопгаз»ЗАО «Техника и коммуникации» |
| 13.30 – 14.30 | Семинар **«Цифровая трансформация в энергетической отрасли Беларуси и практические кейсы, реализованные на базе ECM-систем от компании Новаком Системс»** | ООО «Новаком Системс» |
| Конференц-зал № 1 | 10.00 – 12.00 | Круглый стол **«Системы накопления энергии на литий-ионных аккумуляторах: перспективы применения для обеспечения бесперебойного питания объектов промышленности Беларуси»** | Госкорпорация «Росатом» |
| 13.00 – 15.00 | Семинар **«Новации в области изоляторов, линейной арматуры и ОПН для ВЛ и ПС 0,4-750 кВ. Сервисные услуги в проектировании»** | ООО «ФОРЭНЕРГО-ТРЕЙД» |

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| Конференц-зал № 1 | 15.30 – 16.30 | Семинар «**Устройства РПН и ПБВ трансформаторов. Актуальные проблемы отрасли и варианты решения на базе продукции Huaming»** | ООО «Хуамин» |
| Конференц-зал № 2 | 10.00 – 13.00 | Круглый стол участников конкурса **«Лидер энергоэффективности» «Эффективное использование электрической энергии – путь к устойчивому развитию конкурентной экономики»** | Департамент по энергоэффективности ЦПП «Деловые медиа» |
| 13.30 – 14.30 | Семинар **«Микропроцессорные устройства РЗА серии МИР»** | ООО «Белайди» |
| 15.00 – 16.00 | Мастер-класс **«Применение программных комплексов «3D модель визуализации опасностей и рисков», «Охота на риски», используемых в УП «Гроднооблгаз» для повышения безопасного поведения сотрудников на рабочих местах»** | УП «Гроднооблгаз» |
| **19 октября 2023 г.** |
| Выставочный павильон | 10.00 – 18.00 | Работа выставки**День молодежи**  | ЗАО «Техника и коммуникации» |
| Конгресс-холл | 10.00 – 14.00 | III Научно-практическая конференция **«Цифровизация производственного, топливно-энергетического и нефтехимического комплексов»***Круглый стол* ***«ИТ как инструмент повышения эффективности предприятий топливно-энергетического комплекса»*** | МинэнергоМинсвязиГПО «Белэнерго»ГПО «Белтопгаз»ЗАО «Техника и коммуникации» |
| 15.00 – 18.00 | V Научно-практическая конференция **«Электрический транспорт: реальность и перспективы**»  | МинэнергоБНТУЗАО «Техника и коммуникации» |
| Конференц-зал № 1 | 10.00 – 12.00 | Круглый стол **«Использование местных топливно-энергетических ресурсов. Текущее положение и перспективные направления»** | Департамент по энергоэффективности МЖКХМинприродыМСХПМинлесхоз |
| 13.00 – 14.00 | Семинар **«Автоматизированные системы контроля выбросов ООО «Евротехлаб». Путь импортозамещения»** | ОАО «Центро-энергомонтаж»ООО «Евротехлаб» |
| Конференц-зал № 2 | 10.00 – 11.00 | Семинар **«Центробежно-вихревые деаэрационный установки УДАВ ООО «ИнтехСервис». Альтернатива классическому деаэратору»** | ОАО «Центро-энергомонтаж»ООО «ИнтехСервис» |
| 11.30 – 12.30 | Семинар **«Современная аппаратура защиты и распределения для решений до 6300А от «КЭАЗ»** | АО «УК КЭАЗ» |
| 13.00 – 14.00 | Семинар **«Технология VPI для современного производства. Лучшие практики в пропитке обмоток электрических машин»** | ЗАО «Вольна» |
| **20 октября 2023 г.** |
| Выставочный павильон | 10.00 – 14.00 | Работа выставки | ЗАО «Техника и коммуникации» |