

**ДЕЛОВАЯ ПРОГРАММА
МЕЖДУНАРОДНЫХ СПЕЦИАЛИЗИРОВАННЫХ ВЫСТАВОК «АВТОМАТИЗАЦИЯ.
ЭЛЕКТРОНИКА — 2026» И «ЭЛЕКТРОТЕХ. СВЕТ — 2026»**

Минск, 17–19 марта 2026 года
«Фэлкон Клуб Арена» (пр-т Победителей, 20)

17 МАРТА (ВТОРНИК)

12:00

Торжественная церемония официального открытия выставок
Главное событие первого дня. Старт работы экспозиций и приветствие участников.

13:00 – 13:30

Семинар
«Сервис Мастер Бот — автоматизация работы сервисов технического обслуживания и дилеров»
Как цифровые инструменты и искусственный интеллект помогают выстроить эффективную систему поддержки клиентов и технических специалистов.
Организатор: Skrepka AI

14:00 – 15:00

Презентационная панель
«Главные премьеры выставок. ТОП-решения в области автоматизации»
Тема: «Новая продукция АО "Арсенал" КрЗПП в части замещения импортных дискретных SiC-транзисторов, PIN- и TVS-диодов».

Спикер: Дмитрий Новиков, руководитель группы продвижения ЭКБ АО «Арсенал» КрЗПП
В программе:

Обзор серийных изделий и новых разработок, включая pin-to-pin аналоги ведущих мировых производителей:

- SiC-транзисторы (Cree, ROHM, ON Semiconductor, STMicroelectronics)
- PIN-диоды (M/A-COM, Cobham, Avago, Skyworks, Tetex)
- TVS-диоды (Littelfuse, STMicroelectronics, ON Semiconductor)

Организаторы: ЗАО «Минскэкспо», участники выставки

Место: Конференц-зал №1

15:00 – 16:30

Интерактивная игра-расследование
«Ловушка для ежей, или поиск потерь»

Что вас ждет?

Участникам предстоит разобраться в хитросплетениях производственных процессов, найти «ежей» (потери: брак, ожидание, излишние запасы, нерациональные перемещения) и обезвредить их с помощью эффективных методов обнаружения и устранения.

Организатор: Журнал «Наука и инновации»

Место: Конференц-зал №1

18 МАРТА (СРЕДА)

10:00 – 14:00

Международная научно-практическая конференция
«Инновационные технологии, автоматизация и мехатроника в машино- и приборостроении»

Эксперты и ученые обсудят актуальные направления развития промышленности, новые технологические решения и практический опыт внедрения автоматизации.

Организатор: Белорусский национальный технический университет (БНТУ)

Место: Конференц-зал №2

11:00 – 12:30

Научно-практический семинар

«Правовая охрана и коммерциализация результатов интеллектуальной деятельности»

Программа:

Время	Тема	Спикер
10:00– 10:10	Приветственное слово	Алексей Курман, генеральный директор НЦИС
10:10– 10:40	Оценка целесообразности и выбор формы правовой охраны	Алексей Байдак, начальник управления экспертизы НЦИС
10:40– 11:10	Патентно-информационный поиск: виды и цели	Александр Мазаник, начальник управления патентной документации НЦИС
11:10– 11:40	Основные способы коммерциализации разработок	Дмитрий Андриевский, начальник управления содействия коммерциализации НЦИС
11:40– 12:10	Правовая охрана программного обеспечения	Виктория Шадрина, начальник отдела законодательства НЦИС

Организатор: Национальный центр интеллектуальной собственности

Место: Конференц-зал №1

13:00 – 14:00

Семинар

«Типовая автоматизация вентиляции и ИТП: как сократить сроки проекта на 30% без потери качества»

Практические рекомендации по оптимизации проектных решений, ускорению внедрения и снижению затрат при автоматизации инженерных систем.

Организатор: ООО «Робокоп»

Место: Конференц-зал №1

14:00 – 15:00

Семинар

«Алгоритм прибыльных продаж: от первого звонка до повторной сделки»

О чем поговорим:

- Разбор всех этапов сделки: от выявления потребностей до фиксации заказа.
- Как готовиться к переговорам, чтобы управлять процессом.
- Стратегия использования обратной связи для роста прибыли и укрепления отношений с клиентами.

Спикер: Егор Лукшо, руководитель отдела продаж с 17-летним опытом управления командами

Организатор: Центр корпоративного обучения «Эдуверс»

Место: Конференц-зал №1

19 МАРТА (ЧЕТВЕРГ)

Заключительный день выставок. Работа экспозиции с 10:00 до 13:00.

Участие во всех мероприятиях — бесплатное, по предварительной регистрации на сайте.

Где: г. Минск, пр-т Победителей, 20, «Фэлкон Клуб»

Контакты: т./ф. +375-17 351-98-87, +375 29 665 44 62 (WhatsApp, Viber)

E-mail: zvezdina@minskexpo.com

Сайт: automation.minskexpo.com